

青岛理工大学专业技术职务评聘实施办法

第一章 总则

第一条 为进一步深化职称评审制度和考核评价制度改革，完善人才分类评价机制，充分发挥职称制度在学校集聚专业技术人才、激励专业技术人才创新创业和职业发展、促进专业技术人才队伍建设等方面的重要作用。根据《职称评审管理暂行规定》（人力资源和社会保障部令第40号）、《山东省高校教师职称自主评聘管理办法》（鲁人社发〔2021〕17号）、《关于优化职称自主评聘单位管理服务有关事项的通知》（鲁人社字〔2023〕49号）等文件精神，结合学校实际，制定本办法。

第二条 专业技术职务评聘是指学校对山东省人力资源和社会保障厅备案同意的职称系列进行自主评聘的工作，评聘坚持岗位总量、结构比例控制与学科发展需要相结合的原则，坚持评审与聘任相统一的原则，坚持师德、能力、业绩、贡献综合评价的原则，坚持公开、公平、竞争、择优评聘的原则。

按规定不足以开展自主评聘的职称系列，委托我省相应职称评审机构评审，取得专业技术职务资格后，按本办法要求参加竞聘上岗。

第三条 本办法适用于我校从事专业技术工作的在职在岗控制总量内人员、合同聘任制人员、全职博士后。

第二章 岗位设置

第四条 学校设置教师系列和教学辅助系列。教师系列中思想政治理论课教师、辅导员单列计划。教学辅助系列含实验技术、工程技术、图书资料、档案、会计、审计、医疗卫生、出版、幼教、哲学社会科学（高教研究）等系列。各系列专业技术职务均

设置初级、中级、高级，其中高级分为副高级和正高级。

第五条 各类人员根据其岗位及所从事的专业技术工作性质，分别申报相应的专业技术职务。

（一）教师系列

1. 教师系列设教授、副教授、讲师、助教，其中：教授设教学科研型、教学为主型、科研为主型、产业型；副教授设教学科研型、教学为主型、科研为主型。

教学科研型是学校教师队伍申报的主体，由同时承担教学和科研工作的教师申报；教学为主型由长期从事一线教学工作且在教学方面取得标志性成果业绩，注重教学改革与研究，教学效果良好，学生评价高，教学引领作用显著，承担教学工作量达到一定要求且承担一定科研工作的教师申报；科研为主型由主要从事高水平科学研究工作并承担一定数量教学任务的教师申报；产业型由在科研成果转化推广、科学技术创新、服务国家经济和社会发展等方面做出突出贡献的教师申报。

2. 思想政治理论课教师系列设教授、副教授、讲师、助教，其中：教授、副教授均设教学为主型、教学科研型。由长期从事思想政治理论课教学科研工作，注重思政教育改革与研究，思政课教学效果好，学生评价高，思政教学引领作用显著，承担教学工作量达到一定要求且承担一定科研工作的教师申报。

3. 辅导员系列设教授、副教授、讲师、助教。由从事一线辅导员工作的学院（部）党委（党总支）副书记、团委书记及专职辅导员申报。

（二）教学辅助系列

1. 实验技术系列设正高级实验师、高级实验师、实验师、助理实验师。由从事实验教学、实验辅助或科研实验等工作的专职

实验技术人员申报。

2. 工程技术系列设正高级工程师、高级工程师、工程师、助理工程师。由从事工程技术管理、建筑设计、网络信息、生产经营管理等专业技术岗位工作的人员申报。

3. 图书资料系列设研究馆员、副研究馆员、馆员、助理馆员。由从事图书资料专业技术岗位工作的人员申报。

4. 档案系列设研究馆员、副研究馆员、馆员、助理馆员。由从事档案管理专业技术岗位工作的人员申报。

5. 出版系列设编审、副编审、编辑、助理编辑。由从事编辑出版专业技术岗位工作的人员申报。

6. 会计系列设正高级会计师、高级会计师、会计师、助理会计师。由从事会计专业技术岗位工作的人员申报。

7. 审计系列设正高级审计师、高级审计师、审计师、助理审计师。由从事审计专业技术岗位工作的人员申报。

8. 医疗卫生系列设主任医（药、护、技）师、副主任医（药、护、技）师、主治（管）医（药、护、技）师、医（药、护、技）师。由从事医疗、预防、保健、医药、护理、医疗技术等专业技术岗位工作的卫生技术人员申报。

9. 幼教系列设正高级教师、高级教师、一级教师、二级教师。由幼儿园教师岗位人员申报。

10. 哲学社会科学（高教研究）系列设研究员、副研究员、助理研究员、研究实习员。由党政管理干部中从事高等教育研究的人员申报。

第六条 学校根据发展需要，综合考虑各类人才队伍状况、上级部门核定的岗位总量和结构比例、各单位教师岗位和教学辅助岗位数量、结构比例等因素，对各类高级专业技术职务数量实行

总量控制。

第七条 专业技术职务评审与岗位聘用有效衔接，通过学校专业技术职务自主评审的专业技术岗位人员聘用到相应层级最低等级岗位，享受相应工资待遇，岗位职责和聘期目标任务按照学校岗位聘用的有关文件要求执行。

第三章 评聘方式

第八条 评聘采取“正常晋升”“破格晋升”和“重点人才绿色通道”三种方式。破格晋升是指高校教师在教育教学、科学研究、社会服务及人才培养等方面业绩突出，突破正常晋升的教研、科研业绩条件并达到破格业绩条件的晋升。重点人才绿色通道是指高校教师取得标志性成果或达到一定水平的高层次、急需紧缺人才直接申报教授的晋升。

第九条 国家规定实行“以考代评”和“考评结合”的系列，须按照有关规定参加相应考试并取得职业资格证书。中级及以下岗位，由学校根据工作实绩和岗位情况择优聘用。高级岗位须参加学校组织的统一评聘。

第四章 评聘要求与条件

第十条 申报人员应满足以下基本要求：

（一）拥护中国共产党的领导，遵守国家宪法和法律、学校规章制度，贯彻党的教育方针，忠诚人民的教育事业，具有良好的思想政治素质、职业道德和高尚的师德；

（二）具备适应工作岗位的思想政治条件和学术水平，具备岗位所需的专业、学历（学位）、能力或技能要求以及岗位所需的其它条件；

（三）在教学、科研和管理服务工作中成绩显著、治学严谨、学风端正，无学术不端行为；

(四) 身心健康，心理素质良好，能全面履行岗位职责；

(五) 近5年（任现职不满5年的为任现职以来）年度考核合格及以上；

(六) 按要求完成继续教育学习。

申报教师系列人员还应具有高等学校教师资格证书（具有博士学位人员申报讲师专业技术职务除外），入校不满三年的海内外引进人才，教师资格证可“先评后补”，若通过评聘，两年内须取得高等学校教师资格证书。45周岁以下青年教师，须有至少一年担任辅导员、班主任等学生工作经历，或支教、扶贫、参加孔子学院及国际组织援外交流等工作经历，并考核合格。

第十一条 评聘条件

(一) “正常晋升”评聘条件：申报人员在满足评聘基本要求的基础上，须达到学校统一制定的评聘门槛条件（详见附件2、附件5-8）。各学院（部）、相关系列应在不低于学校评聘门槛条件的基础上，结合实际制定各自专业技术职务评聘条件，报学校专业技术职务评聘领导小组审批通过后执行。

(二) “破格晋升”“重点人才绿色通道”评聘条件：申报人员在满足评聘基本要求的基础上，须达到相应评聘条件（详见附件3、附件4）。

教学科研业绩说明和有关规定详见附件1。

第五章 组织机构

第十二条 学校成立专业技术职务评聘领导小组，由学校领导及相关职能部门负责人组成，主要职责为：

(一) 审议专业技术职务评聘办法；

(二) 指导专业技术职务评聘工作；

(三) 审定教师系列、教学辅助系列评聘指标；

(四) 审定学科评议组组成人员名单；

(五) 研究解决评聘工作中的重大问题。

领导小组下设办公室，办公室设在人事处，承担领导小组日常工作，具体负责专业技术职务评聘工作。

第十三条 学校组建教师系列高级专业技术职务评聘委员会，由校领导、学术委员会成员代表、院（部）和相关职能部门负责人、教师代表、校外专家等组成，设主任、副主任各 1 人，总人数不少于 17 人，负责教授、副教授的专业技术职务评聘工作。

组建教学辅助相应系列高级专业技术职务评聘委员会，成员由校领导、相关部门负责人、相关学科（领域）具有正高级专业技术职务的校内外专家组成，设主任、副主任各 1 人，总人数不少于 17 人，其中专职从事专业技术工作的人员不少于三分之二，负责自主评聘教学辅助相应系列专业技术职务的评聘工作、委托评审相应系列专业技术职务的聘岗工作。

第十四条 教师系列高级专业技术职务评聘委员会下设考核组和学科评议组，对院（部）所推荐的人员进行考核、评议，作为评聘的依据。

考核组负责对申报人员的职业道德、业务能力、工作实绩和素质表现等进行考核，提出考核意见。考核组由人事处（教师工作部）、教务处、研究生院、科技处、人文社科处等部门负责人组成。

学科评议组负责对申报人员的学术技术水平、能力进行专业评议，提出具体的推荐意见或建议。学科评议组分为理工类、经济管理类、人文社科体育类、建筑艺术类、思政课教师系列、辅导员系列等学科评议组。学科评议组成员由同行专家组成，不少于 5 人，其中校外专家数占专家总人数比例不低于 20%。

第十五条 教学辅助相应系列高级专业技术评聘委员会下设考核组，负责对申报人员的职业道德、业务能力、工作实绩和素质表现等进行考核，提出考核意见。考核组由牵头部门、相关单位负责人组成。按照系列设置若干评议组，每个评议组评审专家不少于3人，负责对申报人员的学术技术水平、能力进行专业评议，提出具体的推荐意见或建议。

第十六条 各基层单位成立专业技术职务评聘工作小组，负责组织本单位、相应系列专业技术职务评聘推荐工作。

(一) 各教学院(部)组建本单位专业技术职务评聘委员会，设主任、副主任各1人，成员由党政负责人、院学术委员会成员代表、教师代表、相关学科具有高级专业技术职务的校内外专家组成，人数不少于13人。负责对本单位申报人员的师德师风、教学科研能力、工作实绩等进行考核、评议，推荐高级专业技术职务人选，评审中级及以下专业技术职务。

(二) 牵头部门组建相应系列专业技术职务评聘委员会，设主任、副主任各1人，成员由牵头部门负责人、相关学科具有高级专业技术职务的校内外专家组成，人数不少于11人。负责对申报人员的师德师风、工作实绩、教学科研能力等进行考核、评议，推荐高级专业技术职务人选，评审中级及以下专业技术职务。

学生工作处牵头负责组建辅导员系列专业技术职务评聘委员会；

资产与实验室管理处牵头负责组建实验技术、工程技术系列专业技术职务评聘委员会；

图书馆牵头负责组建图书资料、档案和出版系列专业技术职务评聘委员会；

财务处牵头负责组建会计、审计系列专业技术职务评聘委员

会；

后勤管理处牵头负责组建医疗卫生、幼教系列专业技术职务评聘委员会；

发展规划与学科建设处牵头负责组建哲学社会科学（高教研究）系列专业技术职务评聘委员会。

第十七条 各级各类专业技术职务评聘委员会专家每年度调整一次，调整数量应当占上年度专家总数的 1/3 以上。专家连续参加同一评聘委员会一般不超过 3 次（人员组成中要求的校领导、学院（部）和相关职能部门负责人除外），调整工作由组建单位负责。评聘专家及专家库名单不得对外公布。

第六章 评聘程序

第十八条 学校评聘程序

（一）部署安排。学校发布评聘工作通知。

（二）个人申报。申报人员应符合学校评聘要求和条件，如实填报信息，提供相关材料。

（三）基层单位审核

1. 个人述职。申报人员向所在单位进行述职，并对本人师德师风作出公开承诺。

2. 师德师风考核。所属二级党委（党总支）全面考查申报人员的思想政治素质、职业操守、从业行为和科研诚信。师德师风考核结果公示不少于 3 个工作日。

3. 申报材料审核。基层单位重点审核申报人的工作业绩、任职年限、年度和聘期考核结果及学历学位证书、资格证书、获奖证书等申报材料的真实性。

（四）基层单位评审推荐公示

各基层单位评审中级专业技术职务人员，评议推荐高级专业

技术职务人选，并将通过评审、推荐人选及其申报材料进行公示，公示期不少于5个工作日。

（五）代表性成果校外同行专家鉴定。高级专业技术职务推荐人选及其材料公示无异议后，提交代表性成果，由学校、学院依据分工组织专家进行代表性成果鉴定。

（六）高级专业技术职务评聘委员会评审

1. 教师系列

（1）考核组考核。考核组对申报人员的职业道德、业务能力、工作实绩和素质表现等进行考核，提出考核意见。

（2）学科组评议。学科组对通过校外同行专家鉴定的申报高级专业技术职务的人选进行评议，形成评议意见。

（3）确定拟聘人选。学校教师系列专业技术职务评聘委员会依据考核组、学科评议组的考核、评议意见，经评聘委员会专家三分之二以上通过，形成拟聘意见。

2. 教学辅助系列

（1）考核组考核。相应系列组建考核组负责对申报人员的职业道德、业务能力、工作实绩和素质表现等进行考核，提出考核意见。

（2）**确定拟聘人选。**高级专业技术职务评聘委员会按照系列设置对应数量的评议组，每个评议组评审专家不少于3人，负责对申报人员的学术技术水平、能力进行专业评议，提出具体的推荐意见或建议。教学辅助系列专业技术职务评聘委员会依据考核组考核意见和专业评议意见，经评聘委员会专家三分之二以上通过，形成拟聘意见。

（七）聘前公示。对拟聘用人选进行公示，公示期不少于5个工作日。

(八) **学校研究**。公示无异议人员，经专业技术职务评聘领导小组审议后，提交学校校长办公会、党委常委会研究确定聘用人员，并发文公布，办理聘用手续。

(九) **备案**。聘用结果报上级主管部门备案。

第七章 其他有关规定

第十九条 申报专业技术职务评聘人员的年龄、任职年限、学历学位取得时间、教学科研业绩等均按照当年评聘方案规定执行。

第二十条 未通过省人力资源和社会保障厅自主评聘备案的职称系列，不得组织专业技术职务评聘，申报人员在满足学校评聘条件的基础上，须先按规定通过省有关职称评审机构的评审，取得专业技术职务资格后，按本办法规定竞聘上岗，予以聘用到相应层级最低等级岗位，享受相应工资待遇，签订聘用合同，并向上级主管部门备案。

第二十一条 代表性成果校外同行专家评审

所有申报高级专业技术职务人员，均须选取3件代表性成果送3名校外同行专家评审。代表性成果包括学术期刊论文、学术著作、艺术作品、咨询报告、发明专利、省部级及以上教学科研奖励等。评价标准分为三个档次，分别为“优秀(A)”“良好(B)”“一般(C)”，对应分值分别为4分、3分、2分，综合评分为三名专家评价结果对应分值之和，达到9分及以上，方可提交学科评议组、高级专业技术职务评聘委员会评聘。

第二十二条 任现职以来，有下列情况者不得申报：

(一) 年度师德师风考核不合格者；

(二) 依据《山东省事业单位工作人员竞聘上岗办法》，受党纪处分、政务处分、组织处理或诫勉等，在处分期或影响期内的；因犯罪受到刑事处罚的，在处罚期间的；

(三) 近五年内年度考核有不合格者；

(四) 发生两次及以上教学事故的或发生一次重大教学事故的；

(五) 有其他不符合专业技术职务评聘条件情形的。

第二十三条 自非企事业单位(含参公管理单位)引进的专业技术岗位急需紧缺人才,在现工作岗位从事专业技术工作一年以上,经考核符合条件的,可申报评聘相应的专业技术岗位。

第二十四条 申报转系列评聘的,须在现专业技术岗位工作满一年,方能申报评聘高一级岗位,转系列前后从事专业技术工作的年限可累计计算,相关业绩成果可作为申报高一级专业技术职务的依据。

第二十五条 全职在站博士后可按有关规定申请认定中级专业技术职务;取得中级专业技术职务满2年,可突破辅导员、班主任等学生工作经历的限制,教研、科研业绩达到正常晋升教学科研型、科研为主型副教授评聘门槛条件可对应申报。

博士后出站不满6年来(留)校工作的人员,达到正常晋升副教授、教授评聘条件的,可突破原职称资格、学历资历或教学科研成果业绩署名单位要求的限制,直接申报。其教学科研成果业绩自入站时算起;教学条件按实际工作时间计算,来校不满一年的,可不作教学条件要求。

第八章 评聘纪律与责任

第二十六条 严格遵守政治纪律、学术道德。申报评聘人员必须严格遵守政治纪律、政治规矩及学术道德规范。有违反学术准则、违背学术诚信行为的,根据有关规定严肃处理。对在教育教学中贯彻执行党的教育方针不力或偏离社会主义方向的,不得申报专业技术职务评聘;已获得的,应当予以取消。

第二十七条 严肃评聘纪律，强化责任追究，对弄虚作假、违纪违规的人员，要依规予以严肃处理，并视情节轻重予以党纪政纪处分；对相关单位追究有关领导和相关责任人责任。严禁在评聘过程中出现托关系、找评委、送材料等违纪行为，一经查实取消评聘资格；申报人必须对提交材料的真实性负责，凡在评聘过程中弄虚作假、欺骗组织的，一经查实取消评聘资格；通过弄虚作假被聘用者，一经查实予以解聘；出现以上情况，自查实之日起五年内不准评聘。

第二十八条 严格执行公示制度。对申报评聘材料进行评前公示，对评聘结果进行评后公示。对公示期间反映的问题，学校有关职能部门将会同纪检监察部门调查核实，及时做出结论，并根据不同情况予以澄清或进行相应处理。

第二十九条 严格执行回避制度。本人及其直系亲属、利益相关人申报评聘专业技术职务的，不得参加各级专业技术职务评聘委员会、学科组、考核组的评审、评价和考核等工作，存在需回避情况的，本人应主动提出回避申请。

第三十条 申报评聘人员对评聘结果如有异议，可在公示期内依据《青岛理工大学校内教师申诉办法（试行）》（青理工校发〔2016〕22号）进行申诉。

第九章 附则

第三十一条 本办法自发布之日起执行，未尽事宜，按上级有关规定执行。如上级有新规定，按新规定执行。凡以前有关规定与本办法不一致的，以本办法为准。本办法由人事处负责解释。

附件：

1. 教学科研业绩说明和有关规定
2. 教师系列专业技术职务正常晋升评聘门槛条件
3. 破格晋升专业技术职务评聘条件
4. 重点人才绿色通道晋升教授评聘条件
5. 思想政治理论课教师专业技术职务正常晋升评聘条件
6. 辅导员专业技术职务评聘条件
7. 实验技术系列专业技术职务评聘条件
8. 工程技术等 9 个其它系列专业技术职务评聘条件

附件 1

教学科研业绩说明和有关规定

一、教学科研业绩界定

(一) 评聘条件中的教师系列、实验技术系列论文指近五年以来取得，其它教辅系列论文为任现职期间取得的。所有系列学术专著、教材、课程、发明专利、项目、奖励等教学科研业绩成果材料为任现职期间取得的。

(二) 学术论文、学术专著、教材、课程、发明专利、项目等署名第一完成单位一般均应为青岛理工大学(有其他规定的除外)，经批准在职攻读博士学位或从事博士后研究期间取得的非我校第一署名单位的业绩成果可以认定，但不得超过2件；奖励类业绩须为青岛理工大学作为完成单位获得，成果应与本人申报的学科属性一致或相近。项目以青岛理工大学为主持单位和实际到校可提成经费计算。项目必须有立项书或结题书，其中项目立项以项目合同书或审批单位的有关文件为准，项目结题以审批单位的鉴定书或验收书为准，其他证明无效。学校新引进的人才，一般统计近5年的成果(如来校前已取得相应的专业技术职务，则任现职以来的成果可计入统计范围)，且至少有2件是我校为第一署名单位的代表性成果。

(三) 论文指的是在公开连续出版物(须有ISSN或CN刊号)上以独撰或第一作者(第一通讯作者)方式发表的期刊论文。发表在增刊上的论文不予认定。

(四) 论文要求本人为第一作者或本人指导研究生作为第一作者且本人为第一通讯作者(按照作者排名从左往右的第一个通讯作

者），其中第一通讯作者文章不超过 50%。

（五）SCI、SSCI、EI 和 A&HCI 论文均指被全文收录的论文，检索只计算最高级别检索，不重复计算。

（六）SCI（SSCI）分区：以中国科学院文献情报中心按年度发布的 JCR 期刊分区表升级版为标准，文章发表当年无升级版分区表的以最近年度为准。检索类型为 Article、Review。

（七）EI 源刊论文检索类型为 Journal Article(JA)。

（八）学术专著是指在国内外公开发行的出版物，须有 ISBN 号，且必须为“著”，不包括编著和译著。

（九）教材是指作为第一单位第一主编编写的一门课程核心教学材料的教科书，或第二单位第二主编编写获得省级一流教材及以上、国家级规划教材的教科书。

（十）发明专利指的是作为第一单位第一发明人已获授权且在有效状态的国内外发明专利。

（十一）项目包括纵向、横向科研项目和教研项目。同一科研项目级别与经费不重复认定。科研项目应为有资项目。到账可提成经费指到校经费中已提取管理费的经费。

（十二）科技成果转化收益是指职务科技成果以许可、转让的方式实施转化所取得的收益，以及学校以职务科技成果作价投资（作价入股）的方式实施转化所获得的股权收益到账经费。

（十三）学科竞赛分为A类、B类。A类竞赛项目包括中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛和“创青春”国家综合型大赛。B类竞赛项目指中国高等教育学会每年公布的全国

普通高校大学生竞赛排行榜内竞赛项目和山东省本科高校分类考核中涉及的国家级和省级学科竞赛，已列为A类竞赛项目外的项目。各级竞赛获奖等级按一等奖（金奖）、二等奖（银奖）、三等奖（铜奖）依次定级；竞赛设特等奖的，按特等奖、一等奖和二等奖依次定级。

（十四）教学竞赛主要指国家、山东省高校青年教师教学竞赛，国家、山东省普通高校教师教学创新比赛，山东省高校思政课教学比赛、山东省学校思政课教学设计大赛以及其他纳入当年度全国普通高校教师教学竞赛状态数据统计的项目。山东省体育教师基本功大赛、艺术基本功大赛、省部级规划设计竞赛纳入竞赛范围。

（十五）教学、科研奖励及综合奖励、领导肯定性批示

教学、科研奖励是指政府及政府相关职能部门或社会团体组织设立的与本人从事工作相关的奖励，主要包括教学成果奖、科技成果奖及社科成果奖。省属高校分类考核认定为省部级的科研获奖在评聘中同等认定，具有国家科技奖推荐资格的社会力量所设科技奖参照青岛市科技奖进行认定，如其推荐至国家科技奖且通过形式审查可认定为省部级一等奖。

综合奖励指的是国务院各部门、地方各级政府及其部门、具有行政管理职能的事业单位和社会团体颁发的表彰奖励，表彰奖励的内容须与本人所从事的工作相一致，并有相应的批文或证书，批文或证书应体现获奖者个人姓名，批文须为正式红头文件，证书须有表彰部门公章。奖励是奖牌、奖杯、奖状等的，上面须有被表彰人员的姓名。

各级领导肯定性批示须以公文、内参、内刊等形式呈现。区级

领导应为党委、行政主要领导，地市级领导应为党委、政府、政协、人大主要领导，省级及以上领导应为党委、政府、政协、人大的分管领导；行业学会协会的须为省级及以上正规的行业学会、协会（在省级及以上民政部门备案，会员或会员单位达到一定规模，有章程和基本的组织机构），由会长做出肯定性批示。

二、论文、项目等分类

（一）科研论文分类

1. 理工类期刊论文分为两型六类，其中，中科院分区高水平期刊为 I 型论文，中文高水平期刊为 II 型论文；六类为 A 类、B 类、C 类、D 类、E 类、F 类期刊论文。

I 型论文参照中国科学院文献情报中心按年度发布的 JCR 期刊分区表升级版大类分区认定，具体如下：

A 类：SCI（SSCI）中科院 JCR 大类分区一区期刊。

B 类：SCI（SSCI）中科院 JCR 大类分区二区期刊。

C 类：SCI（SSCI）中科院 JCR 大类分区三区期刊。

D 类：SCI（SSCI）中科院 JCR 大类分区四区期刊。

II 型论文参照《青岛理工大学自然科学类核心期刊目录（2022 年版）》（详见附录 1）认定，具体如下：

A 类：《青岛理工大学自然科学类国内核心期刊目录（2022 年版）》中 A 类期刊。

B 类：《青岛理工大学自然科学类国内核心期刊目录（2022 年版）》中 B 类期刊。

C 类：《青岛理工大学自然科学类国内核心期刊目录（2022 年版）》中 C 类期刊；EI 期刊（JA）。

D类：《青岛理工大学自然科学类国内核心期刊目录（2022年版）》中D类期刊。

E类：《青岛理工大学自然科学类国内核心期刊目录（2022年版）》中E类期刊。EI会议（CA）。CPCI-S、CPCI-SSH索引。《青岛理工大学学报》。

F类：国内外公开发行的学术期刊；正式出版的国际、国内学术会议论文集。

2. 人文社科类期刊论文分类分为A类、B类、C类、D类、E类、F类共六类，参照《青岛理工大学人文社会科学类核心期刊目录（2022年版）》（详见附录2）认定，具体如下：

A类：

A1：SSCI（SCI）中科院 JCI 大类分区一区期刊；A&HCI 一区期刊。

A2：《青岛理工大学人文社科类国内核心期刊目录（2022年版）》中 A 类期刊；《新华文摘》（全文转载，1500 字以上）。

注：党和国家领导人肯定性批示的研究成果，可视为 A 类。

B类：

B1：SSCI（SCI）中科院 JCR 大类分区二区期刊；A&HCI 二区期刊。

B2：《青岛理工大学人文社科类国内核心期刊目录（2022年版）》中 B 类期刊；《人民日报》理论版（1500 字以上）、《光明日报》理论版（1500 字以上）、《中国社会科学文摘》（1500 字以上）；国家社科基金《成果要报》、《教育部简报（高校智库专刊）》。

注：中央和国家机关有关部委、省级党政领导（含副省级城市正职）

肯定性批示且被相关政府部门采纳的研究成果，可视为 B 类。

C 类：

C1: SSCI (SCI) 中科院 JCR 大类分区三区；A&HCI 三区期刊。

C2:《青岛理工大学人文社科类国内核心期刊目录(2022 年版)》中 C 类期刊；《高等学校文科学术文摘》(1500 字以上)；《经济日报》理论版(1500 字以上)；中国人民大学复印报刊资料(全文转载)；EI 期刊(JA)。

D 类：

D1: SSCI (SCI) 中科院 JCR 大类分区四区；A&HCI 四区期刊。

D2:《青岛理工大学人文社科类国内核心期刊目录(2022 年版)》中 D 类期刊；《中国社会科学报》理论文章(1500 字以上)、《大众日报》理论版(1500 字以上)。

E 类：

《青岛理工大学人文社科类国内核心期刊目录(2022 年版)》中 E 类期刊。EI 会议(CA)。CPCI-S、CPCI-SSH 索引。

F 类：

国内外公开发行的学术期刊；正式出版的国际、国内学术会议论文集。

说明：

①SCI (SSCI) 中科院 JCR 大类分区基础版与升级版并行时，就高认定。

②关于负面期刊说明。学校将参照国内各大高校和科研机构发布的期刊黑名单择机公布期刊黑名单，将其列为负面期刊，对在黑名单的期刊上发表的论文在职称评审、岗位聘用及科技奖励时不予认可。根据国内外期刊研究机构发布的预警期刊提出警示，预警期刊发表文章在使用时受严格限制或不予认可。

③期刊分类目录根据国家政策要求和学校发展需要适时调整。

(二) 科研著作分类

出版社分类参照《青岛理工大学出版社分类目录》。

青岛理工大学出版社分类目录

类别	序号	出版社名称	类别	序号	出版社名称
A	1	高等教育出版社	B	29	中国大百科全书出版社
A	2	科学出版社	B	30	人民交通出版社
A	3	人民出版社	B	31	中国计量出版社
A	4	三联书店	B	32	人民卫生出版社
A	5	商务印书馆	B	33	中国建筑工业出版社
A	6	中国社会科学出版社	B	34	北京大学出版社
A	7	中华书局	B	35	清华大学出版社
A	8	中国科学技术出版社	B	36	中国人民大学出版社
A	9	科学技术文献出版社	B	37	复旦大学出版社
B	1	兵器工业出版社	B	38	上海人民出版社
B	2	人民邮电出版社	B	39	上海古籍出版社
B	3	中国农业出版社	B	40	法律出版社
B	4	地质出版社	B	41	中国政法大学出版社
B	5	石油工业出版社	B	42	中国经济出版社
B	6	中国轻工业出版社	B	43	中国金融出版社
B	7	电子工业出版社	B	44	中国财政经济出版社
B	8	水利电力出版社	B	45	经济科学出版社
B	9	中国石化出版社	B	46	中央编译出版社
B	10	国防工业出版社	B	47	社会科学文献出版社
B	11	冶金工业出版社	B	48	新华出版社
B	12	中国统计出版社	B	49	中共中央党校出版社
B	13	航空工业出版社	B	50	人民文学出版社
B	14	原子能出版社	B	51	外国文学出版社
B	15	中国医药出版社	B	52	上海译文出版社
B	16	化学工业出版社	B	53	北京师范大学出版社
B	17	中国宇航出版社	B	54	华东师范大学出版社
B	18	中国中医药出版社	B	55	外语教学与研究出版社
B	19	机械工业出版社	B	56	上海外语教育出版社
B	20	中国电力出版社	B	57	经济管理出版社
B	21	教育科学出版社	B	58	文物出版社
B	22	建材工业出版社	B	59	人民音乐出版社
B	23	中国电子出版社	B	60	人民美术出版社
B	24	军事科学出版社	B	61	人民体育出版社

B	25	中国纺织出版社	B	62	中国戏剧出版社
B	26	中国地图出版社	C		A类、B类以外的出版社
B	27	煤炭工业出版社			
B	28	中国环境科学出版社			

(三) 科研项目分类

科研项目分类见《青岛理工大学科研项目分类目录》。

青岛理工大学科研项目分类目录

类别	自然科学	人文社会科学
A1	<p>国家科技重大专项项目、国家自然科学基金重大项目、创新研究群体项目、国家重大科研仪器研制项目、国家重点研发计划项目、国家科技重大专项、中央军委(含各军种)重大专项、国防科工局重大专项(含军用关键材料进口替代专项、重大基础研究)等。</p> <p>单个项目到账经费 900 万元及以上。</p>	<p>国家社会科学基金重大项目、教育部哲学社会科学研究重大课题攻关项目、中央马克思主义理论研究及建设工程重大项目、国家社科基金艺术学重大项目、国家社会科学基金教育学重大课题、国家社科基金冷门绝学研究专项学术团队项目。</p>
A2	<p>单个纵向科研项目(含军工纵向项目)到校经费 600 万元及以上项目。</p>	<p>单个纵向科研项目到校经费 80 万元(含)以上项目。</p>
B1	<p>国家科技重大专项课题;国家重点研发计划国际科技创新合作项目(经费超100万元)、国家重点研发计划课题、国家重点研发计划青年科学家专题项目;国家自然科学基金(含联合基金)重点项目、国家自然科学基金重点国际合作研究项目、中央军委(含各军种)领域基金重点项目、共用技术项目、前沿科技创新项目,国防科工局基础研究重点项目、军品配套重点项目及其他同层次的国家级重点项目;国家自然科学基金杰青项目;国家自然科学基金优青项目(含海外);A1类项目(参与单位,且到账经费200万元及以上)。</p> <p>单个项目到账经费500万元及以上。</p>	<p>国家社会科学基金重点项目、国家社会科学基金教育学重点项目、国家社会科学基金艺术学重点项目、教育部人文社会科学研究项目重大课题攻关项目、国家社科基金冷门绝学研究专项学者个人项目、国家社科基金高校思想政治理论课研究专项重点项目。</p>
B2	<p>单个纵向科研项目(含军工纵向项目)到校经费350万元及以上项目。</p>	<p>单个纵向科研项目到校经费 50 万元(含)以上项目。</p>
C1	<p>国家自然科学基金面上项目、地区科学基金项目;山东省自然科学基金杰出青年科学基金;山东省自然科学基金优秀青年科学基金(含海外);国家其他部委局办等的各类重大项目;山东省重大科技创新(关键技术攻关)工程;山东省自然科学基金重大基础研究项目;B1类课题(参与单位,且到账经费70万元及以上)。</p>	<p>国家社会科学基金一般项目、国家社会科学基金教育学一般课题、国家社会科学基金艺术学一般项目、国家社会科学基金后期资助项目、国家社会科学基金教育学后期资助课题、国家社会科学基金中华学术外译项目、国家社科基金西部项目、国家社会科学基金教育学西部课题、国家社科基金特别委托项目、国家软科学研究计划资助的项目、国家社会科学基金教育学委托课题、国家社科基金高校思想政治理论课研究专项一般项目、</p>

类别	自然科学	人文社会科学
		国家艺术基金年度资助项目、山东省社科规划项目重大招标项目、教育部人文社会科学研究项目基地重大项目。
	单个项目到账经费 200 万元及以上。	
C2	单个纵向科研项目（含军工纵向项目）到校经费120万元及以上项目。	单个纵向科研项目到校经费 30 万元（含）以上项目。
D1	国家自然科学基金青年科学基金、国际（地区）合作与交流项目；国家自然科学基金专项项目；山东省重点研发计划重点项目；山东省自然科学基金重点项目；B1类课题（参与单位，且到账经费40万元及以上）。	国家社会科学基金青年项目、国家社会科学基金教育学青年课题、国家社会科学基金艺术学青年项目、经国家主管部门批准的政府间国际科研合作项目、山东省社科规划项目重点项目、全国教育科学规划教育部重点课题、山东省教育科学规划重大课题。
	单个项目到账经费 120 万元及以上。	
D2	单个纵向科研项目（含军工纵向项目）到校经费 70 万元及以上项目。	单个纵向科研项目到校经费 20 万元（含）以上项目。
E1	国家部委（不含科技部）发布的项目；山东省自然科学基金青年、面上、联合基金；中国博士后科学基金；省级博士后科学基金；山东省科技厅主管的其他科技计划项目（含学校作为第一完成单位的其他省份科技厅同类项目）。	教育部人文社会科学研究项目规划基金项目、专项基金项目、青年基金项目；山东省社科规划项目一般项目、专项项目、青年项目；山东省软科学研究计划项目等其他省部级纵向课题、全国教育科学规划教育部青年专项课题、全国教育科学规划教育部规划课题、山东省教育科学规划重点课题（专项重点课题）。学校作为第一完成单位的其他省份同类项目。
	单个项目到账经费 50 万元及以上。	
E2	单个纵向科研项目（含军工纵向项目）到校经费 30 万元及以上项目。	单个纵向科研项目到校经费 15 万元（含）以上项目。
F1	地市级、厅局级科技计划项目。	山东省教育厅人文社科项目、山东省人文社会科学课题、山东省社会科学普及应用研究项目、山东省金融应用重点研究项目、山东省教育科学规划一般课题、山东省教育科学规划专项课题、青岛市社科规划项目、青岛市“双百调研工程”课题、省文旅厅、省人社厅、省社科联立项课题。地市级、厅局级人文社科规划项目。
	单个项目到账经费35万元及以上。	
F2	单个纵向科研项目（含军工项目）到校经费 25万元及以上项目。	单个纵向科研项目到校经费 10万元（含）以上项目。
G	其他项目	其他项目

（四）教研项目分级

教研项目分级见《青岛理工大学教研项目分级目录》。

青岛理工大学教研项目分级目录

层级	教研项目
A 级	教育部“四新”建设项目等本科教学改革项目，教育部研究生教育改革项目、山东省高校教学改革重大项目、体育类担任奥运会、世界杯、世锦赛和国际 A 级竞赛裁判，或担任全运会、全国学生（青年）运动会、全国锦标赛等国家级比赛裁判长、副裁判长和比赛仲裁；艺术表演类担任国际 A 级竞赛评委，或担任国家级艺术展演评委会主席（组长）、副主席（副组长）等。
B 级	山东省高校教学改革重点项目、山东省研究生教育改革重点项目、中国学位与研究生教育学会项目重大课题。
C 级	教育部教学指导委员会教学改革项目、山东省高校教学改革面上项目、山东省研究生教育质量提升计划项目、全国高等学校教学研究中心项目、中国高等教育学会项目、中国学位与研究生教育学会项目、全国专业学位研究生教育指导委员会项目、国家级行业协会委托的教研项目、体育类担任省教育厅、省体育局、省学校体育协会举办的省级比赛裁判长、副裁判长或比赛仲裁。
D 级	山东省教育厅其他处室项目、山东省高等教育学会项目、山东省学位与研究生教育学会项目、山东省教育研究中心项目、省级行业协会委托的教研项目、体育类担任青岛市体育局或高校体育协会举办的市级比赛裁判长。
E 级	学校立项的本科教学研究项目和研究生教育教学改革与质量提升计划项目。

（五）课程分级

课程分级见《青岛理工大学课程分级目录》。

青岛理工大学课程分级目录

层级	课程
A 级	教育部立项建设或认定的课程；在 Coursera、edX、Udacity 三大国际知名在线课程平台上线的课程。
B 级	山东省省级建设课程；山东省课程思政示范课、山东省思政课“金课”、全国和山东省专业学位研究生教育指导委员会立项建设或认定的课程、山东省研究生教育优质课程、山东省专业学位研究生教学案例库。
C 级	校级一流课程或同级别的课程；在山东省高等学校在线开放课程平台、学堂在线、爱课程（中国大学 MOOC）、好大学在线、UOOC 联盟、智慧树、超星、华文慕课、国家高等教育智慧教育平台等国内知名在线课程平台上线的课程。
D 级	青岛理工大学课程平台上线且运行两个学习周期以上的课程。

（六）教材分级

教材分级见《青岛理工大学教材分级目录》。

青岛理工大学教材分级目录

层级	教材
A 级	国家级规划教材, 获全国优秀教材二等奖及以上
B 级	省部级规划教材, 省一流教材
C 级	出版的其他教材

(七) 教研论文分类

教研论文分类见《青岛理工大学教学研究与改革论文期刊目录》。

青岛理工大学教学研究与改革论文期刊目录

序号	期刊名称	级别	主办(管)单位
1	教育研究	A	中国教育科学研究院
2	高等教育研究	A	华中科技大学
3	中国高等教育	A	中国教育报刊社
4	中国高教研究	A	中国高等教育学会
5	高等工程教育研究	A	华中科技大学; 中国工程院教育委员会; 中国高等工程教育研究会; 全国重点理工大学教学改革协作组
6	国家教育行政学院学报	A	国家教育行政学院
7	清华大学教育研究	A	清华大学
8	北京大学教育评论	A	北京大学
9	复旦教育论坛	A	复旦大学
10	学位与研究生教育	A	国务院学位委员会
11	外国教育研究	A	东北师范大学
12	全球教育展望	A	华东师范大学
13	比较教育研究	A	北京师范大学
14	中国教育学刊	A	中国教育学会
15	教育科学	A	辽宁师范大学
16	教育发展研究	A	上海市教育科学研究院; 上海市高等教育学会
17	江苏高教	A	江苏教育报刊社
18	高教探索	A	广东省高等教育学会
19	现代大学教育	A	湖南省高等教育学会; 中南大学
20	高校教育管理	A	江苏大学
21	华东师范大学学报(教育科学版)	A	华东师范大学
22	湖南师范大学教育科学学报	A	湖南师范大学
23	研究生教育研究	A	中国科学技术大学; 中国学位与研究生教育学会
24	中国社会科学院研究生院学报	A	中国社会科学院研究生院
25	中国大学教学	A	高等教育出版社
26	黑龙江高教研究	A	哈尔滨师范大学; 黑龙江省高教学会
27	高教发展与评估	A	武汉理工大学; 中国交通教育研究会高教研究分会
28	大学教育科学	A	湖南大学; 中国机械工业教育协会

序号	期刊名称	级别	主办（管）单位
29	人民日报	A	人民日报社
30	光明日报	A	光明日报报业集团
31	中国教育报	A	中国教育报刊社
32	心理学报	A	中国心理学会、中国科学院心理研究所
33	心理发展与教育	A	北京师范大学
34	心理科学进展	A	中国心理学会、中国科学院心理研究所
35	心理科学	B	中国心理学会、华东师范大学
36	中国临床心理学杂志	B	中国心理卫生协会
37	中国特殊教育	B	中国教育科学研究院
38	心理与行为研究	B	天津师范大学
39	应用心理学	B	浙江省心理协会、浙江大学
40	中国健康心理学杂志	B	中国心理卫生协会
41	中国心理卫生杂志	B	中国心理卫生协会
42	中国学校卫生	B	中华预防医学会
43	中国健康教育	B	中国健康教育中心，中国健康促进与教育协会
44	教育评论	B	福建省教育科学研究所；福建省教育学会
45	教育探索	B	黑龙江省教育科学研究院
46	当代教育科学	B	山东省教育科学研究所；山东省教育学会
47	教育与职业	B	中华职业教育社
48	当代教育与文化	B	西北师范大学
49	教学与管理（理论）	B	太原师范学院
50	教育研究与实验	B	华中师范大学
51	思想教育研究	B	全国高等学校思想政治教育研究会；北京科技大学
52	教育与经济	B	华中师范大学；中国教育经济学研究会
53	教师教育研究	B	北京师范大学；华东师范大学；高等学校师资培训交流北京中心
54	开放教育研究	B	上海远程教育集团；上海电视大学
55	电化教育研究	B	西北师范大学
56	中国电化教育	B	中央电化教育馆
57	中国远程教育	B	中央广播电视大学
58	现代教育技术	B	清华大学
59	远程教育杂志	B	浙江广播电视大学
60	现代远程教育研究	B	四川广播电视大学
61	河北师范大学学报(教育科学版)	B	河北师范大学
62	现代教育管理	B	辽宁教育研究院
63	教育学术月刊	B	江西省教育科学研究所；江西省教育学会
64	教育科学研究	B	北京教育科学研究所；北京广播电视大学
65	教育理论与实践（高教）	B	山西省教育科学研究所；山西省教育学会
66	现代远距离教育	B	黑龙江广播电视大学
67	中国高校科技	B	教育部科技发展中心
68	实验室研究与探索	B	上海交通大学
69	实验技术与管理	B	清华大学
70	高等理科教育	B	兰州大学；全国高等理科教育研究会

序号	期刊名称	级别	主办（管）单位
71	高教论坛	C	广西高等教育学会；南宁师范大学
72	中国冶金教育	C	中国冶金教育学会
73	教育与教学研究	C	成都大学
74	教育现代化	C	中华人民共和国工业和信息化部
75	创新与创业教育	C	中南大学
76	黑龙江教育(理论与实践)	C	黑龙江大学
77	课程教育研究	C	内蒙古自治区北方文化研究院
78	高教学刊	C	黑龙江省高等教育教学评估中心
79	大学教育	C	广西教育学院
80	当代教育理论与实践	C	湖南科技大学
81	除以上外的国家新闻出版总署可以查到的期刊	D	相应机构

注：在《人民日报》《光明日报》《中国教育报》发表的文章内容应为教育教学方面的学术观点或者改革经验（新闻报道和评论类内容除外），且应为个人针对所聘岗位教育教学所进行研究改革形成的文章，不能是以教研室、学院或学校等为称谓进行的整体性新闻报道。

三、教学科研奖励要求

晋升正高、副高专业技术职务条件中教学、科研奖励未列出具体位次的，奖励人员的位次按下列要求执行。

（一）教学奖励要求

类别	级别	等级	自然晋升教学为 主型教授	自然晋升 教学科研 型教授	自然晋升 教学为 主型副教授	自然晋升 教学科研 型副教授	辅助系 列晋升 正高	辅助系 列晋升 副高
成果类	国家级	特等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
		一等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
		二等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
	省部级	特等奖	前 5 位	前 7 位	前 7 位	有证书	前 9 位	有证书
		一等奖	前 2 位	前 5 位	前 5 位	前 7 位	前 7 位	前 9 位
		二等奖	第 1 位	前 3 位	前 3 位	前 5 位	前 5 位	前 7 位
教材奖	国家级 教材奖 (第一 单位)	特等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
		一等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
		二等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
	省级一流教材 (第一单位)		第 1 位	前 2 位	前 2 位	前 3 位	前 4 位	前 5 位
	国家级 教材奖 (第二 单位)	特等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
		一等奖	有证书	前 7 位	前 8 位	前 9 位	前 9 位	前 11 位
		二等奖	前 4 位	前 5 位	前 5 位	前 6 位	前 7 位	前 8 位

类别	级别	等级	自然晋升 教学为主 型教授	自然晋升 教学科研 型教授	自然晋升 教学为主 型副教授	自然晋升 教学科研 型副教授	辅助系 列晋升 正高	辅助系 列晋升 副高
	省级一流教材 (第二单位)		/	前 1 位	前 1 位	前 2 位	前 3 位	前 4 位

(二) 科研奖励要求

1. 理工类

级别	等级	自然晋升 教学科研 型教授	自然晋升 科研为主 型教授	自然晋升教 学科研型副 教授	自然晋升科 研为主型副 教授	辅助系列 晋升正高	辅助系列 晋升副高
国家 级	一等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
	二等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
	三等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
省部 级	一等奖	前 7 位	前 5 位	有证书	前 7 位	前 9 位	有证书
	二等奖	前 5 位	前 2 位	前 7 位	前 5 位	前 7 位	前 9 位
	三等奖	前 3 位	第 1 位	前 5 位	前 3 位	前 5 位	前 7 位
青 岛 市	一等奖	前 3 位	前 2 位	前 5 位	前 4 位	前 5 位	前 7 位
	二等奖	前 2 位	/	前 3 位	前 2 位	前 4 位	前 5 位
	三等奖	/	/	前 2 位	第 1 位	前 2 位	前 4 位

备注：辅助系列含实验技术、工程技术系列。

2. 人文社科类

级别	等级	自然晋升 教学科研 型教授	自然晋升 科研为主 型教授	自然晋升 教学科研 型副教授	自然晋升 科研为主 型副教授	辅助系列 晋升正高	辅助系列 晋升副高
国家 级	一等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
	二等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
	三等奖	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书	有证书
省部 级	一等奖	前 7 位	前 5 位	有证书	前 7 位	前 9 位	有证书
	二等奖	前 5 位	前 2 位	前 7 位	前 5 位	前 7 位	前 9 位
	三等奖	前 3 位	第 1 位	前 5 位	前 3 位	前 5 位	前 7 位
青 岛 市	一等奖	前 3 位	前 2 位	前 5 位	前 4 位	前 5 位	前 7 位
	二等奖	前 2 位	/	前 3 位	前 2 位	前 4 位	前 5 位
	三等奖	/	/	前 2 位	第 1 位	前 2 位	前 4 位
省 教 育 厅	一等奖	第 1 位	/	前 2 位	第 1 位	前 2 位	前 3 位
	二等奖	/	/	第 1 位	/	第 1 位	前 2 位
	三等奖	/	/	/	/	/	第 1 位

备注：辅助系列含实验技术、图书资料、档案、会计、审计、医疗卫生、出版、幼教、哲学社会科学（高教研究）系列。

四、业绩抵算

(一)破格晋升、重点人才绿色通道晋升业绩不能抵算认定。

(二)正常晋升业绩间抵算关系如下:

1. 1部A类学术专著可视同1篇A类论文,1部B类学术专著可视同1篇B类论文,1部C类学术专著可视同1篇C类论文,限1部。1部A级教材可视同2篇A级论文,1部B级教材可视同2篇B级论文,限1部。

2. 我校教师为第一发明人(设计人)、以我校为第一申请人(专利权人)通过PCT途径获得G20国家(不含无实审国家)专利授权,相当于2项发明专利;同一专利申请多个国内和国外专利的按照最高当量计算。

3. 1项A类学科竞赛可认定为2项B类学科竞赛。

4. 1项I类优秀网络文化成果可视同1篇C类论文,1项II类优秀网络文化成果可视同1篇D类论文,皆仅限1篇。

5. 艺术类作品在专业核心期刊上发表3幅(含3幅),或占用一个页面以上的创作作品,可认定为相应层次论文1篇,仅限2篇。音乐专业在音像出版公司出版发行的音乐原创作品、音像制品可视同1篇E类期刊论文,且仅限2篇。

6. 国家文化和旅游部主办的全国美术作品展金奖相当于省部级一等奖,银奖相当于省部级二等奖,铜奖相当于省部级三等奖;山东省文化和旅游厅主办的山东省美术作品展入选奖相当于厅局级二等奖。

五、优秀网络文化成果分类

优秀网络文化成果是指在媒体网站及其“官方微博、官方微

信、官方移动客户端”网络平台上发布，具有广泛网络传播并产生良好社会影响的，具有学术性、创新性、思想性的新闻评论，时政、高教、社会热点等解读文章与长篇通讯文章，以及影音、动漫，并形成网络传播的作品，不包括消息类报道及散文、杂文、诗歌、小说、剧本、自传、书评等体裁。原创文章类成果字数应不少于 1000 字。

（一）I 类：《人民日报》《光明日报》《经济日报》和《求是》。

（二）II 类：《解放军报》《中国日报》《科技日报》《中国纪检监察报》《工人日报》《中国青年报》《中国妇女报》《农民日报》《法治日报》《中国社会科学报》《大众日报》，在新华社、中央人民广播电台、中央电视台、中国新闻社等媒体上发布的上述作品。

六、有关规定

（一）任职年限指现聘专业技术岗位，任相应级别职称的年限，同级职称的任职年限可合并计算。

（二）45周岁以下的申报教学为主型和教学科研型人员，国内外访学及社会实践要求须符合以下条件之一：

1. 专任教师海外学习、工作时间6个月及以上；经学校批准的因公派出在国内进修访学时间一年及以上。

2. 从事思想政治理论课教学的专业教师，在具有相关双一流学科的高校学习、工作经历累计一年及以上。

3. 由学校派出脱产在政府部门、企业挂职锻炼一年及以上，在企业挂职锻炼的，须新获与所挂职企业合作横向项目到账经费

20万元及以上（人文社科类5万元及以上）。

说明：国内外访学及社会实践应为学校派出或经学校批准，结束后应有成果材料，材料须经学校和访学、实践单位鉴定。

（三）连续两次高倍引 / 热点论文，经学科评议组综合评定，确实具有高水平学术价值的可在原分区基础上升区一级，以达到原分区一区为限。

（四）申报人员可自主选取理工类或人文社科类评聘类别，条件一般不交叉，科研项目C1、D1 类可互认；自然科学E类科研项目中的山东省自然科学基金项目，可认同为人文社科E类项目。

附件 2

教师系列专业技术职务正常晋升评聘门槛条件

2-1 教学为主型教授

基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
<p>1. 将思想政治教育有效融入课程教学中。</p> <p>2. 应担任副教授职务满 5 年，年龄不满 45 周岁的，原则上应具有博士学位。</p> <p>3. 45 周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少主讲 2 门本科生课程，本科生课堂教学不少于 96 学时。近五学年平均课堂教学不少于 160 学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 80 分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的 4 项：第 1 项必须满足、第 2-3 项至少满足 1 项，科研条件不超过 1 项。</p> <p>(1) 首位获批 B 级及以上教研项目 1 项或 B 级及以上课程类建设项目 2 项。</p> <p>(2) 第一作者发表 A 级教研论文 1 篇或 B 级及以上教研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上科研论文 5 篇；或主编省部级规划及以上教材 1 部或参编国家级规划教材 1 部(前二位)；或连续 3 年学生教学评价成绩在本学院(部)副教授中排名前 20%。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励 1 项(含教材奖)。</p> <p>(4) 获评青岛市及以上教学名师或青岛市及以上教学团队负责人。</p> <p>(5) 首位指导学生参加 A 类学科竞赛获国家奖 1 项；或首位指导学生参加 B 类学科竞赛获国家二等奖及以上 2 项(其中国家一等奖不少于 1 项)；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛一等奖及以上 1 项；或作为主教练指导本校学生高水平运动竞赛项目获国家级比赛集体项目前 6 名或个人项目前 3 名，或省级比赛集体项目前 3 名或个人项目第 1 名；或首位指导本校学生美术作品入选省级正式展览并获优秀指导教师奖两次；或首位指导本校学生参加国家级主管部门举办的音乐大赛获金银奖两次；或获评省级及以上优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文 1 篇或学士论文 2 篇；或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上 1 项。</p> <p>(6) 获得教育部门组织的省级教学比赛奖励二等奖及以上 1 项。</p> <p>(7) 首位获批 D1 类及以上科研项目 1 项。</p> <p>(8) 首位获批 E 级及以上教研项目 1 项且第一作者发表 B 级及以上教研论文 1 篇。</p> <p>(9) 作为骨干成员申报或建设国家实验室、国家重点实验室(工程技术研究中心)、国家工程实验室(工程研究中心)、国家实验教学示范中心、国家虚拟仿真实验教学中心、国家级教学科研团队、教育部重点实验室；或作为骨干成员建设或申报并获批山东省重点实验室、山东省工程实验室(工程研究中心)、山东省实验教学示范中心、山东省虚拟仿真实验教学中心、省部级教学科研团队；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p>

2-2 教学科研型教授

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
理工类	<p>1. 将思想政治教育有效融入课程教学。</p> <p>2. 应担任副教授职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有博士学位。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少主讲2门课程，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于48学时。近五学年平均课堂教学不少于64学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为70分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项，且满足附加项要求。</p> <p>(1) 首位获批C1类及以上科研项目1项。</p> <p>(2) 首位获批C级及以上教研项目和B级及以上课程建设项目2项；或第一作者发表A级教研论文1篇或B级及以上教研论文2篇；或主编省部级规划及以上教材1部或第二单位第二主编国家级规划教材1部；或获省部级及以上教学奖励（含教材奖）。</p> <p>(3) 第一作者发表A类科研论文2篇（I型论文不少于1篇）或B类及以上科研论文3篇（I型论文不少于1篇）或C类及以上科研论文及发明专利合计5篇（件）（I型论文不少于2篇，发明专利不超过1件）或D类及以上科研论文及发明专利合计8篇（件）（I型论文不少于3篇，发明专利不超过2件）；或获青岛市科技奖及以上科研奖励1项且第一作者发表D类及以上科研论文2篇。</p> <p>(4) 获得青岛市及以上教学名师；或在本专业领域C类及以上期刊担任编委；或在国际学术组织分会担任理事（委员）及相当层次职务。</p> <p>(5) 首位指导学生参加A类学科竞赛获国家奖1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获国家二等奖及以上2项（其中国家一等奖不少于1项）；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上1项；或获省级及以上优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇或学士论文2篇；或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上1项。</p> <p>(6) 获得中国高等教育学会颁布的年度全国普通高校教师教学竞赛项目一等奖及以上1项或教育部组织的国家级教学比赛奖励1项或省教育厅组织的省级教学比赛奖励二等奖1项或其他厅局级教学比赛一等奖及以上奖励1项。</p> <p>(7) 首位获批D1类及以上科研项目1项。</p> <p>(8) 作为完成人申报的国家科学技术奖进入会议评审阶段。</p> <p>(9) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表B级及以上教研论文1篇。</p> <p>(10) 参与编制国家标准或创新国家级工法；或主持编制地方和行业标准、规范、规程或创新地方和行业工法。</p> <p>(11) 作为骨干成员申报或建设国家实验室、国家重点实验室（工程技术研究中心）、国家工程实验室（工程研究中心）、国家实验教学示范中心、国家虚拟仿真实验教学中心、国家级教学科研团队、教育部重点实验室；或作为骨干成员建设或申报并获批山东省重点实验室、山东省工程实验室（工程研究中心）、山东省实验教学示范中心、山东省虚拟仿真实验教学中心、省部级教学科研团队；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p> <p>附加项：首位获批校级教学研究重点及以上项目1项，或作为课程负责人承担校级一流课程建设及以上项目1项，或第一主编出版新形态教材1部，或获得校级教学比赛二等奖及以上奖项1项，或满足2、4、5、6、9条中的教研条件1项。</p>

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
人文社科类	<p>1. 将思想政治教育有效融入课程教学。</p> <p>2. 应担任副教授职务满5年, 年龄不满45周岁的, 原则上应具有博士学位。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少主讲2门课程, 其中至少1门本科生课程, 本科生课堂教学不少于48学时。近五学年平均课堂教学不少于64学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为70分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项: 第1项必须满足、第2~3项至少满足1项, 且满足附加项要求。</p> <p>(1) 首位获批C1类及以上科研项目1项或E1类及以上科研项目2项。</p> <p>(2) 首位获批C级教研项目和B级课程建设项目2项; 或第一作者发表A级教研论文1篇或B级及以上教研论文2篇; 或主编省部级规划及以上教材1部或第二单位第二主编国家级规划教材1部; 或获省部级及以上教学奖励(含教材奖)。</p> <p>(3) 第一作者发表A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文4篇或D类及以上科研论文及发明专利合计6篇(件)(发明专利不超过1件); 或获青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项且第一作者发表D类及以上科研论文2篇。</p> <p>(4) 获得青岛市及以上教学名师; 或在本专业领域C类及以上期刊担任编委; 或在国际学术组织分会担任理事(委员)及相当层次职务。</p> <p>(5) 首位指导学生参加A类学科竞赛获国家奖1项; 或首位指导学生参加B类学科竞赛获国家二等奖及以上2项(其中国家一等奖不少于1项); 或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上1项; 或首位指导学生参加高水平运动竞赛项目获国家级比赛集体项目前6名或个人项目前3名、或省级比赛集体项目前3名或个人项目第1名; 或首位指导本校学生美术作品入选省级正式展览并获优秀指导教师奖两次; 或首位指导本校学生参加国家级主管部门举办的音乐大赛获金银奖两次; 或获省级及以上优秀研究生指导教师; 或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇或学士论文2篇; 或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上1项。</p> <p>(6) 获得中国高等教育学会颁布的年度全国普通高校教师教学竞赛项目一等奖及以上1项或教育部组织的国家级教学比赛奖励1项或省教育厅组织的省级教学比赛奖励二等奖1项或其他厅局级教学比赛一等奖及以上奖励1项。</p> <p>(7) 首位获批D1类及以上科研项目1项。</p> <p>(8) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表B级及以上教研论文1篇。</p> <p>(9) 作为骨干成员申报或建设市级及以上平台; 或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点; 或作为骨干成员参与学位授权点合格评估; 或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作, 并做出实质性贡献, 骨干成员实施登记备案制度, 具体由学院予以认定。</p> <p>附加项: 首位获批校级教学研究重点及以上项目1项, 或作为课程负责人承担校级一流课程建设及以上项目1项, 或第一主编出版新形态教材1部, 或获得校级教学比赛二等奖及以上奖项1项, 或满足2、4、5、6、8条中的教研条件1项。</p>

2-3 科研为主型教授

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
理工类	<p>1. 将思想政治教育有效融入课程教学。</p> <p>2. 应担任副教授职务满5年, 年龄不满45周岁的, 原则上应具有博士学位。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课程, 其中至少1门本科生课程, 本科生课堂教学不少于32学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项: 第1项必须满足、第2~3项至少满足1项。</p> <p>(1) 首位获批B1类及以上科研项目1项或C1类及以上科研项目2项, 或C1类及以上科研项目1项且其他科研项目到账可提成经费60万元及以上。</p> <p>(2) 第一作者发表A类科研论文3篇(I型论文不少于1篇)或B类及以上科研论文4篇(I型论文不少于2篇)或C类及以上科研论文及发明专利合计8篇(件)(I型论文不少于3篇, 发明专利不超过2件)。</p> <p>(3) 获青岛市科技奖及以上科研奖励1项且第一作者发表C类及以上科研论文2篇。</p> <p>(4) 在本专业领域C类及以上期刊担任编委; 或在国际学术组织分会担任理事(委员)及相当层次职务。</p> <p>(5) 首位指导学生参加A类学科竞赛获国家奖1项; 或首位指导学生参加B类学科竞赛获国家二等奖及以上2项(其中国家一等奖不少于1项); 或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上1项; 或获省级及以上优秀研究生指导教师; 或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇或学士论文2篇; 或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上1项。</p> <p>(6) 首位获批D1类及以上科研项目1项。</p> <p>(7) 参与编制国家标准或创新国家级工法; 或主持编制地方和行业标准、规范、规程或创新地方和行业工法。</p> <p>(8) 作为骨干成员申报或建设国家实验室、国家重点实验室(工程技术研究中心)、国家工程实验室(工程研究中心)、国家实验教学示范中心、国家虚拟仿真实验教学中心、国家级教学科研团队、教育部重点实验室; 或作为骨干成员建设或申报并获批山东省重点实验室、山东省工程实验室(工程研究中心)、山东省实验教学示范中心、山东省虚拟仿真实验教学中心、省部级教学科研团队; 或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点; 或作为骨干成员参与学位授权点合格评估; 或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作, 并做出实质性贡献, 骨干成员实施登记备案制度, 具体由学院予以认定。</p>

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
人文社 科类	<p>1. 将思想政治教育有效融入课程教学。</p> <p>2. 应担任副教授职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有博士学位。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课程，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于32学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项。</p> <p>(1) 首位获批B1类及以上科研项目1项或C1类及以上科研项目2项，或C1类及以上科研项目1项且其他科研项目到账可提成经费30万元及以上；或首位获批E1类科研项目2项且其他科研项目到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>(2) 第一作者发表A类科研论文2篇或B类及以上科研论文4篇或C类及以上科研论文及发明专利合计8篇（件）（发明专利不超过2件）。</p> <p>(3) 获青岛市社科奖及以上科研奖励1项且第一作者发表C类及以上科研论文2篇。</p> <p>(4) 在本专业领域C类及以上期刊担任编委；或在国际学术组织分会担任理事（委员）及相当层次职务。</p> <p>(5) 首位指导学生参加A类学科竞赛获国家奖1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获国家二等奖及以上2项（其中国家一等奖不少于1项）；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上1项；或首位指导学生参加高水平运动竞赛项目获国家级比赛集体项目前6名或个人项目前3名，或省级比赛集体项目前3名或个人项目第1名；或首位指导本校学生美术作品入选省级正式展览并获优秀指导教师奖两次；或首位指导本校学生参加国家级主管部门举办的音乐大赛获金银奖两次；或获省级及以上优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇或学士论文2篇；或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上1项。</p> <p>(6) 首位获批D1类及以上科研项目1项。</p> <p>(7) 作为骨干成员申报或建设市级及以上科研平台；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p>

2-4 产业型教授

基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
<p>1. 将思想政治教育有效融入课程教学。</p> <p>2. 应担任副教授职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有博士学位。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课程，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于32学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>同时满足下列条件：</p> <p>(1) 近五年主持社会服务横向到账可提成经费不低于1000万元（至少有一项不低于200万元）或完成科技成果转化直接收益不低于500万元（至少有一项不低于100万元）。</p> <p>(2) 第一作者发表A类科研论文2篇或B类及以上科研论文4篇或C类及以上科研论文及发明专利合计8篇（件）（发明专利不超过2件）。</p>

2-5 教学为主型副教授

基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
<p>1. 将思想政治教育较好融入课程教学。</p> <p>2. 应担任讲师职务满 5 年，年龄不满 45 周岁的，原则上应具有硕士学位；或研究生毕业具有博士学位，且担任讲师职务满 2 年。</p> <p>3. 45 周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少主讲 2 门本科生课程，本科生课堂教学不少于 96 学时。近五学年平均课堂教学不少于 160 学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 80 分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的 4 项：第 1 项必须满足、第 2~3 项至少满足 1 项，科研条件不超过 1 项。</p> <p>(1) 首位获批 D 级及以上教研项目 1 项或 C 级及以上课程建设类项目 1 项。</p> <p>(2) 第一作者发表 B 级及以上教研论文 1 篇或 D 类及以上科研论文 1 篇；或主编本专业教材 1 部且首位发表 C 级及以上教研论文 1 篇；或连续 3 年学生教学评价成绩在本学院（部）讲师中排名前 20%。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励 1 项（含教材奖）。</p> <p>(4) 获得校级及以上教学名师，或 C 级及以上课程负责人。</p> <p>(5) 首位指导学生参加 A 类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励 1 项；或首位指导学生参加 B 类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励 2 项（其中二等奖不少于 1 项）；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上 1 项；或作为主教练指导本校学生高水平运动竞赛项目获国家级比赛集体项目前 8 名或个人项目前 6 名，或省级比赛集体项目前 3 名或个人项目前 1 名；或首位指导本校学生美术作品入选省级正式展览并获优秀指导教师奖 1 次；或首位指导本校学生参加国家级主管部门举办的音乐大赛获金银奖 1 次；或获得优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士或学士论文 1 篇；或获省级研究生优秀成果奖三等奖及以上 1 项。</p> <p>(6) 获得省级教学竞赛二等奖及以上 1 项。</p> <p>(7) 首位获批 F1 类及以上科研项目 1 项或教育部产学研合作协同育人项目（到账可提成经费 5 万元及以上）1 项。</p> <p>(8) 首位获批 E 级及以上教研项目 1 项且第一作者发表 C 级及以上教研论文 1 篇。</p> <p>(9) 作为骨干成员申报或建设国家实验室、国家重点实验室（工程技术研究中心）、国家工程实验室（工程研究中心）、国家实验教学示范中心、国家虚拟仿真实验教学中心、国家级教学科研团队、教育部重点实验室；或作为骨干成员建设或申报并获批山东省重点实验室、山东省工程实验室（工程研究中心）、山东省实验教学示范中心、山东省虚拟仿真实验教学中心、省部级教学科研团队；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p>

2-6 教学科研型副教授

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
理工类	<p>1. 将思想政治教育较好融入课程。</p> <p>2. 应担任讲师职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有硕士学位；或研究生毕业具备博士学位，且担任讲师职务满2年。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少主讲2门课程，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于48学时。近五学年平均课堂教学不少于64学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为70分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项，且满足附加项要求。</p> <p>(1) 首位获批D1类及以上科研项目1项。</p> <p>(2) 首位获批E级及以上教研项目和C级及以上课程建设项目2项；或第一作者发表B级及以上教研论文1篇；或主编本专业教材1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇；或获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项。</p> <p>(3) 第一作者发表C类及以上科研论文2篇（I型论文不少于1篇）或D类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（I型论文不少于2篇，发明专利不超过1件）；或获青岛市科技奖及以上科研奖励1项且第一作者发表E类及以上科研论文2篇。</p> <p>(4) 首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级二等奖及以上奖励2项；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上1项；或获得省级优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士或学士论文1篇；或获省级研究生优秀成果奖三等奖及以上1项。</p> <p>(5) 获得省级教学竞赛三等奖及以上1项或其他厅局级教学比赛一等奖及以上奖励1项。</p> <p>(6) 首位获批E1类及以上科研项目1项。</p> <p>(7) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>(8) 参与编制国家标准或创新国家级工法；或参与编制地方和行业标准、规范、规程或创新地方和行业工法。</p> <p>(9) 作为骨干成员申报或建设国家实验室、国家重点实验室（工程技术研究中心）、国家工程实验室（工程研究中心）、国家实验教学示范中心、国家虚拟仿真实验教学中心、国家级教学科研团队、教育部重点实验室；或作为骨干成员建设或申报并获批山东省重点实验室、山东省工程实验室（工程研究中心）、山东省实验教学示范中心、山东省虚拟仿真实验教学中心、省部级教学科研团队；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p> <p>附加项：首位获批校级及以上教学研究项目1项，或作为课程负责人承担D级及以上课程建设项目1项，或第一主编出版新形态教材1部，或获得校级教学比赛三等奖及以上奖项1项，或满足2、4、5、7条中的教研条件1项。</p>

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
人文社科类	<p>1. 将思想政治教育较好融入课程。</p> <p>2. 应担任讲师职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有硕士学位；或研究生毕业具备博士学位，且担任讲师职务满2年。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少主讲2门课程，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于48学时。近五学年平均课堂教学不少于64学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为70分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项，且满足附加项要求。</p> <p>(1) 首位获批E类以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项。</p> <p>(2) 首位获批E级及以上教研项目和C级及以上课程建设项目2项；或第一作者发表B级及以上教研论文1篇；或主编本专业教材1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇；或获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项。</p> <p>(3) 第一作者发表B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文及发明专利4篇（件）（发明专利不超过1件）；或获青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项且第一作者发表E类及以上科研论文2篇。</p> <p>(4) 首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级二等奖及以上奖励2项；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛二等奖及以上1项；或作为主教练指导本校学生高水平运动竞赛项目获国家级比赛集体项目前8名或个人项目前6名，或省级比赛集体项目前3名或个人项目第1名；或首位指导本校学生美术作品入选省级正式展览并获优秀指导教师奖1次；或首位指导本校学生获省级及以上音乐类专业大赛国家级优秀奖获省级银奖1次；或获得优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士或学士论文1篇；或获省级研究生优秀成果奖三等奖及以上1项。</p> <p>(5) 获得省级教学竞赛三等奖及以上1项或其他厅局级教学比赛一等奖及以上奖励1项。</p> <p>(6) 首位获批F1类及以上科研项目1项。</p> <p>(7) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>(8) 作为骨干成员申报或建设市级以上科研平台；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p> <p>附加项：首位获批校级及以上教学研究项目1项，或作为课程负责人承担D级及以上课程建设项目1项，或第一主编出版新形态教材1部，或获得校级教学比赛三等奖及以上奖项1项，或满足2、4、5、7条中的教研条件1项。</p>

2-7 科研为主型副教授

类型	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
理工类	<p>1. 将思想政治教育有效融入教学。</p> <p>2. 应担任讲师职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有硕士学位；或研究生毕业具有博士学位，且担任讲师职务满2年。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课程，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于32学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项。</p> <p>(1) 首位获批D1类及以上科研项目1项且其他科研项目到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>(2) 第一作者发表B类及以上科研论文3篇（I型论文不少于1篇）或C类及以上科研论文5篇（I型论文不少于2篇）或D类及以上科研论文及发明专利合计8篇（件）（I型论文不少于3篇，发明专利不超过2件）。</p> <p>(3) 获青岛市科技奖及以上科研奖励1项且第一作者发表D类及以上科研论文不少于2篇。</p> <p>(4) 在本专业领域E类及以上期刊担任编委；或在国际学术组织分会担任理事（委员）及相当层次职务。</p> <p>(5) 首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级二等奖及以上奖励2项；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上1项。</p> <p>(6) 首位获批E1类及以上科研项目1项。</p> <p>(7) 参与编制国家标准或创新国家级工法；或主持编制地方和行业标准、规范、规程或创新地方和行业工法。</p> <p>(8) 作为骨干成员申报或建设国家实验室、国家重点实验室（工程技术研究中心）、国家工程实验室（工程研究中心）、国家实验教学示范中心、国家虚拟仿真实验教学中心、国家级教学科研团队、教育部重点实验室；或作为骨干成员建设或申报并获批山东省重点实验室、山东省工程实验室（工程研究中心）、山东省实验教学示范中心、山东省虚拟仿真实验教学中心、省部级教学科研团队；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p>
人文社会科学类			<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项。</p> <p>(1) 首位获批D类及以上科研项目1项且其他科研项目到账可提成经费15万元及以上，或E类及以上科研项目2项且其他科研项目到账可提成经费15万元及以上。</p> <p>(2) 第一作者发表C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文4篇。</p> <p>(3) 获青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项且第一作者发表D类及以上科研论文不少于2篇。</p> <p>(4) 在本专业领域E类及以上期刊担任编委；或在国际学术组织分会担任理事（委员）及相当层次职务。</p> <p>(5) 首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级二等奖及以上奖励2项；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上1项。</p> <p>(6) 首位获批E1类及以上科研项目1项。</p> <p>(7) 作为骨干成员申报或建设市级及以上科研平台；或作为骨干成员建设或申报并获批博士、硕士学位授权一级学科或专业学位点；或作为骨干成员参与学位授权点合格评估；或作为骨干成员参与专业建设、专业认证、课程建设、研究生联合培养基地建设等工作，并做出实质性贡献，骨干成员实施登记备案制度，具体由学院予以认定。</p>

2-8 讲师

基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
1. 具备教师岗位相应的专业知识和教育教学能力，承担教育教学任务并达到考核要求，按要求履行教师岗位职责和义务，将思想政治教育较好融入教学。 2. 具备博士学位；或具备硕士学位，并担任助教职务满 2 年。	1. 系统讲授过 1 门课程。 2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 60 分及以上。	在公开发行人刊物上第一作者发表所从事专业领域内论文 3 篇。

附件 3

破格晋升专业技术职务评聘条件

3-1 破格晋升教授

类型	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
理工类	任现职以来在某一方面业绩显著、贡献突出的专业技术人员，在满足要求的教研、科研业绩条件的前提下可破格晋升，不得突破职称资格、学历资历等其他限制条件。	1. 每年至少讲授 2 门课程，其中至少 1 门本科生课程，本科生课堂教学不少于 32 学时。 2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 60 分及以上。 3. 新引进人员入校一年内教学条件不做要求。	近五年满足下列条件中之一： (1) 首位获批 B1 类及以上科研项目 1 项且其他科研项目累计到账可提成科研经费 300 万元及以上。 (2) 首位获批 C1 类及以上科研项目 2 项。 (3) 获以下科研奖励且第一作者发表 A 类科研论文 3 篇（I 型论文不少 1 篇）：国家级科研奖励二等奖及以上（前五位）或省级科研奖励一等奖（前二位）或教育部科研奖励二等奖及以上（首位）。 (4) 获以下教学奖励且第一作者发表 B 级及以上教研论文 3 篇（A 级教研论文不少于 1 篇）：国家级教学成果奖二等奖及以上（前五位），或省级教学成果特等奖（前二位）或一等奖（首位）。 (5) 在校获得省级及以上人才称号（入选长江学者奖励计划（含青年学者）、国家杰出青年基金项目获得者、国家万人计划领军人才及青年拔尖人才、国家优秀青年基金项目获得者、山东省泰山学者特聘专家及青年专家、山东省杰出青年基金项目获得者、山东省优秀青年基金项目获得者、山东省教学名师及同等层次人才）。 注：第（5）条不受职称资格及任职年限限制。
人文社科类	任现职以来在某一方面业绩显著、贡献突出的专业技术人员，在满足要求的教研、科研业绩条件的前提下可破格晋升，不得突破职称资格、学历资历等其他限制条件。	1. 每年至少讲授 2 门课程，其中至少 1 门本科生课程，本科生课堂教学不少于 32 学时。 2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 60 分及以上。 3. 新引进人员入校一年内教学条件不做要求。	近五年满足下列条件中之一： (1) 首位获批 B1 类及以上科研项目 1 项且其他科研项目累计到账科研经费 80 万元及以上。 (2) 首位获批 C1 类及以上科研项目 2 项。 (3) 获以下科研奖励且第一作者发表 A 类科研论文 3 篇：获省社科奖一等奖（前二位）或二等奖（首位），或教育部人文社科奖一等奖（前三位）或二等奖（前二位）。 (4) 获以下教学奖励且第一作者发表 B 级及以上教研论文 3 篇（A 级教研论文不少于 1 篇）：国家级教学成果奖二等奖及以上（前五位），或省级教学成果特等奖（前二位）或一等奖（首位）。 (5) 在校获得省级及以上人才称号（入选长江学者奖励计划（含青年学者）、国家杰出青年基金项目获得者、国家万人计划领军人才及青年拔尖人才、国家优秀青年基金项目获得者、山东省泰山学者特聘专家及青年专家、山东省杰出青年基金项目获得者、山东省优秀青年基金项目获得者、山东省教学名师及同等层次人才）。 注：第（5）条不受职称资格及任职年限限制。

3-2 破格晋升副教授

类型	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
理工类	任现职以来在某一 方面业绩显著、贡 献突出的专业技术 人员，在满足要求 的教研、科研业绩 条件的前提下可破 格晋升，不得突破 职称资格、学历资 历等其他限制条 件。	1. 每年至少讲授 2 门课程，其中 至少 1 门本科生 课程，本科生课 堂教学不少于 32 学时。 2. 近三年学生 教学评价成绩平 均分为 60 分及 以上。 3. 新引进人员入 校一年内教学条 件不做要求。	<p>近五年（不足五年的为任现职以来）满足下列条件中之一：</p> <p>（1）首位获批 C1 类及以上科研项目 1 项且第一作者发表 C 类及以上科研论文 3 篇（I 型论文不少于 2 篇）。</p> <p>（2）首位获批 C1 类及以上科研项目 1 项且获国家级科研奖励二等奖及以上（前五位）或省级科研奖励一等奖（前三位）或省部级科研奖励二等奖（前二位）。</p> <p>（3）获以下科研奖励且第一作者发表 B 类及以上科研论文 3 篇（I 型论文不少 1 篇）：获国家级科研奖励二等奖及以上（前五位）。或省级科研奖励一等奖（前三位）或二等奖（前二位）。</p> <p>（4）获以下教学奖励且第一作者发表 B 级及以上教研论文 3 篇：获国家级教学成果奖二等奖及以上（前七位），或省级教学成果特等奖（前三位）或一等奖（前二位）或二等奖（首位）。</p>
人文社科类			<p>近五年（不足五年的为任现职以来）满足下列条件之一：</p> <p>主持 C1 类及以上科研项目 1 项且第一作者发表 C 类及以上科研论文 3 篇。</p> <p>（2）首位获批 C1 类及以上科研项目 1 项且获教育部人文社科奖一等奖（前五位）或二等奖（前三位）或三等奖（前二位），或省社科奖一等奖（前三位）或二等奖（二位）或三等奖（首位）。</p> <p>（3）获以下科研奖励且第一作者发表 B 类及以上科研论文 3 篇：教育部人文社科奖一等奖（前五位）或二等奖（前三位）或三等奖（前二位），或省社科奖一等奖（前三位）或二等奖（二位）或三等奖（首位）。</p> <p>（4）获以下教学奖励且第一作者发表 B 级及以上教研论文 3 篇：获国家级教学成果奖二等奖及以上（前七位），或省级教学成果特等奖（前三位）或一等奖（前二位）或二等奖（首位）。</p>

附件 4

重点人才绿色通道晋升教授评聘条件

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
高层次人才类	年龄不超过 40 周岁, 满足相应教研、科研业绩条件, 可以突破职称资格、学历资历、辅导员或班主任等学生工作经历及教学科研成果业绩署名单位要求的限制条件。	1. 每年至少讲授 2 门课程, 其中至少 1 门本科生课程, 本科生课堂教学不少于 32 学时。 2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 60 分及以上。 3. 新引进人员入校一年内教学条件不做要求。	须达到正常晋升教授评聘的教研、科研业绩条件, 详见附件 2-2。 注: 新引进人员指到校以后新获得的业绩
标志性成果类	服务国家重大需求, 取得重大基础研究和前沿技术突破、解决重大工程技术难题、在经济社会事业发展中做出重大贡献的教师以及为学校争得重大荣誉、经济利益、社会效益或重大积极影响, 可突破职称资格、学历资历和其他业绩条件。		标志性成果须分别通过基层单位和学校组织的专家论证。

附件 5

思想政治理论课教师专业技术职务正常晋升评聘条件

5-1 教学为主型教授、副教授

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
教授	<p>1. 在思政育人工作中做出突出贡献。</p> <p>2. 应担任副教授职务满 5 年，年龄不满 45 周岁的，原则上应具有博士学位。</p> <p>3. 45 周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少讲授 2 门课，其中至少 1 门本科生课程，本科生课堂教学不少于 32 学时，且讲授课程至少 1 门是思政课。近五学年平均课堂教学不少于 96 学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 80 分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的 4 项：第 1 项必须满足、第 2~3 项至少满足 1 项，科研条件不超过 1 项。</p> <p>(1) 首位获批 B 级及以上教研项目 1 项或 B 级及以上课程建设项目 2 项。</p> <p>(2) 第一作者发表 A 级教研论文 1 篇或 B 级及以上教研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上论文 5 篇；或主编省部级规划及以上教材 1 部或参编国家级规划教材 1 部（前二位）；或连续 3 年学生教学评价成绩在本学院副教授中排名前 20%。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1 项。</p> <p>(4) 获评青岛市及以上教学名师，或青岛市及以上教学团队负责人，或省级荣誉称号（山东省理论人才百人工程、山东省学校思政课教师年度人物、山东省优秀思政课教师、山东省高校思想政治工作先进个人、山东省高校师德标兵），或全国高校思想政治理论课影响力人物，或全国思想政治理论课教学标兵。</p> <p>(5) 首位获批山东省高校思政课教学名师工作室。</p> <p>(6) 首位指导学生参加“全国高校大学生讲思政课公开课展示活动”获一等奖 1 项；或首位指导学生参加“我心中的思政课”全国高校大学生微电影展示活动获特等奖 1 项；或首位指导学生参加 A 类学科竞赛获国家奖 1 项；或首位指导学生参加 B 类学科竞赛获国家二等奖及以上 2 项（其中国家一等奖不少于 1 项）；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上 1 项；或获省级及以上优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文 1 篇；或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上 1 项。</p> <p>(7) 获得全国思想政治理论课教学展示一等奖及以上 1 项或全国青年教师竞赛二等奖及以上 1 项或山东省思政课教学比赛特等奖 1 项。</p> <p>(8) 首位获批 D1 类及以上科研项目 1 项。</p> <p>(9) 首位获批 E 级及以上教研项目 1 项且第一作者发表 B 级及以上教研论文 1 篇。</p>

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
副教授	<p>1. 在思政育人工作中做出较大贡献。</p> <p>2. 应担任讲师职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有硕士学位；或研究生毕业具有博士学位，且担任讲师职务满2年。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于32学时，且讲授课程至少1门是思政课。近五学年平均课堂教学不少于96学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为80分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项，科研条件不超过1项。</p> <p>(1) 首位获批D级及以上教研项目或C级及以上课程建设类项目1项。</p> <p>(2) 第一作者发表B级及以上教研论文1篇或D类及以上科研论文1篇；或主编本专业教材1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇；或连续3年学生教学评价成绩在本学院讲师中排名前20%。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励1项（含教材奖）。</p> <p>(4) 获得校级及以上教学名师，或市级荣誉称号（青岛市优秀教师、青岛市思政名师、青岛市高校思想政治工作先进个人、青岛工人先锋号）及以上荣誉称号。</p> <p>(5) 首位获批市级高校思政课教学名师工作室；或首位获批市级学校思政课金课。</p> <p>(6) 首位指导学生参加“全国高校大学生讲思政课公开课展示活动”获二等奖1项；或首位指导学生参加“我心中的思政课”全国高校大学生微电影展示活动获一等奖1项；或首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励2项（其中二等奖不少于1项）；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上1项；或获得优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇；或获省级研究生优秀成果奖三等奖及以上1项。</p> <p>(7) 获得全国思想政治理论课教学展示一等奖及以上1项或全国青年教师竞赛二等奖及以上1项或山东省思政课教学比赛一等奖及以上1项或山东省学校思政课教学设计大赛特等奖1项。</p> <p>(8) 首位获批思想政治理论类F1类及以上科研项目1项或教育部产学研合作协同育人项目（到账可提成经费5万元及以上）1项。</p> <p>(9) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p>

5-2 教学科研型教授、副教授

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
教授	<p>1. 在思政育人工作中做出突出贡献。</p> <p>2. 应担任副教授职务满5年, 年龄不满45周岁的, 原则上应具有博士学位。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课, 其中至少1门本科生课程, 本科生课堂教学不少于32学时, 且讲授课程至少1门是思政课。近五学年平均课堂教学不少于64学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为70分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项: 第1项必须满足、第2~3项至少满足1项, 且满足附加项要求。</p> <p>(1) 首位获批思想政治理论类C1类及以上科研项目1项或E1类及以上科研项目2项。</p> <p>(2) 首位获批C级教研项目和B级课程建设项目2项; 或第一作者发表A级教研论文1篇或B级及以上教研论文2篇; 或主编省部级规划教材1部或第二单位第二主编国家级规划教材1部; 或获省部级及以上教学奖励(含教材奖)1项。</p> <p>(3) 第一作者发表思想政治理论相关A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文4篇或D类及以上科研论文6篇; 或获思想政治理论类青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项且第一作者发表D类及以上科研论文2篇; 或被国务院研究室《决策参考》采用的智库成果1篇, 或全国哲学社会科学规划办公室《成果要报》《教育部简报(大学智库专刊)》、教育部《专家建议》、中央统战部《调研参考》《零讯》《研究参考》采用的智库成果2篇, 或作为负责人完成的智库成果或咨询报告或教书育人经验总结被省部级领导(在党委、政府部门担任实职的正、副省部级领导)做出肯定性批示并被有关部门采纳进政府决策2次。</p> <p>(4) 获省级荣誉称号(山东省理论人才百人工程、山东省教学名师、山东省学校思政课教师年度人物、山东省优秀思政课教师、山东省高校思想政治工作先进个人、山东省高校师德标兵), 或获全国高校思想政治理论课影响力人物, 或获全国思想政治理论课教学标兵。</p> <p>(5) 首位获批山东省高校思政课教学名师工作室。</p> <p>(6) 首位指导学生参加“全国高校大学生讲思政课公开课展示活动”获一等奖1项; 或首位指导学生参加“我心中的思政课”全国高校大学生微电影展示活动获特等奖1项; 或首位指导学生参加A类学科竞赛获国家奖1项; 或首位指导学生参加B类学科竞赛获国家二等奖及以上2项(其中国家一等奖不少于1项); 或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上1项; 或获省级及以上优秀研究生指导教师; 或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇; 或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上1项。</p> <p>(7) 获得山东省思政课教学比赛二等奖及以上1项或山东省高校青年教师教学竞赛二等奖及以上1项或山东省学校思政课教学设计大赛一等奖及以上1项或青岛市思政课教学比赛一等奖及以上1项或中国高等教育学会颁布的年度全国普通高校教师教学竞赛项目一等奖及以上1项。</p> <p>(8) 首位获批D1类及以上科研项目1项。</p> <p>(9) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表B级及以上教研论文1篇。</p> <p>附加项: 首位获批校级教学研究重点及以上项目1项, 或作为课程负责人承担校级一流课程建设及以上项目1项, 或第一主编出版新形态教材1部, 或获得校级教学比赛二等奖及以上奖项1项, 或满足2、4、5、6、7、9条中的教研条件1项。</p>

类别	基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
副教授	<p>1. 在思政育人工作中做出较大贡献。</p> <p>2. 应担任讲师职务满5年，年龄不满45周岁的，原则上应具有硕士学位；或研究生毕业具有博士学位，且担任讲师职务满2年。</p> <p>3. 45周岁以下的申报人员须满足国内外访学及社会实践要求。</p>	<p>1. 每年至少讲授2门课，其中至少1门本科生课程，本科生课堂教学不少于32学时，且讲授课程至少1门是思政课。近五学年平均课堂教学不少于64学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为70分及以上。</p>	<p>满足下列条件中的4项：第1项必须满足、第2~3项至少满足1项，且满足附加项要求。</p> <p>(1) 首位获批E类以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项。</p> <p>(2) 首位获批E级及以上教研项目和C级及以上课程建设项目2项；或第一作者发表B级及以上教研论文1篇；或主编本专业教材1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇；或获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项。</p> <p>(3) 第一作者发表思想政治理论相关C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文4篇；或获思想政治类青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项且第一作者发表E类及以上科研论文2篇；或被国务院研究室《决策参考》采用的智库成果1篇，或全国哲学社会科学规划办公室《成果要报》、《教育部简报（大学智库专刊）》、教育部《专家建议》、中央统战部《调研参考》《零讯》《研究参考》采用的智库成果2篇。</p> <p>(4) 获市级荣誉称号（青岛市优秀教师、青岛市教学名师、青岛市思政名师、青岛市高校思想政治工作先进个人、青岛工人先锋号）及以上荣誉称号。</p> <p>(5) 首位获批市级高校思政课教学名师工作室；或首位获批市级学校思政课金课1门。</p> <p>(6) 首位指导学生参加“全国高校大学生讲思政课公开课展示活动”获二等奖1项；或首位指导学生参加“我心中的思政课”全国高校大学生微电影展示活动一等奖1项；或首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级二等奖及以上奖励2项；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上1项；或获得优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文1篇；或获省级研究生优秀成果三等奖及以上1项。</p> <p>(7) 获得山东省思政课教学比赛三等奖及以上1项或山东省高校青年教师教学竞赛三等奖及以上或山东省学校思政课教学设计大赛二等奖及以上1项或青岛市思政课教学比赛一等奖及以上1项或中国高等教育学会颁布的年度全国普通高校教师教学竞赛项目二等奖及以上1项。</p> <p>(8) 首位获批思想政治类F1类及以上科研项目1项。</p> <p>(9) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>附加项：首位获批校级及以上教学研究项目1项，或作为课程负责人承担D级及以上课程建设项目1项，或第一主编出版新形态教材1部，或获得校级教学比赛三等奖及以上奖项1项，或满足2、4、5、6、7、9条中的教研条件1项。</p>

5-3 讲师

基本条件	教学条件	教研、科研业绩条件
<p>1. 具备教师岗位相应的专业知识和教育教学能力，承担教育教学任务并达到考核要求，按要求履行教师岗位职责和义务，在思政育人工作中做出积极贡献。</p> <p>2. 具备博士学位；或具有硕士学位，并担任助教职务满2年。</p>	<p>1. 系统讲授过1门思政课程。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>在公开发行的刊物上第一作者发表所从事专业领域内论文3篇。</p>

附件 6

辅导员专业技术职务评聘条件

类别	基本条件	教学条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
教授	<p>1. 聘任副高级岗位满 5 年, 45 周岁及以下教师原则上具有硕士学位。</p> <p>2. 具有博士学位的须专职从事学生思想政治教育工作满 6 年; 具有硕士学位、大学本科学历或学士学位的须专职从事学生思想政治工作满 10 年。</p>	<p>1. 系统讲授过 2 门思想政治教育和学生发展等方面的课程, 每年至少完成本科生课堂教学 32 学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为 70 分及以上。</p>	<p>满足下列条件之二, 且第 4、5、6、7 项应具备其中之一:</p> <p>(1) 获得全国辅导员年度人物入围奖及以上, 或山东高校辅导员年度人物称号。</p> <p>(2) 主持山东高校辅导员领航工作室。</p> <p>(3) 获得其他与思想政治教育相关的省级及以上荣誉称号。</p> <p>(4) 作为主要指导者, 培养的学生在学校认可的省部级及以上大学生学术科技文化和创新创业等竞赛中获一等奖及以上奖励。</p> <p>(5) 负责的班级或培养的学生或指导的学生社团(品牌活动)受到国家级表彰奖励, 或获得国家级荣誉称号。</p> <p>(6) 心理健康教育教师在教育部相关部门组织的心理健康教育活动中获奖(首位), 或担任活动的主要策划人、组织者(首位)。</p> <p>(7) 所创造的工作先进经验或典型案例被全国表彰, 或被国家级媒体予以宣传报道。</p>	<p>满足下列条件中的 2 项: 第 1~2 项至少满足 1 项。</p> <p>(1) 首位获批思想政治理论类 D 类及以上科研项目 1 项或 E 类及以上科研项目 2 项; 或首位获批思想政治理论类 B 级及以上教研项目 1 项或 C 级及以上教研项目 2 项。</p> <p>(2) 第一作者发表思想政治理论相关 A 类科研论文 1 篇或 B 类及以上科研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上科研论文 4 篇或 E 类及以上科研论文及发明专利合计 6 篇(件)(发明专利不超过 1 件)或 A 级教研论文 1 篇或 B 级及以上教研论文 2 篇; 或主编省部级规划及以上教材 1 部或参编国家级规划及以上教材 1 部(前二位)。</p> <p>(3) 获思想政治理论类青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励 1 项, 或省部级及以上教学奖励(含教材奖) 1 项。</p> <p>(4) 首位指导学生参加 A 类学科竞赛获国家奖 1 项; 或首位指导学生参加 B 类学科竞赛获国家二等奖及以上 2 项(其中国家一等奖不少于 1 项)。</p> <p>(5) 获山东省辅导员素质能力大赛一等奖及以上奖励 1 项。</p>

类别	基本条件	教学条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副教授	<p>1. 具有博士学位，且聘任中级岗位满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且聘任中级岗位满5年。</p> <p>2. 45周岁及以下教师原则上具有硕士学位。</p> <p>3. 具有博士学位的须专职从事学生思想政治工作满2年；具有硕士学位、大学本科学历或学士学位的须专职从事学生思想政治工作满6年。</p>	<p>1. 系统讲授过1门思想政治教育和学生发展等方面的课程，每学年至少完成本科生课堂教学32学时。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>满足下列条件之二，且第5、6、7、8项应具备其中之一：</p> <p>(1) 学校推荐的全国、全省辅导员年度人物候选人。</p> <p>(2) 获得山东省高校优秀辅导员，或山东高校辅导员名师，或青岛市十佳辅导员、工人先锋等称号。</p> <p>(3) 获得学校荣誉体系内个人称号类奖励。</p> <p>(4) 获得其他与思想政治教育相关的省级及以上荣誉称号。</p> <p>(5) 作为主要指导者，培养的学生在学校认可的省部级及以上大学生学术科技文化和创新创业等竞赛中获二等奖及以上奖励。</p> <p>(6) 负责的班级或培养的学生或指导的学生社团（品牌活动）受到省部级表彰奖励，或获得省部级荣誉称号（不含等额评选的奖项）。</p> <p>(7) 心理健康教育教师在省教育厅（省委教育工委）、宣传部等部门或教育部相关部门组织的心理健康教育活动中获奖（首位），或担任活动的主要策划人、组织者（首位）。</p> <p>(8) 获得山东省高校新闻宣传奖，或取得的工作经验、打造的活动品牌被省级表彰、报道。</p>	<p>满足下列条件中的2项：第1~2项至少满足1项。</p> <p>(1) 首位获批思想政治理论类E类及以上科研项目1项；或首位获批思想政治理论类C级及以上教研项目1项或D级及以上教研项目2项。</p> <p>(2) 第一作者发表思想政治理论相关B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）或B级及以上教研论文1篇；或参与出版教材1部（前二位）。</p> <p>(3) 获思想政治理论类青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项，或省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项；或获山东省高校学生教育与管理优秀科研成果二等奖及以上奖励（额内人员）或三等奖（前二位）；或获山东省辅导员工作论坛优秀论文一等奖（前二位）或二等奖（首位）。</p> <p>(4) 首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励2项（其中二等奖不少于1项）。</p> <p>(5) 获山东省辅导员素质能力大赛三等奖及以上奖励1项。</p>
讲师	<p>1. 具有硕士学位且聘任初级岗位满2年；或具有大学本科学历或学士学位且聘任初级岗位满4年。</p> <p>2. 具有硕士学位的须专职从事学生思想政治工作满2年；具有大学本科学历或学士学位的须专职从事学生思想政治工作满4年。</p>	<p>1. 系统讲授过1门思想政治教育和学生发展等方面的课程，完成规定的教学任务。</p> <p>2. 近三年学生教学评价成绩平均分为60分及以上。</p>	<p>认真履行岗位职责，能较好地完成所承担的学生思想政治工作任务，参加学校及以上辅导员素质能力大赛，在辅导员考核或年度考核中被评为“合格”及以上等次。</p>	<p>满足下列条件中的3项：</p> <p>(1) 参与E2类及以上科研项目或D级及以上教研项目1项；或参与F2类及以上科研项目或E级教研项目2项。</p> <p>(2) 在校级及以上官方认证新媒体平台上，发布内容应为个人在学生工作中总结凝练的品牌或经验类文章，且阅读量超过2000人次。</p> <p>(3) 获山东省思想政治教育优秀成果1项或山东省高校学生教育与管理优秀科研成果1项；或获山东省辅导员工作论坛、山东省辅导员优秀工作案例、山东省心理健康节、山东省公寓文化节优秀论文三等奖及以上1项。</p> <p>(4) 在公开发行刊物上第一作者发表与思想政治教育相关论文1篇。</p>

附件 7

实验技术系列专业技术职务评聘条件

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级实验师	具有大学本科及以上学历或学士学位及以上学位,且聘任高级实验师满 5 年。	<p>1. 主讲 2 门实验课程,或主讲 4 项综合性、设计性实验项目,年均实验教学工作量满足学院部要求,教学效果优良;或负责大型仪器设备的日常管理和维护,所管理的大型仪器设备开放成绩显著,开放机时达到 200 机时/台/年或年均开放收入达到 3 万元/台。</p> <p>2. 近三年未出现工作责任事故。</p> <p>3. 任现职以来,个人获得校级(学校党委或行政)及以上荣誉称号的、年度考核优秀的,同等条件下优先推荐。</p>	<p>满足下列条件中的 3 项:第 1~3 项至少满足 2 项。</p> <p>(1) 首位获批 B 级及以上教研项目 1 项或 C 级及以上教研项目 2 项或 C1 类及以上科研项目 1 项或 E1 类及以上科研项目 2 项;或首位获批教学科研项目(含成果转化)累计到账可提成经费 100 万元(理工类),或累计到账可提成经费 30 万元(人文社科类)。</p> <p>(2) 第一作者发表 A 类科研论文 1 篇或 B 类及以上科研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上科研论文及发明专利合计 5 篇(件)(发明专利不超过 1 件)或 A 级教研论文 1 篇或 B 级及以上教研论文 2 篇;或主编省部级规划及以上教材 1 部。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励(含教材奖)1 项;或获青岛市科技奖及以上科研奖励 1 项(理工类),或获青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励 1 项(人文社科类);或作为主要发明人获中国专利奖金奖(前五位)或银奖(前三位)或优秀奖(首位);或研制开发的实验仪器设备获全国高等学校自制实验教学仪器设备创新大赛奖励一等奖(首位)。</p> <p>(4) 首位指导学生参加 A 类学科竞赛获国家奖 1 项;或首位指导学生参加 B 类学科竞赛获国家二等奖及以上 2 项(其中国家一等奖不少于 1 项),或 B 类学科竞赛获省级一等奖及以上 3 项;或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获一等奖及以上 1 项;或获省级及以上优秀研究生指导教师,或首位指导学生获省级优秀博士或硕士论文 1 篇或学士论文 2 篇;或首位指导学生获省级研究生优秀成果奖二等奖及以上 1 项。</p> <p>(5) 在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响,并被省部级以上政府表彰奖励的;或参与编制国家标准或创新国家级工法;或主持编制地方和行业标准、规范、规程或创新地方和行业工法。</p> <p>(6) 在虚拟仿真实验教学项目建设上取得显著成绩,获国家级虚拟仿真实验教学项目(前三位),或省级虚拟仿真实验教学项目(首位)。</p> <p>(7) 首位获批 E 级及以上教研项目 1 项且第一作者发表 B 级及以上教研论文 1 篇。</p> <p>(8) 首位获批 D1 类及以上科研项目 1 项。</p> <p>(9) 作为完成人申报的国家级科研奖励进入会议评审阶段。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
高级实验师	具有大学本科及以上学历或学士学位，且聘任实验师满5年；或具有博士学位，且聘任实验师满2年	<p>1. 主讲1门本科生实验课程，或主讲2个综合性、设计性实验项目；年均实验教学工作量达到学院部要求，教学效果良好；或负责大型仪器设备的日常管理和维护，所管理的大型仪器设备开放成绩显著，开放机时达到200机时/台/年或年均开放收入达到3万元/台。</p> <p>2. 近两年未出现工作责任事故。</p> <p>3. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。</p>	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>(1) 参与C级及以上教研项目（前两位）；或首位获批D级及以上教研项目1项、或D类及以上科研项目1项（理工类），或E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项（人文社科类）；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费50万元（理工类），或累计到账可提成经费15万元（人文社科类）。</p> <p>(2) 第一作者发表B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）或B级及以上教研论文1篇；或首位出版专著（主编教材）且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项；或获青岛市科技奖及以上科研奖励1项（理工类），或获青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项（人文社科类）；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）；或研制开发的实验仪器设备获全国高等学校自制实验教学仪器设备创新大赛奖励一等奖（前三位）或二等奖（首位）。</p> <p>(4) 首位指导学生参加A类学科竞赛获省部级三等奖及以上奖励1项；或首位指导学生参加B类学科竞赛获省部级二等奖及以上奖励2项；或首位指导中国研究生创新实践系列大赛获二等奖及以上1项；或获得优秀研究生指导教师；或首位指导学生获省级优秀博士或硕士或学士论文1篇；或获省级研究生优秀成果三等奖及以上1项。</p> <p>(5) 在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响，并被地市级（厅局级）及以上政府表彰奖励的；或参与编制国家标准或创新国家级工法；或参与编制地方和行业标准、规范、规程或创新地方和行业工法。</p> <p>(6) 在虚拟仿真实验教学项目建设上取得显著成绩，获得国家级虚拟仿真实验教学项目（前五位），或省级虚拟仿真实验教学项目（前三位）。</p> <p>(7) 首位获批E级及以上教研项目1项且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>(8) 首位获批F1类及以上科研项目1项。</p> <p>(9) 作为完成人申报的国家级科研奖励进入会议评审阶段。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
实验师	具有博士学位；或具有硕士学位且聘任助理实验师满2年；或具有本科学历或学士学位，且聘任助理实验师满4年；或具有专科学历，且聘任助理实验师满5年。	<p>1. 较熟练地掌握与本部门业务有关的专业知识和技术，有熟练的实验技能、技巧和丰富的实践经验，曾独立设计过实验方案并能积极主动为教学科研工作服务。</p> <p>2. 对所管理的仪器设备进行维护检修和排除故障，基本保持仪器设备完好，保证实验工作顺利进行。</p> <p>3. 工作认真负责，有独立工作能力，业绩优良。</p> <p>4. 参与指导过1门以上的实验课。5. 近两年未出现工作责任事故。</p>	在公开发行的出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。

附件 8

工程技术等其它系列专业技术职务评聘条件

8-1 工程技术系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科及以上学历或学士学位及以上学历，且聘任高级工程师满 5 年。	<p>1. 具有系统、坚实的专业理论知识，具备跟踪本专业国内外科技发展前沿的学识水平和技术创新能力。</p> <p>2. 具有将国内外先进技术或新理论应用于科研和生产实际工作、开拓新的应用研究领域或解决生产实践中重大技术问题的实践经验。</p> <p>3. 能指导和培养高级工程师开展科研和实际技术工作。</p> <p>4 近两年未出现工作责任事故。</p> <p>5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。</p>	<p>满足下列条件中的 3 项：第 1~3 项至少满足 2 项。</p> <p>（1）首位获批 C 级、D 级山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目 1 项；或首位获批 D 类及以上科研项目 1 项，或 E 类及以上科研项目 1 项且 F 类及以上科研项目 1 项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费 30 万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域 A 类科研论文 1 篇或 B 类及以上科研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上科研论文 4 篇、E 类及以上科研论文及发明专利合计 6 篇（件）（发明专利不超过 1 件）；或主编教材和首位出版专著 2 部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1 项，或青岛市科技奖及以上科研奖励 1 项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）参与编制国家标准、行业标准、地方标准、团体标准累计 2 项；或主持编制行业标准、地方标准、团体标准 1 项；或作为负责人获批山东省重点实验室、山东省工程实验室（工程研究中心）；或获省级及以上相关行业社会力量科研成果一等奖（首位）；或获省级及以上主管部门举办的行业竞赛一等奖（首位）。</p> <p>（5）获住建部“全国优秀工程勘察设计奖”金质奖（前三位）或银质奖（前二位）或铜质奖（首位）；或获“全国优秀工程勘察设计奖行业奖”“全国优秀城乡规划设计奖”一等奖（前二位）或二等奖（首位）；或获鲁班奖（额内人员）；或获詹天佑奖（额内人员）。</p> <p>（6）作为负责人开发的新软件、新产品、新方法、新设备、新工艺等投入实际工作两年以上，经评价鉴定可比性指标处于国内领先水平，并取得相关的知识产权（专利或软件著作权）2 项。</p> <p>（7）在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响，并在全省范围内同类业务中被推广使用的（有省部级主管部门以上机关推广文件或证明），或被省部级以上政府表彰奖励（有省部级以上奖励证书）。</p> <p>（8）作为技术负责人为学校项目（单项）争取政府或社会资金 500 万元以上（由财务处出具到账金额证明）。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有大学本科及以上学历或学士及以上学位，且聘任工程师职务满5年；或具有博士学位，且聘任工程师职务满2年。	<p>1. 具有扎实的专业理论和专业技术知识，具备一定的技术创新能力和解决生产实践中重大技术问题的实践经验。</p> <p>2. 能组织和指导中、初级技术人员完成工程技术系统的设计、开发、建设和维护工作，并取得相关的科研和技术工作实际成果。</p> <p>3. 近两年未出现工作责任事故。</p> <p>4. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。</p>	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。</p> <p>（2）第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市科技奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。</p> <p>（4）参与国家标准、行业标准、地方标准、团体标准1项；或作为负责人获批山东省重点实验室、山东省工程实验室（工程研究中心）；或获得省级及以上相关行业社会力量科研成果奖二等奖（首位）；或获省级及以上主管部门举办的行业竞赛二等奖（首位）。</p> <p>（5）获住建部“全国优秀工程勘察设计奖”金质奖（前五位）或银质奖（前三位）或铜质奖（前二位）；或获“全国优秀工程勘察设计奖行业奖”“全国优秀城乡规划设计奖”一等奖（前三位）或二等奖（前二位）或三等奖（首位）；或获鲁班奖（额内人员）；或获詹天佑奖（额内人员）；或山东省工程建设泰山杯奖一等奖（额内人员）。</p> <p>（6）作为负责人开发的新软件、新产品、新方法、新设备、新工艺等投入实际工作两年以上，经评价鉴定可比性指标处于国内领先水平，并取得相关的知识产权（专利或软件著作权）2项。</p> <p>（7）在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响或社会效益（有地市级以上人民政府或厅局级以上业务主管部门机关推广文件或证明），或被地市级（厅局级）及以上政府表彰奖励的（有地市级以上奖励证书）。</p> <p>（8）作为技术负责人为学校项目（单项）争取政府或社会资金200万元以上（由财务处出具到账金额证明）。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且聘任助理工程师满2年；或具有本科学历或学士学位，且聘任助理工程师满4年；或具有专科学历，且聘任助理工程师满5年。	<p>1. 能运用本专业的基础理论知识和专业技术知识完成实际工作；掌握现代生产、技术管理方法，具有独立解决比较复杂技术问题能力。</p> <p>2. 有一定从事生产技术管理、研究、设计的工作经验，取得有实用价值的技术成果或较好的经济效益。</p> <p>3. 近两年未出现工作责任事故。</p>	在公开发行的出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。



8-2 图书资料系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科及以上学历或学士及以上学历，且在副高级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够指导、主持业务学习工作,担任书刊采编、分编、研究、编制书目索引等方面的指导、审校工作,承担读者服务、咨询、导读、宣传工作,对本岗位的业务建设提出独到的见解。 2. 能够独立解决图书馆实际工作中的业务问题。 3. 近两年未出现工作责任事故。 4. 任现职以来,个人获得校级(学校党委或行政)及以上荣誉称号的、年度考核优秀的,同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>(1) 首位获批C级、D级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目1项；或首位获批D类及以上科研项目1项,或E类及以上科研项目1项且F类及以上科研项目1项；或首位获批教学科研项目(含成果转化)累计到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>(2) 第一作者发表本领域A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文3篇或D类及以上科研论文4篇或E类及以上科研论文及发明专利合计6篇(件)(发明专利不超过1件)；或主编教材和首位出版专著2部。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励(含教材奖)1项,或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖励及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖(前五位)或银奖(前三位)或优秀奖(首位)。</p> <p>(4) 作为第一负责人在所从事的工作中通过技术改造、管理创新、学科服务、阅读推广等取得标志性成果,产生重大影响或社会效益,并在全省范围内同类业务中被推广使用(有省级主管部门及以上机关推广文件或证明)。</p> <p>(5) 在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响,并被省部级以上政府表彰奖励。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；或具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够系统地掌握图书馆学专业理论，熟练掌握计算机管理系统和网络应用技术，担任选书、分类、主题标引、编写提要、解答咨询课题、编制书目索引、读者服务、咨询、导读等工作。 2. 积极开展学术研究。 3. 近两年未出现工作责任事故。 4. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。</p> <p>（2）第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。</p> <p>（4）作为主要参与者（前二位）在所从事的工作中通过技术改造、管理创新、学科服务、阅读推广等取得标志性成果，产生重大影响或社会效益，并在全省范围内同类业务中被推广使用（有省级主管部门及以上机关推广文件或证明）。</p> <p>（5）在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响，并被地市级（厅局级）及以上政府表彰奖励的。</p>
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且担在初级岗位工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且在初级岗位工作满4年；或具有专科学历，且在初级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够较为系统地掌握图书馆学专业理论，熟练掌握计算机管理系统和网络应用技术，辅导读者查阅馆藏目录及文献检索工具，担任文献研究、书目编辑的助手工作等。 2. 近两年未出现工作责任事故。 	<p>有与本岗位有关的科研或教研成果：可以撰写本领域研究报告2份，也可以在公开发行的出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。</p>

8-3 档案系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	<p>具备大学本科及以上学历或学士及以上学位，且在副高级岗位工作满5年。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够指导、主持业务学习，负责档案业务、理论咨询。 2. 能够拟定学校档案工作的重要计划、方案，解决疑难问题；或担任档案材料的收集、整理、鉴定、编研等业务环节的指导、监督和审校工作；或承担档案信息资源开发利用、编审参考资料或档案史料工作； 3. 能够指导、培养档案馆中、初级专业技术人员。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）首位获批C级、D级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目1项；或首位获批D类及以上科研项目1项，或E类及以上科研项目1项且F类及以上科研项目1项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文3篇或D类及以上科研论文4篇或E类及以上科研论文及发明专利合计6篇（件）（发明专利不超过1件）；或主编教材和首位出版专著2部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）作为第一负责人在所从事的工作中通过技术改造、管理创新、学科服务等取得标志性成果，产生重大影响或社会效益，并在全省范围内同类业务中被推广使用（有省级主管部门及以上机关推广文件或证明）。</p> <p>（5）在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响，并被省部级以上政府表彰奖励。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能较为系统地掌握档案学专业理论，熟练掌握计算机管理系统和网络应用技术，担任档案材料的收集、整理、鉴定、利用、编研等业务环节的指导监督和审校工作；或监督、检查立卷部门做好文件材料的形成、积累和整理归档工作。 2. 积极开展学术研究，指导档案馆初级专业技术人员的工作。 3. 近两年未出现工作责任事故。 4. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。</p> <p>（2）第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计3篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。</p> <p>（4）作为主要参与者（前二位）在所从事的工作中通过技术改造、管理创新、学科服务等取得标志性成果，产生重大影响或社会效益，并在全省范围内同类业务中被推广使用（有省级主管部门及以上机关推广文件或证明）。</p> <p>（5）在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响，并被地市级（厅局级）及以上政府表彰奖励。</p>
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且担在初级岗位工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且在初级岗位工作满4年；或具有专科学历，且在初级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能较为系统地掌握档案学专业理论，熟练掌握计算机管理系统和网络应用技术，担任档案材料的收集、整理归档等工作，参加档案业务研究、编辑档案材料。 2. 近两年未出现工作责任事故。 	<p>有与本岗位有关的科研或教研成果：可以撰写本领域研究报告2份，也可以在公开发行出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。</p>

8-4 出版系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科及以上学历或学士及以上学位，且在副高级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够搜集编辑出版信息, 提出改进编辑工作的建议或方案。 2. 能够制定选题规划, 指导有关编辑人员组织实施; 或担任重要稿件的责任编辑; 或复审或终审某些重要稿件, 解决审稿中的疑难问题。 3. 能够总结编辑工作经验, 指导和培养专业人才。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来, 个人获得校级(学校党委或行政)及以上荣誉称号的、年度考核优秀的, 同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的 3 项: 第 1~3 项至少满足 2 项。</p> <p>(1) 首位获批 C 级、D 级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目 1 项; 或首位获批 D 类及以上科研项目 1 项, 或 E 类及以上科研项目 1 项且 F 类及以上科研项目 1 项; 或首位获批教学科研项目(含成果转化)累计到账可提成经费 30 万元及以上。</p> <p>(2) 第一作者发表本领域 A 类科研论文 1 篇或 B 类及以上科研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上科研论文 4 篇或 E 类及以上科研论文及发明专利合计 6 篇(件)(发明专利不超过 1 件); 或主编教材和首位出版专著 2 部。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励(含教材奖) 1 项, 或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励 1 项; 或作为主要发明人获中国专利奖金奖(前五位)或银奖(前三位)或优秀奖(首位)。</p> <p>(4) 所责编论文入选中国精品科技期刊顶尖学术论文(领跑者 5000) 1 篇; 或所编期刊获得省部级优秀期刊奖项 2 次以上, 或国家级优秀期刊奖项 1 次以上; 或被国内重要文摘期刊(人民社会科学限中国社会科学文摘、新华文摘、高等学校文科学术文摘、人大复印资料)全文摘登或论点摘编 3 篇或单篇论文引用频次 5 次及以上的 5 篇; 或在国家级刊物(人民日报, 光明日报, 中国教育报等)发表第一署名文章 2 篇或第二署名文章 3 篇。</p> <p>(5) 在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响, 并被省部级以上政府表彰奖励。</p> <p>(6) 作为第一负责人在所从事的工作中通过技术改造、管理创新、学科服务等取得标志性成果, 产生重大影响或社会效益, 并在全省范围内同类业务中被推广使用(有省级主管部门及以上机关推广文件或证明)。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；或具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够搜集编辑出版信息, 提出选题设想, 进行组稿。 2. 能够独立审查、加工整理稿件, 检查自己承担编辑的版面和稿件。 3. 能够总结编辑工作经验, 指导、培养助理编辑。积极开展学术研究。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来, 个人获得校级(学校党委或行政)及以上荣誉称号的、年度考核优秀的, 同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>(1) 参与C级及以上教研项目(前三位); 或首位获批D级及以上教研项目1项; 或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项; 或首位获批教学科研项目(含成果转化)累计到账可提成经费10万元。</p> <p>(2) 第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇(件)(发明专利不超过1件); 或首位出版专著(主编教材)1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励(含教材奖)1项, 或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项; 或作为主要发明人获中国专利奖金奖(前七位)或银奖(前五位)或优秀奖(前二位)。</p> <p>(4) 所责编论文入选中国精品科技期刊顶尖学术论文(领跑者5000)1篇; 或所编期刊获得省部级优秀期刊奖项1次以上; 或被国内重要文摘期刊(人民社会科学限中国社会科学文摘、新华文摘、高等学校文科学术文摘、人大复印资料)全文摘登或论点摘编1篇或单篇论文引用频次5次及以上的3篇; 或在国家级刊物(人民日报, 光明日报, 中国教育报等)发表第一署名文章1篇或第二署名文章2篇。</p> <p>(5) 在本职岗位工作中通过技术改造、管理创新等取得标志性成果、对经济社会发展产生重大影响, 并被地市级(厅局级)及以上政府表彰奖励。</p> <p>(6) 作为主要参与者(前二位)在所从事的工作中通过技术改造、管理创新、学科服务等取得标志性成果, 产生重大影响或社会效益, 并在全省范围内同类业务中被推广使用(有省级主管部门及以上机关推广文件或证明)。</p>
中级	具有博士学位; 或具有硕士学位且担在初级岗位工作满2年; 或具有大学本科学历或学士学位, 且在初级岗位工作满4年; 或具有专科学历, 且在初级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够协助编辑工作, 在编辑指导下, 搜集整理有关学科的情报、信息, 练习组稿。 2. 能在编辑指导下, 初审和加工稿件, 协助发稿。 3. 能检查样刊, 撰写有关学报和编辑工作的通讯报道。 4. 近两年未出现工作责任事故。 	<p>有与本岗位有关的科研或教研成果: 可以撰写本领域研究报告2份, 也可以在公开发行出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。</p>

8-5 会计系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科及以上学历或学士及以上学位，且在副高级岗位工作满5年。完成继续教育学分。	<p>1. 坚持原则，具有良好的职业道德，熟悉和遵守国家财经法律、法规、规章和制度，研究财务会计理论和实际工作，参与重大会计项目的方案研究；或拟定或修订学校有关财务管理办法，撰写高质量的财务分析报告。</p> <p>2. 在会计工作中有重大突破性创新，在解决重大疑难问题、关键业务问题方面发挥关键作用，提高学校管理效率、资金使用效益；或组织、指导部门和本单位开展会计工作，取得的实践创新并获得推广。</p> <p>3. 定期分析工作情况，及时发现问题并提出书面改进意见，提出建设性的合理化建议。</p> <p>4. 近两年未出现工作责任事故。</p> <p>5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。</p>	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）首位获批C级、D级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目1项；或首位获批D类及以上科研项目1项，或E类及以上科研项目1项且F类及以上科研项目1项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文3篇或D类及以上科研论文4篇或E类及以上科研论文及发明专利合计6篇（件）（其中发明专利不超过1件）；或主编教材和首位出版专著2部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）首位获得省教育会计学会科研成果奖一等奖。</p> <p>（5）公开出版有较高学术价值的会计类学术著作1部；或作为主编公开出版具有较高水平的会计类教材1部。</p> <p>（6）入选省级及以上高端会计人才或会计领军人才培养工程，完成全部课程学习，并取得相关确认证书或证明材料。</p> <p>（7）本职岗位工作表现突出，受到省部级以上政府表彰奖励。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；或具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。完成继续教育学分。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 正确贯彻执行会计法规、审计法规和各项财务会计规章制度，坚持原则，热情服务，负责解释、解答有关财务会计的规章制度、办法。 2. 定期分析工作情况，及时发现问题并提出书面改进意见。 3. 作为第一撰稿人，撰写过2篇以上对本单位业务具有指导意义的财务分析报告或专题调研报告。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。 (2) 第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计3篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。 (3) 获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。 (4) 首位获批省教育会计学会科研课题1项。 (5) 省级及以上管理会计、内控等案例评选中获奖案例的主要完成人。 (6) 在公开出版的有较高学术价值的会计类书籍中，本人撰写部分不少于50000字。 (7) 入选地市级高端会计人才或会计领军人才培养工程，完成全部课程学习，并取得相关确认证书或证明材料。 (8) 本职岗位工作表现突出，受到地市级（厅局级）及以上政府表彰奖励。
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且在初级岗位工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且在初级岗位工作满4年；或具有专科学历，且在初级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 正确贯彻执行会计法规、审计法规和各项财务会计规章制度，坚持原则，热情服务。 2. 近两年未出现工作责任事故。 	<p>有一定的与本岗位有关的科研或教研成果：可以是撰写财务（审计）工作分析报告或工作书面改进意见2份，也可以在公开发行的出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。</p>

8-6 审计系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	<p>具有大学本科及以上学历或学士及以上学位，且在副高级岗位工作满5年。</p>	<p>1. 坚持原则，具有良好的职业道德，熟悉和遵守国家财经法律、法规、规章和制度，研究财务会计理论和实际工作，参与重大审计项目的方案研究；或拟定或修订学校有关审计管理办法，撰写高质量的审计分析报告。</p> <p>2. 在会计工作中有重大突破性创新，在解决重大疑难问题、关键业务问题方面发挥关键作用，提高学校管理效率、资金使用效益；或组织、指导部门和本单位开展审计工作，取得的实践创新并获得推广。</p> <p>3. 定期分析工作情况，及时发现问题并提出书面改进意见，提出建设性的合理化建议。</p> <p>4. 近两年未出现工作责任事故。</p> <p>5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。</p>	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）首位获批C级、D级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目1项；或首位获批D类及以上科研项目1项，或E类及以上科研项目1项且F类及以上科研项目1项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文3篇或D类及以上科研论文4篇或E类及以上科研论文积极发明专利合计6篇（件）（发明专利不超过1件）；或主编教材和首位出版专著2部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）首位获得省教育审计学会科研成果一等奖。</p> <p>（5）公开出版有较高学术价值的审计类学术著作1部；或作为主编公开出版具有较高水平的审计类教材1部。</p> <p>（6）入选省级及以上高端审计人才或审计领军人才培养工程，完成全部课程学习，并取得相关确认证书或证明材料。</p> <p>（7）本职岗位工作表现突出，受到省部级以上政府表彰奖励。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；或研究生毕业具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。	1. 正确贯彻执行审计法规和各种审计规章制度，坚持原则，热情服务，负责解释、解答有关审计的规章制度、办法。 2. 定期分析工作情况，及时发现问题并提出书面改进意见。 3. 作为第一撰稿人，撰写过2篇以上对本单位业务具有指导意义的审计分析报告或专题调研报告。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。	满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。 （1）参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。 （2）第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计3篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。 （3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。 （4）首位获批省教育审计学会科研课题1项及以上。 （5）省级及以上管理会计、审计、内控等案例评选中获奖案例的主要完成人。 （6）在公开出版的有较高学术价值的审计类书籍中，本人撰写部分不少于50000字。 （7）入选地市级高端审计人才或审计领军人才培养工程，完成全部课程学习，并取得相关确认证书或证明材料。 （8）本职岗位工作表现突出，受到地市级（厅局级）及以上政府表彰奖励。
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且担在初级岗位工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且在初级岗位工作满4年；或具有专科学历，且在初级岗位工作满5年。	1. 正确贯彻执行会计法规、审计法规和各种财务会计规章制度，坚持原则，热情服务。 2. 近两年未出现工作责任事故。	有一定的与本岗位有关的科研或教研成果：可以是撰写财务（审计）工作分析报告或工作书面改进意见2份，也可以在公开发行出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。

8-7 医疗卫生系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科及以上学历或学士及以上学位，且在副高级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 胜任所在科室的业务工作。 2. 能指导和检查下级技术人员工作。 3. 能对急重疑难症进行抢救和处理。 4. 能结合临床开展具有一定水平的新技术研究。 5. 近两年未出现工作责任事故。 6. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项满足2项和第4项。</p> <p>（1）首位获批C级、D级山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目1项；或首位获批D类及以上科研项目1项，或E类及以上科研项目1项且F类及以上科研项目1项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文3篇或D类及以上科研论文4篇或E类及以上科研论文及发明专利合计6篇（件）（发明专利不超过1件）；或主编教材和首位出版专著2部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）至少达到《山东省基层卫生高级职称评审条件指导标准》（鲁卫人才字〔2021〕3号）中基层主任医（药、护、技）师的能力业绩要求。</p>
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；或具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟知各项规章制度和技术操作，能独立开展所负责的技术工作。 2. 近两年未出现工作责任事故。 3. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项满足2项和第4项。</p> <p>（1）参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。</p> <p>（2）第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。</p> <p>（4）至少达到《山东省基层卫生高级职称评审条件指导标准》（鲁卫人才字〔2021〕3号）中基层副主任医（药、护、技）师的能力业绩要求。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且担在初级岗位工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且在初级岗位工作满4年；或具有专科学历，且在初级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 认真履行岗位职责，服从工作安排，圆满完成工作任务。 2. 近两年未出现工作责任事故。 	熟知各项规章制度和技术操作，能独立开展所负责的技术工作，且在公开发行的出版物上第一作者发表本专业领域论文1篇。

8-8 幼教系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科及以上学历或学士及以上学位，且在副高级岗位工作 5 年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 认真履行岗位职责，服从工作安排，圆满完成工作任务。 2. 组织、指导幼儿教育教学研究工作，积极履行培养与指导一级、二级教师的任务，并在培养、提高教师文化业务水平和教育教学能力方面做出成绩。 3. 近两年未出现工作责任事故。 4. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的 3 项：第 1~3 项至少满足 2 项。</p> <p>（1）首位获批 C 级、D 级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目 1 项；或首位获批 D 类及以上科研项目 1 项，或 E 类及以上科研项目 1 项且 F 类及以上科研项目 1 项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费 30 万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域 A 类科研论文 1 篇或 B 类及以上科研论文 2 篇或 C 类及以上科研论文 3 篇或 D 类及以上科研论文 4 篇或 E 类及以上科研论文及发明专利合计 6 篇（件）（发明专利不超过 1 件）；或主编教材和首位出版专著 2 部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1 项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励 1 项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）获得由国家级、省级、市级政府、教育行政部门或教研部门颁发的称号，如拔尖人才、劳动模范、优秀教师、优秀教育工作者、名师、名校长、青年教师优秀专业人才、教学能手、学科带头人、特级教师、德育先进、师德先进、优秀班主任等相应层次称号。</p> <p>（5）主持课程获国家级、省级、市级优质课、公开课 1 门（需有教育行政部门或教研部门颁发证书）。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有硕士学位、大学本科学历或学士学位，且在中级岗位工作满5年；或具有博士学位，且在中级岗位工作满2年。	<ol style="list-style-type: none"> 结合幼儿园教学开展各种活动，服从学校分配和幼儿园安排，较好地完成相应的工作任务。 具有组织教育教学和一定的研究能力，能够指导二级教师和保育员的工作。 近两年未出现工作责任事故。 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>(1) 参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。</p> <p>(2) 第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位主编专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>(3) 获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。</p> <p>(4) 获得由区级及以上政府、教育行政部门或教研部门颁发的称号，如拔尖人才、劳动模范、优秀教师、优秀教育工作者、名师、名校长、青年教师优秀专业人才、教学能手、学科带头人、特级教师、德育先进、师德先进、优秀班主任等相应层次称号。</p> <p>(5) 主持课程获区级及以上优质课、公开课1门（需有教育行政部门或教研部门颁发证书）。</p>
中级	具有博士学位；或具有硕士学位且担任初级岗位工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，且在初级岗位工作满4年；或具有专科学历，且在初级岗位工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 根据幼儿的年龄特点、发展水平和兴趣需要组织幼儿开展各项活动。 完成基本的工作任务，教育教学效果良好。 近两年未出现工作责任事故。 	<p>具有与本岗位有关的科研或教研成果，可以是拔尖人才、劳动模范、优秀教师、优秀教育工作者、名师、名校长、青年教师优秀专业人才、教学能手、学科带头人、特级教师、德育先进、师德先进、优秀班主任等相应层次称号，也可以是课程建设成果1项，或第一作者在公开发行出版物上发表本专业领域论文1篇。</p>

8-9 哲学社会科学（高教研究）系列

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
正高级	具有大学本科以上学历或学士以上学位，取得副研究员职称后，从事研究工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 科研能力强，具有扎实的学术功底和深厚的学术造诣。 2. 能够围绕党和国家事业发展大局，深入研究相关领域重要问题，形成高质量的对策研究成果。 3. 能够根据国家需要和本学科国内外研究现状及发展趋势，提出本学科领域的研究方向，设计具有重要意义或开创性研究课题，具有指导和主持研究工作的能力。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）首位获批C级、D级中山东省教育厅其他处室课题及以上教研项目1项；或首位获批D类及以上科研项目1项，或E类及以上科研项目1项且F类及以上科研项目1项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费30万元及以上。</p> <p>（2）第一作者发表本领域A类科研论文1篇或B类及以上科研论文2篇或C类及以上科研论文3篇或D类及以上科研论文4篇或E类及以上科研论文及发明专利合计6篇（件）（发明专利不超过1件）；或主编教材和首位出版专著2部。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前五位）或银奖（前三位）或优秀奖（首位）。</p> <p>（4）关注社会发展，向有关部门提交研究报告并得到市级及以上领导肯定性批示（须提供批示件等证明材料），或被市级及以上政府部门、省级及以上行业协会表彰（须有正式批文或证书等）。</p> <p>（5）表现突出，个人获得省部及以上政府部门表彰并获得相应荣誉称号（须提供政府部门正式批文或奖状奖牌等，教学奖励、科研奖励除外）。</p>

类别	基本条件	工作实绩条件	教研、科研业绩条件
副高级	具有博士学位，取得助理研究员职称后，从事研究工作2年；或具有硕士学位或第二学士学位，或大学本科学历或学士学位，取得助理研究员职称后，从事研究工作满5年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 科研能力较强，具有较扎实的学术功底和较丰富的学术积累。 2. 能够围绕党和国家事业发展大局，深入研究相关领域重要问题，形成具有较高质量的对策研究成果。 3. 能够根据国家需要和国内外研究现状及发展趋势，设计具有较高学术意义或应用价值的研究课题，具有指导和主持本学科领域研究工作的能力。 4. 近两年未出现工作责任事故。 5. 任现职以来，个人获得校级（学校党委或行政）及以上荣誉称号的、年度考核优秀的，同等条件下优先推荐。 	<p>满足下列条件中的3项：第1~3项至少满足2项。</p> <p>（1）参与C级及以上教研项目（前三位）；或首位获批D级及以上教研项目1项；或首位获批E类及以上科研项目1项或F类及以上科研项目2项；或首位获批教学科研项目（含成果转化）累计到账可提成经费10万元。</p> <p>（2）第一作者发表本领域B类及以上科研论文1篇或C类及以上科研论文2篇或D类及以上科研论文3篇或E类及以上科研论文及发明专利合计4篇（件）（发明专利不超过1件）；或首位出版专著（主编教材）1部且第一作者发表C级及以上教研论文1篇。</p> <p>（3）获省部级及以上教学奖励（含教材奖）1项，或青岛市社科奖、山东省教育厅科研奖及以上科研奖励1项；或作为主要发明人获中国专利奖金奖（前七位）或银奖（前五位）或优秀奖（前二位）。</p> <p>（4）关注社会发展，向有关部门提交研究报告并得到区级及以上领导或省级及以上协会、学会领导的肯定性批示（须提供批示件等证明材料），或被政府部门、行业、学会、协会表彰（须有正式批文或证书等）。</p> <p>（5）表现突出，个人获得厅局级及以上政府部门表彰并获得相应荣誉称号（须提供政府部门正式批文或奖状奖牌等，教学奖励、科研奖励除外）。</p>
中级	具有博士学位；或具有硕士学位或第二学士学位，取得研究实习员职称后，从事研究工作满2年；或具有大学本科学历或学士学位，取得研究实习员职称后，从事研究工作满4年。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 对某一学科或特定领域具有较为系统的专业知识，熟悉本学科前沿发展动态，掌握科研工作的方法，具备独立开展科研工作的能力。 2. 能够独立发表论文或撰写研究报告；参与本学科相关领域的课题或项目研究，做出一定成果。 3. 近两年未出现工作责任事故。 	<p>参与本岗位有关的校级项目（含党建、科研、教研、高教、统战等），且已结题；或在公开出版的刊物上第一作者发表本领域研究论文1篇。</p>
<p>注：表中所指行业学会协会须为正规的行业学会、协会，在省级及以上民政部门备案，会员或会员单位达到一定规模，有章程和基本的组织机构。</p>			

附录1：

青岛理工大学自然科学类国内核心期刊目录（2022年版）

序号	学科类别	刊名	分类
1	综合	科学通报	A
2	综合	中南大学学报(自然科学版)	B
3	综合	北京大学学报(自然科学版)	B
4	综合	工程科学与技术	B
5	综合	同济大学学报(自然科学版)	B
6	综合	西安交通大学学报	B
7	综合	浙江大学学报.工学版	B
8	综合	西南交通大学学报	B
9	综合	华中科技大学学报.自然科学版	B
10	综合	东南大学学报.自然科学版	B
11	综合	天津大学学报.自然科学与工程技术版	B
12	综合	哈尔滨工业大学学报	B
13	综合	吉林大学学报.工学版	B
14	综合	河海大学学报.自然科学版	B
15	综合	上海交通大学学报	B
16	综合	清华大学学报.自然科学版	B
17	综合	湖南大学学报.自然科学版	B
18	综合	武汉大学学报.理学版	B
19	综合	华南理工大学学报.自然科学版	B
20	综合	工程科学学报	C
21	综合	中国科学.技术科学	C
22	综合	哈尔滨工程大学学报	C
23	综合	兰州大学学报.自然科学版	C
24	综合	中山大学学报.自然科学版	C
25	综合	北京工业大学学报	C
26	综合	东北大学学报.自然科学版	C
27	综合	国防科技大学学报	C
28	综合	北京理工大学学报	C
29	综合	大连理工大学学报	C
30	综合	北京师范大学学报.自然科学版	C
31	综合	浙江大学学报.理学版	C
32	综合	江苏大学学报.自然科学版	C
33	综合	南京大学学报.自然科学	C
34	综合	云南大学学报.自然科学版	C
35	综合	重庆大学学报	C
36	综合	空军工程大学学报.自然科学版	C
37	综合	西北工业大学学报	C

序号	学科类别	刊名	分类
38	综合	武汉大学学报.工学版	C
39	综合	西南大学学报.自然科学版	C
40	综合	厦门大学学报.自然科学版	C
41	综合	中国科学院大学学报	C
42	综合	深圳大学学报.理工版	C
43	综合	四川大学学报.自然科学版	C
44	综合	华东理工大学学报.自然科学版	C
45	综合	华东师范大学学报.自然科学版	C
46	综合	南京理工大学学报	C
47	综合	北京交通大学学报	C
48	综合	吉林大学学报.理学版	C
49	综合	华中科技大学学报(自然科学版)	C
50	综合	科学大众	C
51	综合	陕西师范大学学报(自然科学版)	C
52	综合	知识就是力量	C
53	综合	中国工程科学	C
54	综合	中国科学院院刊	C
55	综合	应用基础与工程科学学报	D
56	综合	上海大学学报.自然科学版	D
57	综合	西北大学学报.自然科学版	D
58	综合	应用科学学报	D
59	综合	暨南大学学报.自然科学与医学版	D
60	综合	山东大学学报.理学版	D
61	综合	复旦学报.自然科学版	D
62	综合	辽宁工程技术大学.自然科学版	D
63	综合	山东大学学报.工学版	D
64	综合	华中师范大学学报.自然科学版	D
65	综合	中国科学技术大学学报	D
66	综合	天津工业大学学报	D
67	综合	沈阳工业大学学报	D
68	综合	哈尔滨理工大学学报	D
69	综合	山东科技大学学报.自然科学版	D
70	综合	北京化工大学学报.自然科学版	D
71	综合	重庆师范大学学报.自然科学版	D
72	综合	河南科技大学学报.自然科学版	D
73	综合	广西大学学报.自然科学版	D
74	综合	兰州理工大学学报	D
75	综合	河南理工大学学报.自然科学版	D
76	综合	桂林理工大学学报	D
77	综合	南开大学学报.自然科学版	D
78	综合	华南师范大学学报.自然科学版	D
79	综合	合肥工业大学学报.自然科学版	D

序号	学科类别	刊名	分类
80	综合	福州大学学报.自然科学版	D
81	综合	中国科技论文	D
82	综合	东北师大学报.自然科学版	D
83	综合	重庆理工大学学报.自然科学	D
84	综合	南京工业大学学报.自然科学版	D
85	综合	西北师范大学学报.自然科学版	D
86	综合	南京师大学报.自然科学版	D
87	综合	海军工程大学学报	D
88	综合	河南师范大学学报.自然科学版	D
89	综合	石河子大学学报.自然科学版	D
90	综合	郑州大学学报.工学版	D
91	综合	燕山大学学报	D
92	综合	山西大学学报.自然科学版	D
93	综合	太原理工大学学报	D
94	综合	山西农业大学学报.自然科学版	D
95	综合	山东农业大学学报.自然科学版	D
96	综合	济南大学学报.自然科学版	D
97	综合	昆明理工大学学报.自然科学版	D
98	综合	河北大学学报.自然科学版	D
99	综合	西安科技大学学报	D
100	综合	科学技术与工程	E
101	综合	上海理工大学学报	E
102	综合	西安理工大学学报	E
103	综合	浙江工业大学学报	E
104	综合	武汉科技大学学报	E
105	综合	华北水利水电大学学报.自然科学版	E
106	综合	江西师范大学学报.自然科学版	E
107	综合	广西科学	E
108	综合	南昌大学学报.理科版	E
109	综合	陕西科技大学学报	E
110	综合	湖南科技大学学报.自然科学版	E
111	综合	内蒙古大学学报.自然科学版	E
112	综合	江苏科技大学学报.自然科学版	E
113	综合	大连工业大学学报	E
114	综合	河北科技大学学报	E
115	综合	广西师范大学.自然科学版	E
116	综合	湖南师范大学自然科学学报	E
117	综合	安徽大学学报.自然科学版	E
118	综合	南京信息工程大学学报.自然科学版	E
119	综合	扬州大学学报.自然科学版	E
120	综合	天津师范大学学报.自然科学版	E
121	综合	信阳师范学院学报.自然科学版	E

序号	学科类别	刊名	分类
122	综合	中南民族大学学报.自然科学版	E
123	综合	郑州大学学报.理学版	E
124	自然总论	系统工程理论与实践	A
125	自然总论	工程	A
126	自然总论	自然科学史研究	B
127	自然总论	自然辩证法研究	B
128	自然总论	复杂系统与复杂性科学	C
129	自然总论	科学技术哲学研究	C
130	自然总论	自然辩证法通讯	C
131	自然总论	中国科技史杂志	C
132	自然总论	仿生工程学报	C
133	自然总论	系统科学学报	D
134	自然总论	系统工程学报	D
135	自然总论	中国科学基金	D
136	自然总论	系统工程	D
137	自然总论	系统管理学报	D
138	自然总论	科技导报	D
139	自然总论	科普研究	E
140	自然总论	实验室研究与探索	E
141	自然总论	实验技术与管理	E
142	自动化/计算机	计算机学报	A
143	自动化/计算机	自动化学报	A
144	自动化/计算机	软件学报	B
145	自动化/计算机	计算机研究与发展	B
146	自动化/计算机	中国图象图形学报	B
147	自动化/计算机	信息安全	B
148	自动化/计算机	机器人	C
149	自动化/计算机	控制与决策	C
150	自动化/计算机	计算机科学	C
151	自动化/计算机	计算机应用研究	C
152	自动化/计算机	计算机应用	C
153	自动化/计算机	计算机工程与应用	C
154	自动化/计算机	计算机辅助设计与图形学学报	C
155	自动化/计算机	控制理论与应用	C
156	自动化/计算机	模式识别与人工智能	C
157	自动化/计算机	国际自动化与计算杂志	D
158	自动化/计算机	计算机工程	D
159	自动化/计算机	计算机集成制造系统	D
160	自动化/计算机	中文信息学报	D
161	自动化/计算机	传感技术学报	D
162	自动化/计算机	小型微型计算机系统	D
163	自动化/计算机	智能系统学报	D

序号	学科类别	刊名	分类
164	自动化/计算机	计算机科学与探索	D
165	自动化/计算机	系统仿真学报	D
166	自动化/计算机	计算机工程与设计	D
167	自动化/计算机	遥感技术与应用	D
168	自动化/计算机	国土资源遥感	D
169	自动化/计算机	信息与控制	D
170	自动化/计算机	计算机工程与科学	E
171	自动化/计算机	控制工程	E
172	自动化/计算机	传感器与微系统	E
173	自动化/计算机	计算机应用与软件	E
174	自动化/计算机	遥感信息	E
175	自动化/计算机	计算机仿真	E
176	中国医学	中国中药杂志	A
177	中国医学	中草药	B
178	中国医学	中国实验方剂学杂志	B
179	中国医学	针刺研究	C
180	中国医学	中华中医药杂志	C
181	中国医学	中医杂志	C
182	中国医学	中国中西医结合杂志	C
183	中国医学	中国针灸	C
184	中国医学	北京中医药大学学报	C
185	中国医学	世界科学技术.中医药现代化	D
186	中国医学	中成药	D
187	中国医学	中药材	D
188	中国医学	中药新药与临床药理	D
189	中国医学	时珍国医国药	D
190	中国医学	中华中医药学刊	D
191	中国医学	南京中医药大学学报	E
192	中国医学	中药药理与临床	E
193	中国医学	中国中医基础医学杂志	E
194	植物保护	植物保护学报	A
195	植物保护	中国生物防治学报	B
196	植物保护	植物保护	C
197	植物保护	植物病理学报	C
198	植物保护	农药学学报	D
199	植物保护	环境昆虫学报	D
200	植物保护	农药	D
201	植物保护	中国植保导刊	D
202	植物保护	生物安全学报	D
203	原子能技术	原子能科学技术	A
204	原子能技术	核动力工程	B
205	原子能技术	核技术	C

序号	学科类别	刊名	分类
206	原子能技术	核科学与工程	C
207	原子能技术	核化学与放射化学	D
208	原子能技术	辐射防护	D
209	原子能技术	核电子学与探测技术	D
210	原子能技术	核聚变与等离子体物理	D
211	园艺	园艺学报	A
212	园艺	果树学报	B
213	园艺	北方园艺	C
214	园艺	中国蔬菜	C
215	园艺	热带作物学报	D
216	园艺	中国南方果树	D
217	园艺	中国果树	D
218	园艺	食用菌学报	D
219	园艺	中外葡萄与葡萄酒	E
220	园艺	中国瓜菜	E
221	预防/卫生学	中华流行病学杂志	A
222	预防/卫生学	中国医院管理	A
223	预防/卫生学	中华预防医学杂志	B
224	预防/卫生学	中国卫生统计	B
225	预防/卫生学	中国卫生政策研究	B
226	预防/卫生学	中华疾病控制杂志	C
227	预防/卫生学	中国卫生经济	C
228	预防/卫生学	中国公共卫生	C
229	预防/卫生学	中国卫生事业管理	C
230	预防/卫生学	中国学校卫生	C
231	预防/卫生学	中国卫生资源	C
232	预防/卫生学	现代预防医学	C
233	预防/卫生学	中华医院管理杂志	D
234	预防/卫生学	卫生研究	D
235	预防/卫生学	中国疫苗与免疫	D
236	预防/卫生学	中国感染控制杂志	D
237	预防/卫生学	营养学报	D
238	预防/卫生学	环境与职业医学	D
239	预防/卫生学	中国职业医学	D
240	预防/卫生学	卫生经济研究	D
241	预防/卫生学	中华劳动卫生职业病杂志	D
242	预防/卫生学	中国医院	D
243	预防/卫生学	中国健康教育	D
244	预防/卫生学	中国食品卫生杂志	E
245	预防/卫生学	中国预防医学杂志	E
246	预防/卫生学	环境与健康杂志	E
247	预防/卫生学	中国慢性病预防与控制	E

序号	学科类别	刊名	分类
248	预防/卫生学	中国艾滋病性病	E
249	医药卫生	中华医学杂志	A
250	医药卫生	南方医科大学学报	A
251	医药卫生	解放军医学杂志	B
252	医药卫生	北京大学学报.医学版	B
253	医药卫生	中国医学科学院学报	B
254	医药卫生	医学与哲学	B
255	医药卫生	神经科学通报	B
256	医药卫生	中国全科医学	C
257	医药卫生	第三军医大学学报	C
258	医药卫生	中南大学学报.医学版	C
259	医药卫生	西安交通大学学报.医学版	C
260	医药卫生	第二军医大学学报	C
261	医药卫生	上海交通大学学报.医学版	C
262	医药卫生	吉林大学学报.医学版	C
263	医药卫生	实用医学杂志	C
264	医药卫生	医学与社会	C
265	医药卫生	当代医学科学	C
266	医药卫生	四川大学学报.医学版	D
267	医药卫生	郑州大学学报.医学版	D
268	医药卫生	复旦学报.医学版	D
269	医药卫生	华中科技大学学报.医学版	D
270	医药卫生	中山大学学报.医学版(改名为: 中山大学学报.医学科学版)	D
271	医药卫生	浙江大学学报.医学版	D
272	医药卫生	医学研究生学报	D
273	医药卫生	中国医科大学学报	D
274	医药卫生	首都医科大学学报	D
275	医药卫生	重庆医科大学学报	D
276	医药卫生	安徽医科大学学报	D
277	医药卫生	天津医药	D
278	医药卫生	中华护理教育	D
279	医药卫生	南京医科大学学报.自然科学版	E
280	医药卫生	山东大学学报.医学版	E
281	医药卫生	中国现代医学杂志	E
282	医药卫生	医药导报	E
283	医药卫生	中国比较医学杂志	E
284	医药卫生	解放军医学院学报	E
285	一般工业	图学学报	B
286	一般工业	包装工程	B
287	一般工业	声学技术	B
288	一般工业	制冷学报	B

序号	学科类别	刊名	分类
289	一般工业	真空科学与技术学报	B
290	一般工业	计量学报	B
291	一般工业	低温与超导	C
292	一般工业	应用声学	C
293	一般工业	低温工程	C
294	一般工业	中国测试	C
295	一般工业	噪声与振动控制	D
296	冶金工业	钢铁研究学报	A
297	冶金工业	中国冶金	A
298	冶金工业	钢铁	B
299	冶金工业	烧结球团	B
300	冶金工业	材料与冶金学报	C
301	冶金工业	炼钢	C
302	冶金工业	中国稀土学报	C
303	冶金工业	稀土	C
304	冶金工业	有色金属.冶炼部分	C
305	冶金工业	湿法冶金	D
306	冶金工业	贵金属	D
307	冶金工业	有色金属科学与工程	D
308	冶金工业	钢铁钒钛	D
309	冶金工业	粉末冶金技术	D
310	冶金工业	稀有金属	D
311	冶金工业	粉末冶金工业	D
312	冶金工业	轻金属	D
313	冶金工业	稀有金属与硬质合金	D
314	冶金工业	有色金属工程	E
315	冶金工业	中国有色冶金	E
316	冶金工业	炼铁	E
317	冶金工业	冶金分析	E
318	药学	药学学报	A
319	药学	中国新药杂志	B
320	药学	中国药学杂志	B
321	药学	中国药理学报	B
322	药学	药物分析杂志	C
323	药学	中国药理学通报	C
324	药学	中国医药工业杂志	C
325	药学	亚洲药物制剂科学	C
326	药学	中国天然药物	C
327	药学	中国现代应用药学	D
328	药学	中国医院药学杂志	D
329	药学	中国药科大学学报	D
330	药学	中国抗生素杂志	D

序号	学科类别	刊名	分类
331	药学	中国临床药理学杂志	D
332	药学	中国新药与临床杂志	D
333	药学	沈阳药科大学学报	E
334	药学	中国药房	E
335	药学	中国药理学与毒理学杂志	E
336	物理学	光学学报	A
337	物理学	物理学报	A
338	物理学	光：科学与应用	B
339	物理学	中国物理 C	B
340	物理学	中国科学:物理学、力学、天文学	B
341	物理学	中国物理 B	B
342	物理学	声学学报	B
343	物理学	中国激光	C
344	物理学	中国光学	C
345	物理学	物理学进展	C
346	物理学	光子学报	C
347	物理学	发光学报	C
348	物理学	理论物理	C
349	物理学	中国光学快报	C
350	物理学	量子光学学报	C
351	物理学	光谱学与光谱分析	D
352	物理学	波谱学杂志	D
353	物理学	强激光与粒子束	D
354	物理学	原子与分子物理学报	D
355	物理学	量子电子学报	D
356	物理学	计算物理	D
357	物理学	原子核物理评论	E
358	物理学	物理	E
359	物理学	高压物理学报	E
360	武器工业	兵工学报	A
361	武器工业	火炸药学报	B
362	武器工业	含能材料	B
363	武器工业	弹道学报	C
364	武器工业	弹箭与制导学报	C
365	武器工业	火炮发射与控制学报	C
366	武器工业	兵器装备工程学报	C
367	武器工业	火工品	D
368	武器工业	探测与控制学报	D
369	武器工业	爆破器材	D
370	武器工业	飞航导弹	D
371	武器工业	战术导弹技术	D
372	武器工业	火力与指挥控制	D

序号	学科类别	刊名	分类
373	武器工业	航空兵器	E
374	武器工业	现代防御技术	E
375	武器工业	电光与控制	E
376	土木工程	土木工程学报	A
377	土木工程	建筑结构学报	A
378	土木工程	岩石力学与工程学报	A
379	土木工程	建筑材料学报	B
380	土木工程	岩土工程学报	B
381	土木工程	岩土力学	B
382	土木工程	建筑结构	C
383	土木工程	土木建筑与环境工程 (改名为: 土木与环境工程学报 (中英文))	C
384	土木工程	防灾减灾工程学报	C
385	土木工程	工程地质学报	D
386	土木工程	建筑科学与工程学报	D
387	土木工程	建筑钢结构进展	D
388	土木工程	地下空间与工程学报	D
389	土木工程	空间结构	D
390	土木工程	世界地震工程	D
391	土木工程	混凝土	D
392	土木工程	西安建筑科技大学学报.自然科学版	D
393	土木工程	钢结构 (中英文版)	D
394	土木工程	给水排水	E
395	土木工程	中国给水排水	E
396	土木工程	沈阳建筑大学学报.自然科学版	E
397	土木工程	工程抗震与加固改造	E
398	土木工程	施工技术	E
399	天文学	天文学报	A
400	天文学	天文学进展	B
401	水利工程	水利学报	A
402	水利工程	水科学进展	B
403	水利工程	水力发电学报	B
404	水利工程	泥沙研究	C
405	水利工程	水利水电科技进展	C
406	水利工程	水电能源科学	C
407	水利工程	水利水电技术 (改名为: 水利水电技术 (中英文))	C
408	水利工程	南水北调与水利科技 (改名为: 南水北调与水利科 技 (中英文))	D
409	水利工程	水利水运工程学报	D
410	水利工程	长江科学院院报	D
411	水利工程	人民黄河	D
412	水利工程	水资源与水工程学报	D

序号	学科类别	刊名	分类
413	水利工程	水动力学研究与进展.A 辑	D
414	水利工程	人民长江	E
415	水利工程	中国农村水利水电	E
416	水利工程	中国水利水电科学研究院学报	E
417	水产/渔业	水产学报	A
418	水产/渔业	中国水产科学	B
419	水产/渔业	南方水产科学	C
420	水产/渔业	海洋渔业	C
421	水产/渔业	渔业科学进展	C
422	水产/渔业	上海海洋大学学报	D
423	水产/渔业	淡水渔业	D
424	水产/渔业	大连海洋大学学报	D
425	水产/渔业	水产科学	D
426	水产/渔业	水生态学杂志	D
427	水产/渔业	广东海洋大学学报	E
428	水产/渔业	水产学杂志	E
429	数学	数学学报	A
430	数学	计算数学	B
431	数学	中国科学.数学	B
432	数学	应用数学学报	B
433	数学	应用数学	B
434	数学	数学年刊.A 辑	C
435	数学	中国高等学校学术文摘·数学	C
436	数学	数学物理学报	C
437	数学	高校应用数学学报.A 辑	D
438	数学	数学进展	D
439	数学	系统科学与数学	D
440	数学	运筹学学报	D
441	数学	模糊系统与数学	D
442	数学	应用概率统计	E
443	数学	工程数学学报	E
444	石油/天然气	石油勘探与开发	A
445	石油/天然气	石油学报	A
446	石油/天然气	天然气工业	B
447	石油/天然气	油气地质与采收率	B
448	石油/天然气	中国石油大学学报.自然科学版	B
449	石油/天然气	天然气地球科学	C
450	石油/天然气	石油实验地质	C
451	石油/天然气	特种油气藏	C
452	石油/天然气	石油与天然气地质	C
453	石油/天然气	西南石油大学学报.自然科学版	C
454	石油/天然气	中国石油勘探	C

序号	学科类别	刊名	分类
455	石油/天然气	石油钻探技术	C
456	石油/天然气	大庆石油地质与开发	C
457	石油/天然气	石油机械	C
458	石油/天然气	石油钻采工艺	D
459	石油/天然气	岩性油气藏	D
460	石油/天然气	断块油气田	D
461	石油/天然气	新疆石油地质	D
462	石油/天然气	油田化学	D
463	石油/天然气	钻井液与完井液	D
464	石油/天然气	中国海上油气	D
465	石油/天然气	东北石油大学学报	D
466	石油/天然气	成都理工大学学报.自然科学版	D
467	石油/天然气	油气	D
468	石油/天然气	西安石油大学学报.自然科学版	D
469	石油/天然气	海相油气地质	D
470	石油/天然气	钻采工艺	D
471	石油/天然气	石油学报.石油加工	E
472	石油/天然气	油气储运	E
473	石油/天然气	石油炼制与化工	E
474	石油/天然气	石油地球物理勘探	E
475	石油/天然气	石油物探	E
476	石油/天然气	石油与天然气化工	E
477	生物学	生态学报	A
478	生物学	分子植物	A
479	生物学	细胞研究	A
480	生物学	生物多样性	B
481	生物学	应用生态学报	B
482	生物学	生态学杂志	B
483	生物学	植物生态学报	B
484	生物学	植物学报 (2009-)	B
485	生物学	昆虫学报	B
486	生物学	兽类学报	B
487	生物学	基因组蛋白质组与生物信息学报	B
488	生物学	遗传	C
489	生物学	微生物学报	C
490	生物学	水生生物学报	C
491	生物学	古生物学报	C
492	生物学	微生物学通报	C
493	生物学	西北植物学报	C
494	生物学	植物生理学报	C
495	生物学	应用昆虫学报	C
496	生物学	动物学杂志	C

序号	学科类别	刊名	分类
497	生物学	蛋白质与细胞	C
498	生物学	生物工程学报	C
499	生物学	生物化学与生物物理学报	C
500	生物学	生物技术通报	C
501	生物学	遗传学报	C
502	生物学	植物分类学报	C
503	生物学	应用与环境生物学报	D
504	生物学	中国科学.生命科学	D
505	生物学	微体古生物学报	D
506	生物学	基因组学与应用生物学	D
507	生物学	古脊椎动物学报	D
508	生物学	中国生物工程杂志	D
509	生物学	植物科学学报	D
510	生物学	菌物学报	D
511	生物学	植物研究	D
512	生物学	广西植物	D
513	生物学	人类学学报	D
514	生物学	四川动物	D
515	生物学	中国实验动物学报	D
516	生物学	野生动物学报	D
517	生物学	中国生物化学与分子生物学报	E
518	生物学	生命科学	E
519	生物学	生物化学与生物物理进展	E
520	生物学	生物学杂志	E
521	生物学	植物资源与环境学报	E
522	生物学	热带亚热带植物学报	E
523	轻工业	纺织学报	A
524	轻工业	食品科学	A
525	轻工业	轻工学报	B
526	轻工业	丝绸	B
527	轻工业	中国食品学报	B
528	轻工业	现代食品科技	B
529	轻工业	烟草科技	B
530	轻工业	皮革科学与工程	B
531	轻工业	木材工业 (改名为: 木材科学与技术)	B
532	轻工业	中国造纸学报	B
533	轻工业	数字印刷	B
534	轻工业	美食研究	B
535	轻工业	棉纺织技术	C
536	轻工业	东华大学学报.自然科学版	C
537	轻工业	中国粮油学报	C
538	轻工业	食品工业科技	C

序号	学科类别	刊名	分类
539	轻工业	食品与发酵工业	C
540	轻工业	食品科学技术学报	C
541	轻工业	食品与机械	C
542	轻工业	中国烟草学报	C
543	轻工业	林产工业	C
544	轻工业	中国造纸	C
545	轻工业	北京服装学院学报.自然科学版	C
546	轻工业	现代纺织技术	D
547	轻工业	毛纺科技	D
548	轻工业	上海纺织科技	D
549	轻工业	针织工业	D
550	轻工业	印染	D
551	轻工业	中国油脂	D
552	轻工业	茶叶科学	D
553	轻工业	食品科技	D
554	轻工业	食品与生物技术学报	D
555	轻工业	食品研究与开发	D
556	轻工业	粮食与油脂	D
557	轻工业	中国酿造	D
558	轻工业	河南工业大学学报.自然科学版	D
559	轻工业	中国烟草科学	D
560	轻工业	家具与室内装饰	D
561	轻工业	中国乳品工业	E
562	轻工业	中国调味品	E
563	轻工业	食品安全质量检测学报	E
564	轻工业	中国食品添加剂	E
565	农业科学	中国农业科学	A
566	农业科学	干旱地区农业研究	A
567	农业科学	华北农学报	B
568	农业科学	南京农业大学学报	B
569	农业科学	西北农林科技大学学报.自然科学版	B
570	农业科学	华南农业大学学报	C
571	农业科学	中国农业大学学报	C
572	农业科学	南方农业学报	C
573	农业科学	华中农业大学学报	C
574	农业科学	西北农业学报	C
575	农业科学	农业生物技术学报	C
576	农业科学	西南农业学报	C
577	农业科学	江苏农业学报	C
578	农业科学	水稻科学	C
579	农业科学	中国农业科技导报	D
580	农业科学	江西农业大学学报	D

序号	学科类别	刊名	分类
581	农业科学	浙江大学学报.农业与生命科学版	D
582	农业科学	沈阳农业大学学报	D
583	农业科学	新疆农业科学	D
584	农业科学	东北农业大学学报	D
585	农业科学	吉林农业大学学报	D
586	农业科学	云南农业大学学报.自然科学	D
587	农业科学	河南农业科学	D
588	农业科学	浙江农业学报	D
589	农业科学	湖南农业大学学报.自然科学版	D
590	农业科学	福建农林大学学报.自然科学版	D
591	农业科学	河北农业大学学报	E
592	农业科学	江苏农业科学	E
593	农业科学	扬州大学学报.农业与生命科学版	E
594	农业科学	四川农业大学学报	E
595	农业科学	山东农业科学	E
596	农业科学	福建农业学报	E
597	农业基础	土壤学报	A
598	农业基础	植物营养与肥料学报	B
599	农业基础	水土保持学报	C
600	农业基础	土壤	C
601	农业基础	中国生态农业学报 (改名为: 中国生态农业学报 (中英文))	C
602	农业基础	土壤通报	D
603	农业基础	中国土壤与肥料	D
604	农业基础	中国水土保持科学	D
605	农业基础	水土保持研究	D
606	农业基础	中国农业气象	E
607	农业基础	水土保持通报	E
608	农业工程	农业工程学报	B
609	农业工程	农业机械学报	B
610	农业工程	农机化研究	C
611	农业工程	排灌机械工程学报	D
612	农业工程	灌溉排水学报	D
613	农业工程	节水灌溉	D
614	农业工程	中国农机化学报	D
615	农学/农作物	作物学报	A
616	农学/农作物	中国水稻科学	B
617	农学/农作物	麦类作物学报	B
618	农学/农作物	玉米科学	C
619	农学/农作物	中国油料作物学报	C
620	农学/农作物	植物遗传资源学报	C
621	农学/农作物	棉花学报	D

序号	学科类别	刊名	分类
622	农学/农作物	核农学报	D
623	农学/农作物	作物杂志	D
624	农学/农作物	大豆科学	D
625	农学/农作物	分子植物育种	D
626	农学/农作物	杂交水稻	D
627	农学/农作物	花生学报	E
628	农学/农作物	中国稻米	E
629	农学/农作物	种子	E
630	能源/动力	内燃机学报	A
631	能源/动力	内燃机工程	B
632	能源/动力	太阳能学报	B
633	能源/动力	动力工程学报	C
634	能源/动力	工程热物理学报	C
635	能源/动力	燃烧科学与技术	C
636	能源/动力	现代电力系统与清洁能源学报	C
637	能源/动力	热能动力工程	D
638	能源/动力	热力发电	D
639	能源/动力	车用发动机	D
640	能源/动力	热科学与技术	D
641	能源/动力	可再生能源	D
642	能源/动力	汽轮机技术	E
643	能源/动力	锅炉技术	E
644	临床/特种医学	中华护理杂志	A
645	临床/特种医学	中华骨科杂志	A
646	临床/特种医学	中华放射学杂志	A
647	临床/特种医学	中国医学影像技术	B
648	临床/特种医学	护理学杂志	B
649	临床/特种医学	中国组织工程研究	B
650	临床/特种医学	中华心血管病杂志	B
651	临床/特种医学	中华内科杂志	B
652	临床/特种医学	中国老年学杂志	B
653	临床/特种医学	中华结核和呼吸杂志	B
654	临床/特种医学	中国实用外科杂志	B
655	临床/特种医学	中华外科杂志	B
656	临床/特种医学	中华消化外科杂志	B
657	临床/特种医学	中国脊柱脊髓杂志	B
658	临床/特种医学	中华妇产科杂志	B
659	临床/特种医学	中华儿科杂志	B
660	临床/特种医学	中国当代儿科杂志	B
661	临床/特种医学	中国肿瘤	B
662	临床/特种医学	中华肿瘤杂志	B
663	临床/特种医学	中华神经科杂志	B

序号	学科类别	刊名	分类
664	临床/特种医学	中国神经精神疾病杂志	B
665	临床/特种医学	中华皮肤科杂志	B
666	临床/特种医学	中华耳鼻咽喉头颈外科杂志	B
667	临床/特种医学	中华眼科杂志	B
668	临床/特种医学	华西口腔医学杂志	B
669	临床/特种医学	介入放射学杂志	B
670	临床/特种医学	癌症生物学与医学	B
671	临床/特种医学	中国康复医学杂志	C
672	临床/特种医学	中华危重病急救医学	C
673	临床/特种医学	中华医院感染学杂志	C
674	临床/特种医学	中国超声医学杂志	C
675	临床/特种医学	中国康复理论与实践	C
676	临床/特种医学	中华超声影像学杂志	C
677	临床/特种医学	护理研究	C
678	临床/特种医学	中华血液学杂志	C
679	临床/特种医学	中国血吸虫病防治杂志	C
680	临床/特种医学	中国实用内科杂志	C
681	临床/特种医学	中华高血压杂志	C
682	临床/特种医学	中华内分泌代谢杂志	C
683	临床/特种医学	中国糖尿病杂志	C
684	临床/特种医学	中华显微外科杂志	C
685	临床/特种医学	中华骨质疏松和骨矿盐疾病杂志	C
686	临床/特种医学	中国矫形外科杂志	C
687	临床/特种医学	中华胃肠外科杂志	C
688	临床/特种医学	中国骨质疏松杂志	C
689	临床/特种医学	中国普通外科杂志	C
690	临床/特种医学	中国修复重建外科杂志	C
691	临床/特种医学	中国实用妇科与产科杂志	C
692	临床/特种医学	中华生殖与避孕杂志	C
693	临床/特种医学	中国实用儿科杂志	C
694	临床/特种医学	中国肺癌杂志	C
695	临床/特种医学	中国癌症杂志	C
696	临床/特种医学	中华行为医学与脑科学杂志	C
697	临床/特种医学	中华神经医学杂志	C
698	临床/特种医学	中国皮肤性病学杂志	C
699	临床/特种医学	中华耳科学杂志	C
700	临床/特种医学	中华实验眼科杂志	C
701	临床/特种医学	中华口腔医学杂志	C
702	临床/特种医学	临床放射学杂志	C
703	临床/特种医学	中国介入影像与治疗学	C
704	临床/特种医学	放射学实践	C
705	临床/特种医学	老年心脏病杂志	C

序号	学科类别	刊名	分类
706	临床/特种医学	亚洲男性学杂志	C
707	临床/特种医学	中国结合医学杂志	C
708	临床/特种医学	中华放射医学与防护杂志	C
709	临床/特种医学	中华肝脏病杂志	C
710	临床/特种医学	综合精神医学	C
711	临床/特种医学	中国医学影像学杂志	D
712	临床/特种医学	中华病理学杂志	D
713	临床/特种医学	中华医学超声杂志 (电子版)	D
714	临床/特种医学	磁共振成像	D
715	临床/特种医学	中华物理医学与康复杂志	D
716	临床/特种医学	临床与实验病理学杂志	D
717	临床/特种医学	中国循证医学杂志	D
718	临床/特种医学	中华临床医师杂志 (电子版)	D
719	临床/特种医学	中国疼痛医学杂志	D
720	临床/特种医学	中国感染与化疗杂志	D
721	临床/特种医学	中国实验血液学杂志	D
722	临床/特种医学	临床肝胆病杂志	D
723	临床/特种医学	中国循环杂志	D
724	临床/特种医学	中华糖尿病杂志	D
725	临床/特种医学	中华肾脏病杂志	D
726	临床/特种医学	中华消化杂志	D
727	临床/特种医学	中华地方病学杂志	D
728	临床/特种医学	中华风湿病学杂志	D
729	临床/特种医学	中华老年医学杂志	D
730	临床/特种医学	中华男科学杂志	D
731	临床/特种医学	中国微创外科杂志	D
732	临床/特种医学	中华泌尿外科杂志	D
733	临床/特种医学	中华创伤骨科杂志	D
734	临床/特种医学	中华肝胆外科杂志	D
735	临床/特种医学	临床麻醉学杂志	D
736	临床/特种医学	中华神经外科杂志	D
737	临床/特种医学	中华创伤杂志	D
738	临床/特种医学	中国胸心血管外科临床杂志	D
739	临床/特种医学	中华手外科杂志	D
740	临床/特种医学	器官移植	D
741	临床/特种医学	中华实验外科杂志	D
742	临床/特种医学	实用妇产科杂志	D
743	临床/特种医学	中华围产医学杂志	D
744	临床/特种医学	现代妇产科进展	D
745	临床/特种医学	中华实用儿科临床杂志	D
746	临床/特种医学	中国循证儿科杂志	D
747	临床/特种医学	临床儿科杂志	D

序号	学科类别	刊名	分类
748	临床/特种医学	中华小儿外科杂志	D
749	临床/特种医学	中国肿瘤临床	D
750	临床/特种医学	中国肿瘤生物治疗杂志	D
751	临床/特种医学	肿瘤	D
752	临床/特种医学	中华肿瘤防治杂志	D
753	临床/特种医学	中国现代神经疾病杂志	D
754	临床/特种医学	中国脑血管病杂志	D
755	临床/特种医学	中华精神科杂志	D
756	临床/特种医学	中华老年心脑血管病杂志	D
757	临床/特种医学	中国神经免疫学和神经病学杂志	D
758	临床/特种医学	临床皮肤科杂志	D
759	临床/特种医学	临床耳鼻咽喉头颈外科杂志	D
760	临床/特种医学	听力学及言语疾病杂志	D
761	临床/特种医学	中华眼底病杂志	D
762	临床/特种医学	眼科新进展	D
763	临床/特种医学	国际眼科杂志	D
764	临床/特种医学	实用口腔医学杂志	D
765	临床/特种医学	口腔医学研究	D
766	临床/特种医学	上海口腔医学	D
767	临床/特种医学	国际医学放射学杂志	D
768	临床/特种医学	实用放射学杂志	D
769	临床/特种医学	中国医学计算机成像杂志	D
770	临床/特种医学	中国运动医学杂志	D
771	临床/特种医学	中华核医学与分子影像杂志	D
772	临床/特种医学	中华急诊医学杂志	E
773	临床/特种医学	中国中西医结合急救杂志	E
774	临床/特种医学	护理学报	E
775	临床/特种医学	解放军护理杂志	E
776	临床/特种医学	中华检验医学杂志	E
777	临床/特种医学	临床心血管病杂志	E
778	临床/特种医学	肠外与肠内营养	E
779	临床/特种医学	胃肠病学	E
780	临床/特种医学	中国呼吸与危重监护杂志	E
781	临床/特种医学	中华胸心血管外科杂志	E
782	临床/特种医学	中华普通外科杂志	E
783	临床/特种医学	中华烧伤杂志	E
784	临床/特种医学	中华麻醉学杂志	E
785	临床/特种医学	肾脏病与透析肾移植杂志	E
786	临床/特种医学	中华放射肿瘤学杂志	E
787	临床/特种医学	现代肿瘤医学	E
788	临床/特种医学	航天医学与医学工程	E
789	林业	林业科学	A

序号	学科类别	刊名	分类
790	林业	林业科学研究	B
791	林业	北京林业大学学报	B
792	林业	中南林业科技大学学报	C
793	林业	南京林业大学学报.自然科学版	C
794	林业	经济林研究	C
795	林业	森林与环境学报	C
796	林业	西北林学院学报	D
797	林业	东北林业大学学报	D
798	林业	浙江农林大学学报	D
799	林业	世界林业研究	D
800	林业	西南林业大学学报.自然科学	D
801	林业	林业工程学报	D
802	林业	林业资源管理	E
803	林业	森林工程	E
804	林业	西部林业科学	E
805	力学	力学学报	A
806	力学	爆炸与冲击	B
807	力学	工程力学	B
808	力学	振动与冲击	C
809	力学	固体力学学报	C
810	力学	计算力学学报	C
811	力学	水动力学研究与进展 B 辑	C
812	力学	应用数学和力学	C
813	力学	力学季刊	D
814	力学	振动工程学报	D
815	力学	应用力学学报	D
816	力学	实验力学	D
817	力学	力学与实践	E
818	力学	力学进展	E
819	矿业工程	煤炭学报	A
820	矿业工程	中国矿业大学学报	B
821	矿业工程	采矿与安全工程学报	B
822	矿业工程	煤炭科学技术	B
823	矿业工程	金属矿山	C
824	矿业工程	有色金属.选矿部分	C
825	矿业工程	矿冶工程	C
826	矿业工程	煤矿安全	C
827	矿业工程	煤田地质与勘探	C
828	矿业工程	爆破	D
829	矿业工程	矿业研究与开发	D
830	矿业工程	非金属矿	D
831	矿业工程	矿产综合利用	D

序号	学科类别	刊名	分类
832	矿业工程	煤炭工程	D
833	矿业工程	工矿自动化	D
834	矿业工程	煤矿开采 (改名为: 采矿与岩层控制工程学报)	D
835	矿业工程	煤炭技术	D
836	矿业工程	矿业安全与环保	E
837	矿业工程	工程爆破	E
838	金属学	金属学报	A
839	金属学	中国有色金属学报	A
840	金属学	材料热处理学报	B
841	金属学	稀有金属材料与工程	B
842	金属学	焊接学报	B
843	金属学	金刚石与磨料磨具工程	C
844	金属学	航空材料学报	C
845	金属学	中国表面工程	C
846	金属学	塑性工程学报	C
847	金属学	锻压技术	C
848	金属学	表面技术	C
849	金属学	金属热处理	D
850	金属学	热加工工艺	D
851	金属学	中国腐蚀与防护学报	D
852	金属学	工具技术	D
853	金属学	特种铸造及有色合金	D
854	金属学	机械工程材料	D
855	金属学	铸造	D
856	金属学	材料科学与工艺	D
857	金属学	中国材料进展	D
858	金属学	腐蚀与防护	E
859	金属学	兵器材料科学与工程	E
860	金属学	精密成形工程	E
861	金属学	焊接	E
862	交通运输	交通运输工程学报	A
863	交通运输	中国公路学报	A
864	交通运输	汽车工程	A
865	交通运输	交通运输系统工程与信息	B
866	交通运输	铁道学报	B
867	交通运输	中国铁道科学	B
868	交通运输	桥梁建设	B
869	交通运输	船舶力学	B
870	交通运输	交通信息与安全	C
871	交通运输	重庆交通大学学报.自然科学版	C
872	交通运输	铁道科学与工程学报	C
873	交通运输	铁道工程学报	C

序号	学科类别	刊名	分类
874	交通运输	隧道建设 (中英文)	C
875	交通运输	公路交通科技	C
876	交通运输	中国造船	C
877	交通运输	长安大学学报.自然科学版	C
878	交通运输	现代隧道技术	C
879	交通运输	铁道标准设计	D
880	交通运输	铁道建筑	D
881	交通运输	城市轨道交通研究	D
882	交通运输	都市轨道交通	D
883	交通运输	机车电传动	D
884	交通运输	中国舰船研究	D
885	交通运输	中国航海	D
886	交通运输	汽车安全与节能学报	D
887	交通运输	公路	D
888	交通运输	大连海事大学学报	D
889	交通运输	船舶工程	D
890	交通运输	上海海事大学学报	D
891	交通运输	舰船科学技术	D
892	交通运输	铁道运输与经济	E
893	交通运输	铁道机车车辆	E
894	交通运输	汽车技术	E
895	交通运输	世界桥梁	E
896	交通运输	船海工程	E
897	交通运输	水运工程	E
898	建筑学	城市规划学刊	A
899	建筑学	城市规划	A
900	建筑学	建筑学报	A
901	建筑学	中国园林	B
902	建筑学	规划师	B
903	建筑学	工业建筑	C
904	建筑学	建筑科学	C
905	建筑学	国际城市规划	C
906	建筑学	城市发展研究	C
907	建筑学	现代城市研究	D
908	建筑学	上海城市规划	D
909	建筑学	南方建筑	D
910	建筑学	古建园林技术	E
911	建筑学	建筑节能	E
912	建筑学	建筑师	E
913	建筑学	时代建筑	E
914	建筑学	世界建筑	E
915	建筑学	西部人居环境学刊	E

序号	学科类别	刊名	分类
916	建筑学	新建筑	E
917	基础医学	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	A
918	基础医学	中国临床心理学杂志	A
919	基础医学	信号转导与靶向治疗	A
920	基础医学	中国病原生物学杂志	B
921	基础医学	中国心理卫生杂志	B
922	基础医学	医用生物力学	C
923	基础医学	中国人兽共患病学报	C
924	基础医学	中国健康心理学杂志	C
925	基础医学	中国生物医学工程学报	C
926	基础医学	病毒学报	C
927	基础医学	中国病理生理杂志	C
928	基础医学	免疫学杂志	D
929	基础医学	生物医学工程学杂志	D
930	基础医学	中国媒介生物学及控制杂志	D
931	基础医学	疾病监测	D
932	基础医学	中国免疫学杂志	D
933	基础医学	中华微生物学和免疫学杂志	D
934	基础医学	解剖学报	D
935	基础医学	生理学报	D
936	基础医学	细胞与分子免疫学杂志	D
937	基础医学	中国生物制品学杂志	E
938	基础医学	现代免疫学	E
939	基础医学	中国应用生理学杂志	E
940	基础医学	中国临床解剖学杂志	E
941	机械/仪表	机械工程学报	A
942	机械/仪表	仪器仪表学报	A
943	机械/仪表	中国机械工程学报	A
944	机械/仪表	中国机械工程	B
945	机械/仪表	摩擦学学报	B
946	机械/仪表	光学精密工程	B
947	机械/仪表	振动、测试与诊断	B
948	机械/仪表	电子测量与仪器学报	C
949	机械/仪表	润滑与密封	C
950	机械/仪表	机械传动	C
951	机械/仪表	工程设计学报	C
952	机械/仪表	机械科学与技术(西安)	C
953	机械/仪表	机械设计与制造	C
954	机械/仪表	机电工程	C
955	机械/仪表	机床与液压	C
956	机械/仪表	流体机械	D
957	机械/仪表	压力容器	D

序号	学科类别	刊名	分类
958	机械/仪表	机械设计	D
959	机械/仪表	机械设计与研究	D
960	机械/仪表	机械强度	D
961	机械/仪表	轴承	D
962	机械/仪表	包装与食品机械	D
963	机械/仪表	液压与气动	D
964	机械/仪表	组合机床与自动化加工技术	D
965	机械/仪表	中国工程机械学报	D
966	机械/仪表	现代制造工程	E
967	机械/仪表	光学技术	E
968	机械/仪表	仪表技术与传感器	E
969	机械/仪表	化工设备与管道	E
970	机械/仪表	制造技术与机床	E
971	机械/仪表	制造业自动化	E
972	环境科学	环境科学	A
973	环境科学	中国环境科学	A
974	环境科学	环境科学学报	B
975	环境科学	环境科学研究	B
976	环境科学	农业环境科学学报	B
977	环境科学	生态环境学报	C
978	环境科学	环境工程学报	C
979	环境科学	环境化学	C
980	环境科学	环境科学与技术	C
981	环境科学	中国环境监测	C
982	环境科学	生态与农村环境学报	C
983	环境科学	中国人口·资源与环境	C
984	环境科学	环境工程	D
985	环境科学	环境污染与防治	D
986	环境科学	自然资源学报	D
987	环境科学	资源科学	D
988	环境科学	生态毒理学报	D
989	环境科学	长江流域资源与环境	D
990	环境科学	地球与环境	D
991	环境科学	化工环保	D
992	环境科学	水处理技术	D
993	环境科学	工业水处理	D
994	环境科学	环境工程技术学报	D
995	环境科学	海洋环境科学	E
996	环境科学	水资源保护	E
997	环境科学	农业资源与环境学报	E
998	环境科学	灾害学	E
999	环境科学	自然灾害学报	E

序号	学科类别	刊名	分类
1000	化学工业	化工进展	A
1001	化学工业	塑料工业	A
1002	化学工业	化工学报	B
1003	化学工业	高分子材料科学与工程	B
1004	化学工业	中国塑料	B
1005	化学工业	燃料化学学报	B
1006	化学工业	硅酸盐通报	B
1007	化学工业	高分子学报	C
1008	化学工业	膜科学与技术	C
1009	化学工业	高校化学工程学报	C
1010	化学工业	精细化工	C
1011	化学工业	工程塑料应用	C
1012	化学工业	塑料	C
1013	化学工业	石油化工	C
1014	化学工业	煤炭转化	C
1015	化学工业	新型炭材料	C
1016	化学工业	电镀与涂饰	C
1017	化学工业	无机盐工业	C
1018	化学工业	化工新型材料	D
1019	化学工业	现代化工	D
1020	化学工业	高分子通报	D
1021	化学工业	过程工程学报	D
1022	化学工业	化学工程	D
1023	化学工业	天然气化工.C1 化学与化工	D
1024	化学工业	林产化学与工业	D
1025	化学工业	热固性树脂	D
1026	化学工业	塑料科技	D
1027	化学工业	合成树脂及塑料	D
1028	化学工业	涂料工业	D
1029	化学工业	洁净煤技术	D
1030	化学工业	日用化学工业	D
1031	化学工业	电镀与精饰	D
1032	化学工业	耐火材料	D
1033	化学工业	中国陶瓷	D
1034	化学工业	陶瓷学报	D
1035	化学工业	应用化工	E
1036	化学工业	应用化学	E
1037	化学工业	化学工业与工程	E
1038	化学工业	合成橡胶工业	E
1039	化学工业	弹性体	E
1040	化学工业	电镀与环保	E
1041	化学工业	炭素技术	E

序号	学科类别	刊名	分类
1042	化学/晶体学	化学学报	A
1043	化学/晶体学	分析化学	A
1044	化学/晶体学	高等学校化学学报	B
1045	化学/晶体学	色谱	B
1046	化学/晶体学	催化学报	B
1047	化学/晶体学	有机化学	C
1048	化学/晶体学	分析测试学报	C
1049	化学/晶体学	物理化学学报	C
1050	化学/晶体学	化学进展	C
1051	化学/晶体学	分子催化	C
1052	化学/晶体学	无机化学学报	C
1053	化学/晶体学	中国化学	C
1054	化学/晶体学	中国科学.化学	D
1055	化学/晶体学	分析实验室	D
1056	化学/晶体学	质谱学报	D
1057	化学/晶体学	理化检验.化学分册	D
1058	化学/晶体学	分析科学学报	D
1059	化学/晶体学	化学研究与应用	D
1060	化学/晶体学	化学通报	D
1061	化学/晶体学	中国无机分析化学	D
1062	化学/晶体学	功能高分子学报	D
1063	化学/晶体学	分子科学学报	E
1064	化学/晶体学	人工晶体学报	E
1065	化学/晶体学	化学试剂	E
1066	化学/晶体学	影像科学与光化学	E
1067	航空/航天	航空学报	A
1068	航空/航天	宇航学报	A
1069	航空/航天	推进技术	B
1070	航空/航天	航空动力学报	B
1071	航空/航天	空气动力学学报	C
1072	航空/航天	北京航空航天大学学报	C
1073	航空/航天	固体火箭技术	C
1074	航空/航天	中国空间科学技术	C
1075	航空/航天	南京航空航天大学学报	C
1076	航空/航天	实验流体力学	C
1077	航空/航天	航空知识	C
1078	航空/航天	飞行力学	D
1079	航空/航天	空间控制技术与应用	D
1080	航空/航天	航天器工程	D
1081	航空/航天	载人航天	D
1082	航空/航天	中国惯性技术学报	D
1083	航空/航天	航空发动机	D

序号	学科类别	刊名	分类
1084	航空/航天	航天返回与遥感	D
1085	航空/航天	航天器环境工程	D
1086	航空/航天	航天控制	D
1087	航空/航天	深空探测学报 (改名为: 深空探测学报 (中英文))	E
1088	航空/航天	空间科学学报	E
1089	航空/航天	导弹与航天运载技术	E
1090	航空/航天	航空制造技术	E
1091	海洋学	海洋学报	A
1092	海洋学	中国海洋工程	B
1093	海洋学	海洋通报	B
1094	海洋学	热带海洋学报	C
1095	海洋学	海洋科学进展	C
1096	海洋学	海洋与湖沼	C
1097	海洋学	海洋地质与第四纪地质	C
1098	海洋学	海洋地质前沿	D
1099	海洋学	海洋工程	D
1100	海洋学	应用海洋学学报	D
1101	海洋学	中国海洋大学学报.自然科学版	D
1102	海洋学	海洋学研究	D
1103	海洋学	海洋预报	D
1104	海洋学	海洋科学	E
1105	海洋学	极地研究	E
1106	海洋学	海洋湖沼通报	E
1107	动物学	动物学报	B
1108	动物学	动物学研究	C
1109	电子通信	电子与信息学报	A
1110	电子通信	电子学报	A
1111	电子通信	雷达学报	B
1112	电子通信	红外与激光工程	B
1113	电子通信	系统工程与电子技术	B
1114	电子通信	通信学报	B
1115	电子通信	信号处理	B
1116	电子通信	激光与光电子学进展	C
1117	电子通信	电波科学学报	C
1118	电子通信	西安电子科技大学学报	C
1119	电子通信	微波学报	C
1120	电子通信	红外与毫米波学报	C
1121	电子通信	现代雷达	C
1122	电子通信	激光与红外	C
1123	电子通信	光电子·激光	C
1124	电子通信	中国科学.信息科学	C
1125	电子通信	北京邮电大学学报	C

序号	学科类别	刊名	分类
1126	电子通信	半导体技术	C
1127	电子通信	半导体学报	C
1128	电子通信	无线电	C
1129	电子通信	武汉大学学报·信息科学版	C
1130	电子通信	数据采集与处理	D
1131	电子通信	重庆邮电大学学报·自然科学版	D
1132	电子通信	应用光学	D
1133	电子通信	红外技术	D
1134	电子通信	激光技术	D
1135	电子通信	液晶与显示	D
1136	电子通信	光电工程	D
1137	电子通信	微电子学	D
1138	电子通信	固体电子学研究与进展	D
1139	电子通信	电子测量技术	D
1140	电子通信	雷达科学与技术	D
1141	电子通信	电讯技术	D
1142	电子通信	电子科技大学学报	D
1143	电子通信	国外电子测量技术	D
1144	电子通信	半导体光电	D
1145	电子通信	压电与声光	D
1146	电子通信	微纳电子技术	D
1147	电子通信	电子信息对抗技术	D
1148	电子通信	电子元件与材料	E
1149	电子通信	南京邮电大学学报·自然科学版	E
1150	电子通信	无线电工程	E
1151	电子通信	中国电子科学研究院学报	E
1152	电子通信	激光杂志	E
1153	电子通信	应用激光	E
1154	电子通信	电子器件	E
1155	电子通信	电子显微学报	E
1156	电工技术	中国电机工程学报	A
1157	电工技术	电力系统自动化	A
1158	电工技术	电网技术	B
1159	电工技术	电工技术学报	B
1160	电工技术	高电压技术	B
1161	电工技术	电力系统保护与控制	C
1162	电工技术	电力自动化设备	C
1163	电工技术	电力系统及其自动化学报	C
1164	电工技术	电机与控制学报	C
1165	电工技术	电工电能新技术	C
1166	电工技术	高压电器	C
1167	电工技术	南方电网技术	C

序号	学科类别	刊名	分类
1168	电工技术	电力建设	D
1169	电工技术	中国电力	D
1170	电工技术	电网与清洁能源	D
1171	电工技术	电源学报	D
1172	电工技术	储能科学与技术	D
1173	电工技术	电池	D
1174	电工技术	现代电力	D
1175	电工技术	华北电力大学学报.自然科学版	D
1176	电工技术	智慧电力	D
1177	电工技术	电力电子技术	D
1178	电工技术	电力科学与技术学报	D
1179	电工技术	电源技术	D
1180	电工技术	电测与仪表	E
1181	电工技术	电化学	E
1182	电工技术	电力工程技术	E
1183	电工技术	绝缘材料	E
1184	电工技术	电瓷避雷器	E
1185	地质学	岩石学报	A
1186	地质学	地质学报	A
1187	地质学	地学前缘	B
1188	地质学	地质论评	B
1189	地质学	矿床地质	B
1190	地质学	地球科学学刊	B
1191	地质学	中国地质	C
1192	地质学	地球科学	C
1193	地质学	地球学报	C
1194	地质学	大地构造与成矿学	C
1195	地质学	中国科学.地球科学	C
1196	地质学	地质通报	C
1197	地质学	沉积学报	C
1198	地质学	古地理学报	C
1199	地质学	吉林大学学报.地球科学版	C
1200	地质学	岩石矿物学杂志	D
1201	地质学	地球化学	D
1202	地质学	矿物学报	D
1203	地质学	第四纪研究	D
1204	地质学	高校地质学报	D
1205	地质学	矿物岩石地球化学通报	D
1206	地质学	现代地质	D
1207	地质学	地质与勘探	D
1208	地质学	地质科学	D
1209	地质学	地层学杂志	D

序号	学科类别	刊名	分类
1210	地质学	地球化学与环境学报	D
1211	地质学	矿物岩石	D
1212	地质学	地质科技情报 (改名为: 地址科技通报)	D
1213	地质学	西北地质	E
1214	地质学	物探与化探	E
1215	地质学	岩矿测试	E
1216	地质学	沉积与特提斯地质	E
1217	地质学	水文地质工程地质	E
1218	地质学	地质力学学报	E
1219	地球物理学	地球物理学报	A
1220	地球物理学	地震地质	B
1221	地球物理学	地震学报	C
1222	地球物理学	地震工程学报	C
1223	地球物理学	中国地震	C
1224	地球物理学	地震研究	D
1225	地球物理学	地震	D
1226	地球物理学	地球物理学进展	D
1227	地球物理学	震灾防御技术	D
1228	地球物理学	水文	E
1229	地球物理学	地震工程与工程振动	E
1230	地理学	地理学报	A
1231	地理学	地理研究	B
1232	地理学	地理科学	B
1233	地理学	地理科学进展	C
1234	地理学	人文地理	C
1235	地理学	中国沙漠	C
1236	地理学	经济地理	C
1237	地理学	干旱区地理	C
1238	地理学	地球空间信息科学学报	C
1239	地理学	干旱区科学	C
1240	地理学	中国国家地理	C
1241	地理学	地球科学进展	D
1242	地理学	湿地科学	D
1243	地理学	世界地理研究	D
1244	地理学	干旱区资源与环境	D
1245	地理学	地理与地理信息科学	D
1246	地理学	山地学报	D
1247	地理学	中国历史地理论丛	D
1248	地理学	热带地理	D
1249	地理学	干旱区研究	E
1250	地理学	冰川冻土	E
1251	地理学	湖泊科学	E

序号	学科类别	刊名	分类
1252	地理学	中国岩溶	E
1253	大气科学	大气科学	A
1254	大气科学	气象学报	B
1255	大气科学	高原气象	C
1256	大气科学	气象	C
1257	大气科学	大气科学进展	C
1258	大气科学	应用气象学报	D
1259	大气科学	气候与环境研究	D
1260	大气科学	气候变化研究进展	D
1261	大气科学	大气科学学报	D
1262	大气科学	热带气象学报	E
1263	大气科学	气象科学	E
1264	畜牧	畜牧兽医学报	A
1265	畜牧	动物营养学报	B
1266	畜牧	中国兽医学报	B
1267	畜牧	草业学报	B
1268	畜牧	中国畜牧兽医	C
1269	畜牧	中国兽医科学	C
1270	畜牧	中国预防兽医学报	C
1271	畜牧	中国畜牧杂志	C
1272	畜牧	动物医学进展	C
1273	畜牧	中国草地学报	C
1274	畜牧	中国家禽	D
1275	畜牧	饲料工业	D
1276	畜牧	畜牧与兽医	D
1277	畜牧	家畜生态学报	D
1278	畜牧	中国动物传染病学报	D
1279	畜牧	蚕业科学	D
1280	畜牧	中国兽医杂志	D
1281	畜牧	草业科学	D
1282	畜牧	草地学报	D
1283	畜牧	中国饲料	E
1284	畜牧	黑龙江畜牧兽医	E
1285	畜牧	饲料研究	E
1286	测绘学	测绘学报	A
1287	测绘学	武汉大学学报.信息科学版	B
1288	测绘学	测绘通报	C
1289	测绘学	测绘科学	C
1290	测绘学	大地测量与地球动力学	D
1291	测绘学	遥感学报	D
1292	测绘学	测绘科学技术学报	D
1293	测绘学	地球信息科学学报	D

序号	学科类别	刊名	分类
1294	测绘学	海洋测绘	D
1295	材料学	复合材料学报	A
1296	材料学	硅酸盐学报	A
1297	材料学	材料工程	B
1298	材料学	计算材料学	B
1299	材料学	功能材料	C
1300	材料学	无机材料学报	C
1301	材料学	玻璃钢/复合材料 (改名为: 复合材料科学与工程)	D
1302	材料学	材料导报	D
1303	材料学	宇航材料工艺	D
1304	材料学	材料研究学报	D
1305	材料学	材料科学与工程学报	D
1306	安全科学	中国安全科学学报	A
1307	安全科学	中国安全生产科学技术	B
1308	安全科学	安全与环境学报	C
1309	安全科学	火灾科学	D
1310	安全科学	消防科学与技术	D
1311	安全科学	安全与环境工程	D

附录2：

青岛理工大学人文社科类国内核心期刊目录（2022年版）

序号	学科	期刊名称	类别	备注
1	法学	中国法学	A	
2	法学	法学研究	A	
3	法学	中外法学	A	
4	法学	清华法学	B	
5	法学	法学	B	
6	法学	法学家	B	
7	法学	法商研究	B	
8	法学	当代法学	B	
9	法学	法制与社会发展	C	
10	法学	法律科学(西北政法大学学报)	C	
11	法学	现代法学	C	
12	法学	法学评论	C	
13	法学	政法论坛	C	
14	法学	比较法研究	C	
15	法学	政治与法律	C	
16	法学	行政法学研究	C	
17	法学	环球法律评论	C	
18	法学	法学论坛	D	
19	法学	华东政法大学学报	D	
20	法学	中国刑事法杂志	D	
21	法学	国家检察官学院学报	D	
22	法学	政法论丛	D	
23	法学	东方法学	D	
24	法学	月旦法学	D	
25	法学	政大法学评论	D	
26	法学	中国法律评论	D	
27	法学	中研院法学期刊	D	
28	法学	北方法学	D	
29	法学	河北法学	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
30	法学	知识产权	D	
31	法学	法学杂志	D	
32	法学	北大法律评论	D	集刊
33	法学	法律方法	D	集刊
34	法学	法律和社会科学	D	集刊
35	法学	法治论坛	D	集刊
36	法学	公法研究	D	集刊
37	法学	国际经济法学刊	D	集刊
38	法学	行政法论丛	D	集刊
39	法学	金融法苑	D	集刊
40	法学	经济法论坛	D	集刊
41	法学	经济法学评论	D	集刊
42	法学	民间法	D	集刊
43	法学	民商法论丛	D	集刊
44	法学	南京大学法律评论	D	集刊
45	法学	判解研究	D	集刊
46	法学	清华法治论衡	D	集刊
47	法学	人大法律评论	D	集刊
48	法学	人权研究	D	集刊
49	法学	私法	D	集刊
50	法学	私法研究	D	集刊
51	法学	网络法律评论	D	集刊
52	法学	刑法论丛	D	集刊
53	法学	刑事法评论	D	集刊
54	法学	证券法苑	D	集刊
55	法学	中德法学论坛	D	集刊
56	法学	中德私法研究	D	集刊
57	法学	中国不动产法研究	D	集刊
58	法学	中国国际法年刊	D	集刊
59	法学	中国国际私法与比较法年刊	D	集刊

序号	学科	期刊名称	类别	备注
60	法学	法律科学	E	
61	法学	财经法学	E	
62	法学	地方立法研究	E	
63	法学	法律适用	E	
64	法学	法治研究	E	
65	法学	甘肃政法大学学报	E	
66	法学	国际法研究	E	
67	法学	河南财经政法大学学报	E	
68	法学	交大法学	E	
69	法学	科技与法律	E	
70	法学	南大法学	E	
71	法学	苏州大学学报(法学版)	E	
72	法学	中国海商法研究	E	
73	法学	中国应用法学	E	
74	法学	中国政法大学学报	E	
75	高校社科学报	中国人民大学学报	B	
76	高校社科学报	清华大学学报(哲学社会科学版)	B	
77	高校社科学报	华中师范大学学报(人文社会科学版)	B	
78	高校社科学报	浙江大学学报(人文社会科学版)	B	
79	高校社科学报	吉林大学社会科学学报	B	
80	高校社科学报	北京大学学报(哲学社会科学版)	B	
81	高校社科学报	南京大学学报(哲学.人文科学.社会科学)	B	
82	高校社科学报	北京师范大学学报(社会科学版)	B	
83	高校社科学报	复旦学报(社会科学版)	B	
84	高校社科学报	上海交通大学学报(哲学社会科学版)	B	
85	高校社科学报	南开学报(哲学社会科学版)	B	
86	高校社科学报	中山大学学报(社会科学版)	B	
87	高校社科学报	华中科技大学学报(社会科学版)	B	
88	高校社科学报	厦门大学学报(哲学社会科学版)	B	
89	高校社科学报	四川大学学报(哲学社会科学版)	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
90	高校社科学报	南京农业大学学报(社会科学版)	B	
91	高校社科学报	新疆师范大学学报(哲学社会科学版)	B	
92	高校社科学报	中国农业大学学报(社会科学版)	B	
93	高校社科学报	中国地质大学学报(社会科学版)	B	
94	高校社科学报	华南农业大学学报(社会科学版)	B	
95	高校社科学报	武汉大学学报(哲学社会科学版)	B	
96	高校社科学报	山东大学学报(哲学社会科学版)	B	
97	高校社科学报	苏州大学学报(哲学社会科学版)	C	
98	高校社科学报	江西师范大学学报(哲学社会科学版)	C	
99	高校社科学报	华东师范大学学报(哲学社会科学版)	C	
100	高校社科学报	云南师范大学学报(哲学社会科学版)	C	
101	高校社科学报	南京师大学报(社会科学版)	C	
102	高校社科学报	湖南科技大学学报(社会科学版)	C	
103	高校社科学报	西南大学学报(社会科学版)	C	
104	高校社科学报	兰州大学学报(社会科学版)	C	
105	高校社科学报	上海大学学报(社会科学版)	C	
106	高校社科学报	东南大学学报(哲学社会科学版)	C	
107	高校社科学报	河南大学学报(社会科学版)	C	
108	高校社科学报	暨南学报(哲学社会科学版)	C	
109	高校社科学报	西北师大学报(社会科学版)	C	
110	高校社科学报	上海师范大学学报(哲学社会科学版)	C	
111	高校社科学报	山东师范大学学报(人文社会科学版)	C	
112	高校社科学报	湖南大学学报(社会科学版)	C	
113	高校社科学报	郑州大学学报(哲学社会科学版)	C	
114	高校社科学报	广西大学学报(哲学社会科学版)	C	
115	高校社科学报	西北大学学报(哲学社会科学版)	C	
116	高校社科学报	北京工商大学学报(社会科学版)	C	
117	高校社科学报	华中农业大学学报(社会科学版)	C	
118	高校社科学报	西北农林科技大学学报(社会科学版)	C	
119	高校社科学报	河海大学学报(哲学社会科学版)	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
120	高校社科学报	湖南师范大学社会科学学报	C	
121	高校社科学报	西安交通大学学报(社会科学版)	C	
122	高校社科学报	吉首大学学报(社会科学版)	C	
123	高校社科学报	重庆大学学报(社会科学版)	C	
124	高校社科学报	大连理工大学学报(社会科学版)	C	
125	高校社科学报	华南师范大学学报(社会科学版)	D	
126	高校社科学报	同济大学学报(社会科学版)	D	
127	高校社科学报	安徽大学学报(哲学社会科学版)	D	
128	高校社科学报	中南大学学报(社会科学版)	D	
129	高校社科学报	东北大学学报(社会科学版)	D	
130	高校社科学报	湖北大学学报(哲学社会科学版)	D	
131	高校社科学报	深圳大学学报(人文社会科学版)	D	
132	高校社科学报	四川师范大学学报(社会科学版)	D	
133	高校社科学报	山西大学学报(哲学社会科学版)	D	
134	高校社科学报	福建师范大学学报(哲学社会科学版)	D	
135	高校社科学报	海南大学学报(人文社会科学版)	D	
136	高校社科学报	新疆大学学报(哲学人文社会科学版)	D	
137	高校社科学报	西藏大学学报(社会科学版)	D	
138	高校社科学报	北京联合大学学报(人文社会科学版)	D	
139	高校社科学报	东北师大学报(哲学社会科学版)	D	
140	高校社科学报	浙江工商大学学报	D	
141	高校社科学报	湘潭大学学报(哲学社会科学版)	D	
142	高校社科学报	南通大学学报(社会科学版)	D	
143	高校社科学报	北京工业大学学报(社会科学版)	D	
144	高校社科学报	河南师范大学学报(哲学社会科学版)	D	
145	高校社科学报	济南大学学报(社会科学版)	D	
146	高校社科学报	南昌大学学报(人文社会科学版)	D	
147	高校社科学报	陕西师范大学学报(哲学社会科学版)	D	
148	高校社科学报	首都师范大学学报(社会科学版)	D	
149	高校社科学报	北京交通大学学报(社会科学版)	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
150	高校社科学报	华东理工大学学报(社会科学版)	D	
151	高校社科学报	中国人民公安大学学报(社会科学版)	D	
152	高校社科学报	河北大学学报(哲学社会科学版)	D	
153	高校社科学报	华侨大学学报(哲学社会科学版)	D	
154	高校社科学报	安徽师范大学学报(人文社会科学版)	D	
155	高校社科学报	北京理工大学学报(社会科学版)	D	
156	高校社科学报	杭州师范大学学报.社会科学版	E	
157	高校社科学报	天津师范大学学报.社会科学版	E	
158	高校社科学报	北京航空航天大学学报(社会科学版)	E	
159	高校社科学报	湖南农业大学学报(社会科学版)	E	
160	高校社科学报	南京工业大学学报(社会科学版)	E	
161	高校社科学报	广州大学学报(社会科学版)	E	
162	高校社科学报	贵州师范大学学报(社会科学版)	E	
163	高校社科学报	哈尔滨工业大学学报(社会科学版)	E	
164	高校社科学报	江苏大学学报(社会科学版)	E	
165	高校社科学报	齐鲁学刊	E	
166	高校社科学报	烟台大学学报(哲学社会科学版)	E	
167	高校社科学报	云南大学学报(社会科学版)	E	
168	高校社科学报	中国矿业大学学报(社会科学版)	E	
169	管理学	管理世界	A	
170	管理学	南开管理评论	A	
171	管理学	公共管理学报	A	
172	管理学	会计研究	B	
173	管理学	科学学研究	B	
174	管理学	科研管理	B	
175	管理学	中国软科学	B	
176	管理学	管理科学	B	
177	管理学	科学学与科学技术管理	B	
178	管理学	管理科学学报	B	
179	管理学	管理学报(湖北)	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
180	管理学	研究与发展管理	C	
181	管理学	外国经济与管理	C	
182	管理学	管理评论	C	
183	管理学	中国管理科学	C	
184	管理学	审计研究	C	
185	管理学	管理工程学报	C	
186	管理学	经济管理	C	
187	管理学	管理学刊	C	
188	管理学	审计与经济研究	C	
189	管理学	系统工程理论与实践	C	
190	管理学	科技进步与对策	C	
191	管理学	软科学	C	
192	管理学	中国科技论坛	C	
193	管理学	预测	C	
194	管理学	会计与经济研究	C	
195	管理学	中国行政管理	D	
196	管理学	电子政务	D	
197	管理学	经济体制改革	D	
198	管理学	科学决策	D	
199	管理学	宏观质量研究	D	
200	管理学	科学管理研究	D	
201	管理学	社会保障评论	D	
202	管理学	公共管理与政策评论	D	
203	管理学	管理学报(台湾)	D	
204	管理学	会计评论	D	
205	管理学	证券市场发展季刊	D	
206	管理学	治理研究	D	
207	管理学	中国科学院院刊	D	
208	管理学	组织与管理	D	
209	管理学	当代经济管理	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
210	管理学	管理案例研究与评论	D	
211	管理学	宏观经济管理	D	
212	管理学	华东经济管理	D	
213	管理学	科技管理研究	D	
214	管理学	行政管理改革	D	
215	管理学	运筹与管理	D	
216	管理学	中国科学基金	D	
217	管理学	中国人力资源开发	D	
218	管理学	科学与社会	D	
219	管理学	系统管理学报	D	
220	管理学	社会保障研究	D	
221	管理学	创新与创业管理	D	集刊
222	管理学	产业组织评论	D	集刊
223	管理学	风险灾害危机研究	D	集刊
224	管理学	公共管理评论	D	集刊
225	管理学	管理学季刊	D	集刊
226	管理学	珞珈管理评论	D	集刊
227	管理学	营销科学学报	D	集刊
228	管理学	领导科学	E	
229	管理学	现代管理科学	E	
230	管理学	财务研究	E	
231	管理学	地方治理研究	E	
232	管理学	公共管理评论	E	
233	管理学	智库理论与实践	E	
234	教育学	教育研究	A	
235	教育学	北京大学教育评论	A	
236	教育学	高等教育研究	A	
237	教育学	开放教育研究	B	
238	教育学	现代远程教育研究	B	
239	教育学	远程教育杂志	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
240	教育学	清华大学教育研究	B	
241	教育学	中国高教研究	B	
242	教育学	华东师范大学学报(教育科学版)	B	
243	教育学	教育发展研究	B	
244	教育学	全球教育展望	B	
245	教育学	复旦教育论坛	B	
246	教育学	中国电化教育	C	
247	教育学	电化教育研究	C	
248	教育学	现代教育技术	C	
249	教育学	教育与经济	C	
250	教育学	教师教育研究	C	
251	教育学	比较教育研究	C	
252	教育学	高等工程教育研究	C	
253	教育学	课程.教材.教法	C	
254	教育学	教育学报	C	
255	教育学	中国高等教育	C	
256	教育学	中国教育学刊	C	
257	教育学	高校教育管理	C	
258	教育学	现代大学教育	C	
259	教育学	学位与研究生教育	C	
260	教育学	教育研究与实验	C	
261	教育学	中国远程教育	D	
262	教育学	国家教育行政学院学报	D	
263	教育学	教育科学	D	
264	教育学	外国教育研究	D	
265	教育学	湖南师范大学教育科学学报	D	
266	教育学	学前教育研究	D	
267	教育学	江苏高教	D	
268	教育学	大学教育科学	D	
269	教育学	教育科学研究期刊	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
270	教育学	教育实践与研究	D	
271	教育学	特殊教育研究学刊	D	
272	教育学	现代远程教育	D	
273	教育学	研究生教育研究	D	
274	教育学	重庆高教研究	D	
275	教育学	高教发展与评估	D	
276	教育学	基础教育	D	
277	教育学	教育科学研究	D	
278	教育学	教育学术月刊	D	
279	教育学	数学教育学报	D	
280	教育学	苏州大学学报(教育科学版)	D	
281	教育学	天津师范大学学报(基础教育版)	D	
282	教育学	现代教育管理	D	
283	教育学	中国大学教学	D	
284	教育学	中国考试	D	
285	教育学	中小学管理	D	
286	教育学	中国特殊教育	D	
287	教育学	高教探索	D	
288	教育学	法学教育研究	D	集刊
289	教育学	现代基础教育研究	D	集刊
290	教育学	中国教育科学	D	集刊
291	教育学	中国教育：研究与评论	D	集刊
292	教育学	中国教育法制评论	D	集刊
293	教育学	中国教育政策评论	D	集刊
294	教育学	当代教育科学	E	
295	教育学	当代教育论坛	E	
296	教育学	河北师范大学学报.教育科学版	E	
297	教育学	教育理论与实践	E	
298	教育学	人民教育	E	
299	教育学	上海教育科研	E	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
300	教育学	思想政治课教学	E	
301	教育学	中学政治教学参考.1周, 高中教学	E	
302	教育学	语文建设	E	
303	教育学	中学语文教学	E	
304	教育学	中小学外语教学.中学篇	E	
305	教育学	中小学英语教学与研究	E	
306	教育学	中学地理教学参考	E	
307	教育学	数学通报	E	
308	教育学	物理教师	E	
309	教育学	物理教学	E	
310	教育学	化学教学	E	
311	教育学	化学教育(中英文)	E	
312	教育学	中学生物教学	E	
313	教育学	黑龙江高教研究	E	
314	教育学	思想政治教育研究	E	
315	教育学	中国高校科技	E	
316	教育学	成人教育	E	
317	教育学	教育与职业	E	
318	教育学	职教论坛	E	
319	教育学	职业技术教育	E	
320	教育学	中国职业技术教育	E	
321	教育学	比较教育学报	E	
322	教育学	教育经济评论	E	
323	教育学	中国教育科学	E	
324	教育学	中国人民大学教育学报	E	
325	经济学	经济研究	A	
326	经济学	经济学(季刊)	A	
327	经济学	中国工业经济	A	
328	经济学	世界经济	B	
329	经济学	金融研究	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
330	经济学	财经研究	B	
331	经济学	数量经济技术经济研究	B	
332	经济学	中国农村经济	B	
333	经济学	农业经济问题	B	
334	经济学	经济学家	B	
335	经济学	南开经济研究	B	
336	经济学	中国农村观察	B	
337	经济学	国际贸易问题	B	
338	经济学	经济科学	B	
339	经济学	财贸经济	B	
340	经济学	国际金融研究	B	
341	经济学	经济评论	B	
342	经济学	产业经济研究	B	
343	经济学	经济理论与经济管理	B	
344	经济学	世界经济研究	B	
345	经济学	山西财经大学学报	B	
346	经济学	上海财经大学学报	B	
347	经济学	改革	C	
348	经济学	经济社会体制比较	C	
349	经济学	世界经济文汇	C	
350	经济学	经济学动态	C	
351	经济学	国际经济评论	C	
352	经济学	农业技术经济	C	
353	经济学	国际经贸探索	C	
354	经济学	当代经济科学	C	
355	经济学	世界经济与政治论坛	C	
356	经济学	中国经济问题	C	
357	经济学	财经科学	C	
358	经济学	金融经济研究	C	
359	经济学	宏观经济研究	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
360	经济学	财贸研究	C	
361	经济学	当代财经	C	
362	经济学	南方经济	C	
363	经济学	商业经济与管理	C	
364	经济学	经济经纬	C	
365	经济学	上海经济研究	C	
366	经济学	财政研究	C	
367	经济学	财经问题研究	C	
368	经济学	经济纵横	C	
369	经济学	政治经济学评论	C	
370	经济学	商业研究	C	
371	经济学	中南财经政法大学学报	C	
372	经济学	广东财经大学学报	C	
373	经济学	贵州财经大学学报	C	
374	经济学	江西财经大学学报	C	
375	经济学	现代日本经济	D	
376	经济学	经济与管理研究	D	
377	经济学	国际贸易	D	
378	经济学	证券市场导报	D	
379	经济学	财经论丛	D	
380	经济学	金融论坛	D	
381	经济学	农村经济	D	
382	经济学	国际商务	D	
383	经济学	经济问题探索	D	
384	经济学	经济问题	D	
385	经济学	财经理论与实践	D	
386	经济学	亚太经济	D	
387	经济学	劳动经济研究	D	
388	经济学	现代经济探讨	D	
389	经济学	金融评论	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
390	经济学	保险研究	D	
391	经济学	税务研究	D	
392	经济学	中央财经大学学报	D	
393	经济学	经济论文	D	
394	经济学	经济论文丛刊	D	
395	经济学	经济学报	D	
396	经济学	台湾经济预测与政策	D	
397	经济学	产经评论	D	
398	经济学	地方财政研究	D	
399	经济学	国际商务研究	D	
400	经济学	国际税收	D	
401	经济学	河北经贸大学学报	D	
402	经济学	技术经济	D	
403	经济学	金融监管研究	D	
404	经济学	经济与管理评论	D	
405	经济学	南方金融	D	
406	经济学	南京审计大学学报	D	
407	经济学	农林经济管理学报	D	
408	经济学	农业经济与管理	D	
409	经济学	上海金融	D	
410	经济学	首都经济贸易大学学报	D	
411	经济学	税务与经济	D	
412	经济学	投资研究	D	
413	经济学	西部论坛	D	
414	经济学	消费经济	D	
415	经济学	云南财经大学学报	D	
416	经济学	中国流通经济	D	
417	经济学	当代经济研究	D	
418	经济学	现代财经	D	
419	经济学	当代会计评论	D	集刊

序号	学科	期刊名称	类别	备注
420	经济学	产业经济评论	D	集刊
421	经济学	海派经济学	D	集刊
422	经济学	会计论坛	D	集刊
423	经济学	金融学季刊	D	集刊
424	经济学	劳动经济评论	D	集刊
425	经济学	南大商学评论	D	集刊
426	经济学	数量经济研究	D	集刊
427	经济学	文化产业研究	D	集刊
428	经济学	新政治经济学评论	D	集刊
429	经济学	演化与创新经济学评论	D	集刊
430	经济学	政治经济学报	D	集刊
431	经济学	制度经济学研究	D	集刊
432	经济学	中国会计评论	D	集刊
433	经济学	经济学	E	
434	经济学	上海财经大学学报.哲学社会科学版	E	
435	经济学	区域经济评论	E	
436	经济学	生态经济	E	
437	经济学	资源开发与市场	E	
438	经济学	财会通讯	E	
439	经济学	财会月刊	E	
440	经济学	财务与会计	E	
441	经济学	会计之友	E	
442	经济学	中国注册会计师	E	
443	经济学	林业经济	E	
444	经济学	林业经济问题	E	
445	经济学	农业经济	E	
446	经济学	农业现代化研究	E	
447	经济学	工业工程	E	
448	经济学	工业工程与管理	E	
449	经济学	工业技术经济	E	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
450	经济学	管理现代化	E	
451	经济学	技术经济与管理研究	E	
452	经济学	建筑经济	E	
453	经济学	企业经济	E	
454	经济学	国际经济合作	E	
455	经济学	价格理论与实践	E	
456	经济学	价格月刊	E	
457	经济学	商业经济研究	E	
458	经济学	上海对外经贸大学学报	E	
459	经济学	税收经济研究	E	
460	经济学	金融发展研究	E	
461	经济学	金融理论与实践	E	
462	经济学	金融与经济	E	
463	经济学	武汉金融	E	
464	经济学	西南金融	E	
465	经济学	新金融	E	
466	经济学	征信	E	
467	经济学	中国金融	E	
468	经济学	财政科学	E	
469	经济学	产业经济评论	E	
470	经济学	哈尔滨商业大学学报(社会科学版)	E	
471	经济学	经济与管理	E	
472	经济学	南京财经大学学报	E	
473	经济学	世界农业	E	
474	经济学	西安财经大学学报	E	
475	考古学	文物	A	
476	考古学	考古	B	
477	考古学	考古学报	B	
478	考古学	江汉考古	C	
479	考古学	考古与文物	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
480	考古学	故宫博物院院刊	C	
481	考古学	敦煌研究	D	
482	考古学	人类学学报	D	
483	考古学	华夏考古	D	
484	考古学	南方文物	D	
485	考古学	中国国家博物馆馆刊	D	
486	考古学	敦煌学辑刊	D	
487	考古学	边疆考古研究	D	集刊
488	考古学	出土文献	D	集刊
489	考古学	简帛研究	D	集刊
490	考古学	简帛	D	集刊
491	考古学	北方文物	E	
492	考古学	农业考古	E	
493	考古学	四川文物	E	
494	考古学	文博	E	
495	考古学	文物保护与考古科学	E	
496	考古学	中原文物	E	
497	历史学	历史研究	A	
498	历史学	近代史研究	A	
499	历史学	中国经济史研究	A	
500	历史学	史学月刊	B	
501	历史学	中国史研究	B	
502	历史学	史学集刊	B	
503	历史学	抗日战争研究	B	
504	历史学	安徽史学	B	
505	历史学	当代中国史研究	B	
506	历史学	中国边疆史地研究	C	
507	历史学	清史研究	C	
508	历史学	史林	C	
509	历史学	中国社会经济史研究	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
510	历史学	中国农史	C	
511	历史学	史学理论研究	C	
512	历史学	历史档案	C	
513	历史学	世界历史	C	
514	历史学	西域研究	C	
515	历史学	中国历史地理论丛	C	
516	历史学	中华文史论丛	C	
517	历史学	古代文明	C	
518	历史学	华侨华人历史研究	D	
519	历史学	史学史研究	D	
520	历史学	文史	D	
521	历史学	自然科学史研究	D	
522	历史学	东南文化	D	
523	历史学	民国档案	D	
524	历史学	文献	D	
525	历史学	出土文献	D	
526	历史学	经济社会史评论	D	
527	历史学	历史地理研究	D	
528	历史学	历史语言研究所集刊	D	
529	历史学	台大历史学报	D	
530	历史学	中国史研究动态	D	
531	历史学	中国典籍与文化	D	
532	历史学	中国科技史杂志	D	
533	历史学	历史教学	D	
534	历史学	国际汉学	D	
535	历史学	城市史研究	D	集刊
536	历史学	经学文献研究集刊	D	集刊
537	历史学	海洋史研究	D	集刊
538	历史学	暨南史学	D	集刊
539	历史学	甲骨文与殷商史	D	集刊

序号	学科	期刊名称	类别	备注
540	历史学	近代史学刊	D	集刊
541	历史学	历史地理	D	集刊
542	历史学	历史文献研究	D	集刊
543	历史学	民国研究	D	集刊
544	历史学	日本侵华史研究	D	集刊
545	历史学	史学理论与史学史学刊	D	集刊
546	历史学	唐史论丛	D	集刊
547	历史学	魏晋南北朝隋唐史资料	D	集刊
548	历史学	新史学（上海）	D	集刊
549	历史学	形象史学研究	D	集刊
550	历史学	中国社会历史评论	D	集刊
551	历史学	北大史学	D	集刊
552	历史学	近代中国	D	集刊
553	历史学	历史文献	D	集刊
554	历史学	全球史评论	D	集刊
555	历史学	宋史研究论丛	D	集刊
556	历史学	唐研究	D	集刊
557	历史学	新史学（北京）	D	集刊
558	历史学	文史	E	
559	历史学	中华文化论坛	E	
560	历史学	海交史研究	E	
561	历史学	军事历史研究	E	
562	历史学	历史教学问题	E	
563	历史学	日本侵华南京大屠杀研究	E	
564	历史学	外国问题研究	E	
565	马克思主义理论	求是	A	
566	马克思主义理论	中国特色社会主义研究	A	
567	马克思主义理论	马克思主义与现实	A	
568	马克思主义理论	马克思主义研究	B	
569	马克思主义理论	社会主义研究	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
570	马克思主义理论	教学与研究	B	
571	马克思主义理论	党建	B	
572	马克思主义理论	当代世界与社会主义	C	
573	马克思主义理论	红旗文稿	C	
574	马克思主义理论	毛泽东邓小平理论研究	C	
575	马克思主义理论	中共党史研究	C	
576	马克思主义理论	党的文献	C	
577	马克思主义理论	科学社会主义	C	
578	马克思主义理论	当代世界社会主义问题	C	
579	马克思主义理论	思想理论教育导刊	C	
580	马克思主义理论	国外理论动态	D	
581	马克思主义理论	党史研究与教学	D	
582	马克思主义理论	理论视野	D	
583	马克思主义理论	思想理论教育	D	
584	马克思主义理论	思想教育研究	D	
585	马克思主义理论	马克思主义理论学科研究	D	
586	马克思主义理论	学校党建与思想教育	D	
587	马克思主义理论	当代国外马克思主义评论	D	集刊
588	马克思主义理论	社会批判理论纪事	D	集刊
589	马克思主义理论	社会主义核心价值观研究	E	
590	马克思主义理论	世界社会主义研究	E	
591	马克思主义理论	苏区研究	E	
592	民族学与文化学	民族研究	A	
593	民族学与文化学	民俗研究	B	
594	民族学与文化学	广西民族研究	B	
595	民族学与文化学	西北民族研究	B	
596	民族学与文化学	云南民族大学学报(哲学社会科学版)	B	
597	民族学与文化学	世界民族	C	
598	民族学与文化学	民族学刊	C	
599	民族学与文化学	文化遗产	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
600	民族学与文化学	西南民族大学学报(人文社会科学版)	C	
601	民族学与文化学	中南民族大学学报(人文社会科学版)	C	
602	民族学与文化学	中央民族大学学报(哲学社会科学版)	C	
603	民族学与文化学	中国藏学	D	
604	民族学与文化学	广西民族大学学报(哲学社会科学版)	D	
605	民族学与文化学	贵州民族研究	D	
606	民族学与文化学	民族教育研究	D	
607	民族学与文化学	北方民族大学学报(哲学社会科学版)	D	
608	民族学与文化学	黑龙江民族丛刊	D	
609	民族学与文化学	回族研究	D	
610	民族学与文化学	青海民族大学学报(社会科学版)	D	
611	民族学与文化学	西北民族大学学报(哲学社会科学版)	D	
612	民族学与文化学	西藏研究	D	
613	民族学与文化学	青海民族研究	D	
614	民族学与文化学	藏学学刊	D	集刊
615	民族学与文化学	西北民族论丛	D	集刊
616	民族学与文化学	西南边疆民族研究	D	集刊
617	民族学与文化学	西夏学	D	集刊
618	民族学与文化学	元史及民族与边疆研究集刊	D	集刊
619	民族学与文化学	中国民族学	D	集刊
620	民族学与文化学	民族论坛	E	
621	民族学与文化学	东疆学刊	E	
622	民族学与文化学	湖北民族大学学报(哲学社会科学版)	E	
623	民族学与文化学	西藏民族大学学报(哲学社会科学版)	E	
624	民族学与文化学	原生态民族文化学刊	E	
625	人文经济地理	地理学报	A	
626	人文经济地理	地理研究	A	
627	人文经济地理	经济地理	B	
628	人文经济地理	地理科学	B	
629	人文经济地理	地理科学进展	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
630	人文经济地理	人文地理	C	
631	人文经济地理	城市规划学刊	C	
632	人文经济地理	旅游学刊	C	
633	人文经济地理	城市规划	C	
634	人文经济地理	旅游科学	D	
635	人文经济地理	城市发展研究	D	
636	人文经济地理	城市问题	D	
637	人文经济地理	地理学报(台湾)	D	
638	人文经济地理	地域研究与开发	D	
639	人文经济地理	规划师	D	
640	人文经济地理	国际城市规划	D	
641	人文经济地理	世界地理研究	D	
642	人文经济地理	城市与区域规划研究	D	集刊
643	社会学	社会学研究	A	
644	社会学	人口研究	B	
645	社会学	中国人口科学	B	
646	社会学	社会	B	
647	社会学	人口与经济	C	
648	社会学	人口学刊	C	
649	社会学	社会学评论	C	
650	社会学	妇女研究论丛	C	
651	社会学	中国青年研究	C	
652	社会学	人口与发展	D	
653	社会学	青年研究	D	
654	社会学	社会发展研究	D	
655	社会学	台大社会工作学刊	D	
656	社会学	西北人口	D	
657	社会学	中国第三部门研究	D	集刊
658	社会学	中国非营利性评论	D	集刊
659	社会学	中国农村研究	D	集刊

序号	学科	期刊名称	类别	备注
660	社会学	中国乡村研究	D	集刊
661	社会学	中国研究	D	集刊
662	社会学	中国社会工作研究	D	集刊
663	社会学	残疾人研究	E	
664	社会学	当代青年研究	E	
665	社会学	南方人口	E	
666	社会学	青年探索	E	
667	社会学	社会建设	E	
668	社会学	社会政策研究	E	
669	社会学	中国青年社会科学	E	
670	体育学	体育科学	A	
671	体育学	上海体育学院学报	A	
672	体育学	北京体育大学学报	B	
673	体育学	体育与科学	B	
674	体育学	中国体育科技	C	
675	体育学	成都体育学院学报	C	
676	体育学	沈阳体育学院学报	C	
677	体育学	体育学报	C	
678	体育学	体育学刊	D	
679	体育学	西安体育学院学报	D	
680	体育学	武汉体育学院学报	D	
681	体育学	体育学研究	D	
682	体育学	体育文化导刊	D	
683	体育学	天津体育学院学报	D	
684	体育学	首都体育学院学报	D	
685	体育学	广州体育学院学报	E	
686	体育学	山东体育学院学报	E	
687	统计学	统计研究	A	
688	统计学	数理统计与管理	B	
689	统计学	统计与决策	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
690	统计学	统计与信息论坛	D	
691	统计学	调研世界	E	
692	图书馆、情报与文献学	中国图书馆学报	A	
693	图书馆、情报与文献学	档案学通讯	B	
694	图书馆、情报与文献学	情报资料工作	B	
695	图书馆、情报与文献学	情报理论与实践	B	
696	图书馆、情报与文献学	情报杂志	B	
697	图书馆、情报与文献学	图书情报工作	B	
698	图书馆、情报与文献学	图书情报知识	B	
699	图书馆、情报与文献学	档案学研究	C	
700	图书馆、情报与文献学	情报学报	C	
701	图书馆、情报与文献学	情报科学	C	
702	图书馆、情报与文献学	数据分析与知识发现	C	
703	图书馆、情报与文献学	大学图书馆学报	C	
704	图书馆、情报与文献学	图书与情报	C	
705	图书馆、情报与文献学	国家图书馆学刊	C	
706	图书馆、情报与文献学	图书馆论坛	C	
707	图书馆、情报与文献学	现代情报	D	
708	图书馆、情报与文献学	信息资源管理学报	D	
709	图书馆、情报与文献学	图书馆杂志	D	
710	图书馆、情报与文献学	图书馆建设	D	
711	图书馆、情报与文献学	图书馆学研究	D	
712	图书馆、情报与文献学	图书资讯学刊	D	
713	图书馆、情报与文献学	图书馆	D	
714	图书馆、情报与文献学	图书馆工作与研究	D	
715	图书馆、情报与文献学	古典文献研究	D	集刊
716	图书馆、情报与文献学	信息系统学报	D	集刊
717	图书馆、情报与文献学	北京大学中国古文献研究中心集刊	D	集刊
718	图书馆、情报与文献学	中国博物馆	E	
719	图书馆、情报与文献学	北京档案	E	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
720	图书馆、情报与文献学	档案管理	E	
721	图书馆、情报与文献学	档案与建设	E	
722	图书馆、情报与文献学	浙江档案	E	
723	图书馆、情报与文献学	中国档案	E	
724	图书馆、情报与文献学	数字图书馆论坛	E	
725	图书馆、情报与文献学	图书馆理论与实践	E	
726	图书馆、情报与文献学	新世纪图书馆	E	
727	外国文学	外国文学评论	A	
728	外国文学	外国文学研究	B	
729	外国文学	外国文学	C	
730	外国文学	当代外国文学	C	
731	外国文学	国外文学	C	
732	外国文学	外国文学动态研究	D	
733	外国文学	俄罗斯文艺	D	
734	外国文学	复旦外国语言文学论丛	D	集刊
735	外国文学	圣经文学研究	D	集刊
736	外国文学	文学理论前沿	D	集刊
737	外国文学	英美文学研究论丛	D	集刊
738	心理学	心理学报	A	
739	心理学	心理发展与教育	B	
740	心理学	心理科学进展	B	
741	心理学	心理科学	C	
742	心理学	中国临床心理学杂志	C	
743	心理学	心理与行为研究	D	
744	心理学	教育心理学报	D	
745	心理学	应用心理学	D	
746	心理学	心理学探新	D	
747	心理学	中国社会心理学评论	D	集刊
748	心理学	心理研究	E	
749	新闻学与传播学	新闻与传播研究	A	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
750	新闻学与传播学	中国科技期刊研究	A	
751	新闻学与传播学	国际新闻界	B	
752	新闻学与传播学	新闻大学	B	
753	新闻学与传播学	现代传播：中国传媒大学学报	B	
754	新闻学与传播学	编辑学报	C	
755	新闻学与传播学	新闻记者	C	
756	新闻学与传播学	科技与出版	C	
757	新闻学与传播学	编辑之友	C	
758	新闻学与传播学	当代传播	C	
759	新闻学与传播学	新闻界	C	
760	新闻学与传播学	出版发行研究	D	
761	新闻学与传播学	出版科学	D	
762	新闻学与传播学	中国出版	D	
763	新闻学与传播学	现代出版	D	
764	新闻学与传播学	新闻与写作	D	
765	新闻学与传播学	中国编辑	D	
766	新闻学与传播学	中华传播学刊	D	
767	新闻学与传播学	编辑学刊	D	
768	新闻学与传播学	出版广角	D	
769	新闻学与传播学	传媒	D	
770	新闻学与传播学	新闻爱好者	D	
771	新闻学与传播学	符号与传媒	D	集刊
772	新闻学与传播学	新媒体与社会	D	集刊
773	新闻学与传播学	中国新闻传播研究	D	集刊
774	新闻学与传播学	北大新闻与传播评论	D	集刊
775	新闻学与传播学	新闻与传播评论	D	集刊
776	新闻学与传播学	中国传媒产业发展报告	D	集刊
777	新闻学与传播学	中国网络传播研究	D	集刊
778	新闻学与传播学	青年记者	E	
779	新闻学与传播学	传媒观察	E	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
780	新闻学与传播学	全球传媒学刊	E	
781	新闻学与传播学	未来传播	E	
782	新闻学与传播学	新闻春秋	E	
783	新闻学与传播学	新闻与传播评论	E	
784	艺术学	文艺研究	A	
785	艺术学	民族艺术	A	
786	艺术学	电影艺术	A	
787	艺术学	音乐研究	B	
788	艺术学	中国音乐学	B	
789	艺术学	装饰	B	
790	艺术学	南京艺术学院学报(美术与设计版)	B	
791	艺术学	北京电影学院学报	C	
792	艺术学	当代电影	C	
793	艺术学	建筑学报	C	
794	艺术学	艺术设计研究	C	
795	艺术学	美术研究	C	
796	艺术学	新美术	C	
797	艺术学	中国书法	C	
798	艺术学	设计学报	C	
799	艺术学	中央音乐学院学报	D	
800	艺术学	戏剧艺术(上海戏剧学院学报)	D	
801	艺术学	戏曲艺术	D	
802	艺术学	北京舞蹈学院学报	D	
803	艺术学	美术	D	
804	艺术学	电视研究	D	
805	艺术学	台湾大学美术史研究集刊	D	
806	艺术学	戏剧(中央戏剧学院学报)	D	
807	艺术学	中国文艺评论	D	
808	艺术学	中国音乐	D	
809	艺术学	美术观察	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
810	艺术学	人民音乐	D	
811	艺术学	星海音乐学院学报	D	
812	艺术学	中国广播电视学刊	D	
813	艺术学	中国电视	D	
814	艺术学	艺术百家	D	
815	艺术学	音乐艺术(上海音乐学院学报)	D	
816	艺术学	世界电影	D	
817	艺术学	美术史与观念史	D	集刊
818	艺术学	南大戏剧论丛	D	集刊
819	艺术学	戏曲研究	D	集刊
820	艺术学	外国美学	D	集刊
821	艺术学	艺术学界	D	集刊
822	艺术学	中国美术研究	D	集刊
823	艺术学	中华戏曲	D	集刊
824	艺术学	艺术史研究	D	集刊
825	艺术学	美术学报	E	
826	艺术学	黄钟	E	
827	艺术学	南京艺术学院学报.音乐与表演版	E	
828	艺术学	音乐创作	E	
829	艺术学	四川戏剧	E	
830	艺术学	戏剧文学	E	
831	艺术学	中国戏剧	E	
832	艺术学	电影评介	E	
833	艺术学	电影文学	E	
834	艺术学	电影新作	E	
835	艺术学	当代电视	E	
836	艺术学	建筑遗产	E	
837	艺术学	民族艺术研究	E	
838	艺术学	书法研究	E	
839	艺术学	艺术传播研究	E	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
840	艺术学	艺术探索	E	
841	语言学	外语教学与研究	A	
842	语言学	外语界	A	
843	语言学	中国语文	A	
844	语言学	世界汉语教学	A	
845	语言学	现代外语	B	
846	语言学	中国外语	B	
847	语言学	语言教学与研究	B	
848	语言学	当代修辞学	B	
849	语言学	外国语	C	
850	语言学	外语与外语教学	C	
851	语言学	中国翻译	C	
852	语言学	外语电化教学	C	
853	语言学	上海翻译	C	
854	语言学	当代语言学	C	
855	语言学	语言文字应用	C	
856	语言学	语文研究	C	
857	语言学	汉语学报	C	
858	语言学	外语教育研究前沿	C	
859	语言学	外语教学理论与实践	D	
860	语言学	外语教学	D	
861	语言学	方言	D	
862	语言学	语言科学	D	
863	语言学	汉语学习	D	
864	语言学	民族语文	D	
865	语言学	语言研究	D	
866	语言学	解放军外国语学院学报	D	
867	语言学	外语学刊	D	
868	语言学	外语研究	D	
869	语言学	西安外国语大学学报	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
870	语言学	语言战略研究	D	
871	语言学	古汉语研究	D	
872	语言学	对外汉语研究	D	集刊
873	语言学	励耘语言学刊	D	集刊
874	语言学	民俗典籍文字研究	D	集刊
875	语言学	南开语言学刊	D	集刊
876	语言学	英语研究	D	集刊
877	语言学	语言学论丛	D	集刊
878	语言学	语言学研究	D	集刊
879	语言学	语言研究集刊	D	集刊
880	语言学	中国文字研究	D	集刊
881	语言学	中国语言文学研究	D	集刊
882	语言学	中国外语教育	D	集刊
883	语言学	汉语史学报	D	集刊
884	语言学	汉语史研究集刊	D	集刊
885	语言学	历史语言学研究	D	集刊
886	语言学	山东外语教学	E	
887	语言学	外国语文	E	
888	语言学	当代外语研究	E	
889	语言学	华文教学与研究	E	
890	语言学	日语学习与研究	E	
891	语言学	语言与翻译	E	
892	语言学	中国俄语教学	E	
893	哲学	哲学研究	A	
894	哲学	自然辩证法研究	A	
895	哲学	哲学动态	B	
896	哲学	周易研究	B	
897	哲学	自然辩证法通讯	C	
898	哲学	伦理学研究	C	
899	哲学	世界哲学	C	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
900	哲学	现代哲学	C	
901	哲学	科学技术哲学研究	C	
902	哲学	道德与文明	C	
903	哲学	哲学分析	D	
904	哲学	中国哲学史	D	
905	哲学	孔子研究	D	
906	哲学	逻辑学研究	D	
907	哲学	哲学与文化	D	
908	哲学	政治大学哲学学报	D	
909	哲学	中国文哲研究集刊	D	
910	哲学	系统科学学报	D	
911	哲学	法兰西思想评论	D	集刊
912	哲学	马克思主义美学研究	D	集刊
913	哲学	马克思主义哲学研究	D	集刊
914	哲学	外国哲学	D	集刊
915	哲学	哲学门	D	集刊
916	哲学	中国现象学与哲学评论	D	集刊
917	哲学	诸子学刊	D	集刊
918	哲学	经典与解释	D	集刊
919	哲学	哲学评论	D	集刊
920	哲学	中国诠释学	D	集刊
921	哲学	孔学堂	E	
922	政治学	上海行政学院学报	A	
923	政治学	世界经济与政治	A	
924	政治学	政治学研究	A	
925	政治学	国际问题研究	A	
926	政治学	中共中央党校学报	B	
927	政治学	求实	B	
928	政治学	当代亚太	B	
929	政治学	外交评论(外交学院学报)	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
930	政治学	东北亚论坛	B	
931	政治学	国际政治研究	B	
932	政治学	国际观察	B	
933	政治学	理论探索	C	
934	政治学	理论探讨	C	
935	政治学	甘肃行政学院学报	C	
936	政治学	公共行政评论	C	
937	政治学	国际安全研究	C	
938	政治学	现代国际关系	C	
939	政治学	行政论坛	C	
940	政治学	国际政治科学	C	
941	政治学	南亚研究	C	
942	政治学	国际展望	C	
943	政治学	欧洲研究	C	
944	政治学	美国研究	C	
945	政治学	日本学刊	C	
946	政治学	德国研究	C	
947	政治学	北京行政学院学报	D	
948	政治学	探索	D	
949	政治学	江苏行政学院学报	D	
950	政治学	太平洋学报	D	
951	政治学	南洋问题研究	D	
952	政治学	国际论坛	D	
953	政治学	东南亚研究	D	
954	政治学	西亚非洲	D	
955	政治学	当代世界	D	
956	政治学	公共行政学报	D	
957	政治学	和平与发展	D	
958	政治学	理论学刊	D	
959	政治学	理论与改革	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
960	政治学	人权	D	
961	政治学	台湾研究	D	
962	政治学	阿拉伯世界研究	D	
963	政治学	湖湘论坛	D	
964	政治学	新视野	D	
965	政治学	国家行政学院学报	D	
966	政治学	俄罗斯研究	D	
967	政治学	南亚研究季刊	D	
968	政治学	台湾研究集刊	D	
969	政治学	比较政治学研究	D	集刊
970	政治学	当代港澳研究	D	集刊
971	政治学	复旦国际关系评论	D	集刊
972	政治学	韩国研究论丛	D	集刊
973	政治学	冷战国际史研究	D	集刊
974	政治学	美国问题研究	D	集刊
975	政治学	复旦公共行政评论	D	集刊
976	政治学	复旦政治学评论	D	集刊
977	政治学	中国公共政策评论	D	集刊
978	政治学	党政研究	E	
979	政治学	理论导刊	E	
980	政治学	毛泽东研究	E	
981	政治学	天津行政学院学报	E	
982	政治学	学习论坛	E	
983	政治学	长白学刊	E	
984	政治学	中共福建省委党校(福建行政学院)学报	E	
985	政治学	中共天津市委党校学报	E	
986	政治学	外交评论	E	
987	政治学	当代美国评论	E	
988	政治学	俄罗斯东欧中亚研究	E	
989	政治学	港澳研究	E	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
990	政治学	国际关系研究	E	
991	政治学	亚太安全与海洋研究	E	
992	政治学	印度洋经济体研究	E	
993	政治学	政治思想史	E	
994	中国文学	文学评论	A	
995	中国文学	文艺理论研究	A	
996	中国文学	文学遗产	B	
997	中国文学	当代作家评论	B	
998	中国文学	中国比较文学	B	
999	中国文学	文艺争鸣	B	
1000	中国文学	中国文学研究	C	
1001	中国文学	中国现代文学研究丛刊	C	
1002	中国文学	南方文坛	C	
1003	中国文学	民族文学研究	C	
1004	中国文学	明清小说研究	C	
1005	中国文学	文艺理论与批评	C	
1006	中国文学	扬子江文学评论（原扬子江评论）	C	
1007	中国文学	当代文坛	D	
1008	中国文学	现代中文学刊	D	
1009	中国文学	小说评论	D	
1010	中国文学	新文学史料	D	
1011	中国文学	清华中文学报	D	
1012	中国文学	台大中文学报	D	
1013	中国文学	文与哲	D	
1014	中国文学	中国文学批评	D	
1015	中国文学	红楼梦学刊	D	
1016	中国文学	鲁迅研究月刊	D	
1017	中国文学	词学	D	集刊
1018	中国文学	古代文学理论研究	D	集刊
1019	中国文学	文学评论丛刊	D	集刊

序号	学科	期刊名称	类别	备注
1020	中国文学	励耘学刊(文学卷)	D	集刊
1021	中国文学	文学研究	D	集刊
1022	中国文学	现代传记研究	D	集刊
1023	中国文学	现代中国文化与文学	D	集刊
1024	中国文学	新诗评论	D	集刊
1025	中国文学	域外汉籍研究集刊	D	集刊
1026	中国文学	中国诗歌研究	D	集刊
1027	中国文学	中国诗学	D	集刊
1028	中国文学	中国文学研究	D	集刊
1029	中国文学	中国现代文学论丛	D	集刊
1030	中国文学	北京文学.原创	E	
1031	中国文学	当代	E	
1032	中国文学	芙蓉	E	
1033	中国文学	花城	E	
1034	中国文学	江南	E	
1035	中国文学	民族文学	E	
1036	中国文学	人民文学	E	
1037	中国文学	山花	E	
1038	中国文学	上海文学	E	
1039	中国文学	十月	E	
1040	中国文学	收获	E	
1041	中国文学	天涯	E	
1042	中国文学	小说月报.原创版	E	
1043	中国文学	长江文艺.原创	E	
1044	中国文学	作家	E	
1045	中国文学	长江学术	E	
1046	中国文学	上海文化	E	
1047	中国文学	文艺论坛	E	
1048	中国文学	文艺评论	E	
1049	自然资源与环境	中国人口 资源与环境	A	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
1050	自然资源与环境	资源科学	B	
1051	自然资源与环境	中国土地科学	C	
1052	自然资源与环境	自然资源学报	C	
1053	自然资源与环境	长江流域资源与环境	C	
1054	自然资源与环境	干旱区资源与环境	D	
1055	自然资源与环境	中国农业资源与区划	D	
1056	自然资源与环境	城市与环境研究	E	
1057	自然资源与环境	环境保护	E	
1058	自然资源与环境	中国环境管理	E	
1059	宗教学	世界宗教文化	B	
1060	宗教学	世界宗教研究	C	
1061	宗教学	宗教学研究	C	
1062	宗教学	中国宗教	D	
1063	宗教学	基督教思想评论	D	集刊
1064	宗教学	基督教文化学刊	D	集刊
1065	宗教学	基督教学术	D	集刊
1066	宗教学	宗教研究	D	集刊
1067	宗教学	道家文化研究	D	集刊
1068	宗教学	基督宗教研究	D	集刊
1069	宗教学	宗教与美国社会	D	集刊
1070	宗教学	中国道教	E	
1071	宗教学	佛学研究	E	
1072	宗教学	科学与无神论	E	
1073	宗教学	五台山研究	E	
1074	宗教学	中国穆斯林	E	
1075	综合社科	中国社会科学	A	
1076	综合社科	开放时代	A	
1077	综合社科	学术月刊	A	
1078	综合社科	南京社会科学	A	
1079	综合社科	社会科学	B	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
1080	综合社科	探索与争鸣	B	
1081	综合社科	文化纵横	B	
1082	综合社科	学海	B	
1083	综合社科	江淮论坛	B	
1084	综合社科	社会科学研究	B	
1085	综合社科	中国高校社会科学	B	
1086	综合社科	浙江社会科学	B	
1087	综合社科	天津社会科学	B	
1088	综合社科	江海学刊	B	
1089	综合社科	江苏社会科学	B	
1090	综合社科	贵州社会科学	C	
1091	综合社科	思想战线	C	
1092	综合社科	学术研究	C	
1093	综合社科	学术前沿	C	
1094	综合社科	学习与探索	C	
1095	综合社科	广东社会科学	C	
1096	综合社科	学习与实践	C	
1097	综合社科	求是学刊	C	
1098	综合社科	文史哲	C	
1099	综合社科	人文杂志	C	
1100	综合社科	北京社会科学	C	
1101	综合社科	山东社会科学	C	
1102	综合社科	中州学刊	C	
1103	综合社科	社会科学战线	C	
1104	综合社科	江汉论坛	C	
1105	综合社科	甘肃社会科学	C	
1106	综合社科	江西社会科学	C	
1107	综合社科	云南社会科学	C	
1108	综合社科	东南学术	C	
1109	综合社科	社会科学辑刊	D	

序号	学科	期刊名称	类别	备注
1110	综合社科	求索	D	
1111	综合社科	东岳论丛	D	
1112	综合社科	国外社会科学	D	
1113	综合社科	内蒙古社会科学	D	
1114	综合社科	福建论坛(人文社会科学版)	D	
1115	综合社科	学术界	D	
1116	综合社科	河北学刊	D	
1117	综合社科	读书	D	
1118	综合社科	浙江学刊	D	
1119	综合社科	人民论坛	D	
1120	综合社科	新疆社会科学	D	
1121	综合社科	青海社会科学	D	
1122	综合社科	宁夏社会科学	D	
1123	综合社科	学术论坛	D	
1124	综合社科	河南社会科学	D	
1125	综合社科	湖北社会科学	D	
1126	综合社科	理论月刊	D	
1127	综合社科	社会科学家	D	
1128	综合社科	学术交流	D	
1129	综合社科	中国文化研究	D	
1130	综合社科	都市文化研究	D	集刊
1131	综合社科	国学研究	D	集刊
1132	综合社科	汉学研究	D	集刊
1133	综合社科	华夏文化论坛	D	集刊
1134	综合社科	华中学术	D	集刊
1135	综合社科	跨文化对话	D	集刊
1136	综合社科	人文论丛	D	集刊
1137	综合社科	思想与文化	D	集刊
1138	综合社科	文化研究	D	集刊
1139	综合社科	文化与诗学	D	集刊

序号	学科	期刊名称	类别	备注
1140	综合社科	原道	D	集刊
1141	综合社科	知识分子论丛	D	集刊
1142	综合社科	中国经学	D	集刊
1143	综合社科	中国文化产业评论	D	集刊
1144	综合社科	中国学术	D	集刊
1145	综合社科	中外文化与文论	D	集刊
1146	综合社科	重庆社会科学	E	
1147	综合社科	广西社会科学	E	
1148	综合社科	湖南社会科学	E	
1149	综合社科	兰州学刊	E	
1150	综合社科	天府新论	E	
1151	综合社科	学术探索	E	
1152	综合社科	中国社会科学评价	E	
1153	综合社科	中国社会科学院大学学报	E	
1154	综合社科	中国图书评论	E	