

中国矿业大学文件

中矿大办字〔2013〕27号

关于征集《中国矿业大学年鉴(2013)》组稿材料的通知

各有关单位：

《中国矿业大学年鉴》是忠实记录我校每年基本办学情况的重要资料，是学校改革与事业发展的系统总结，具有重要的历史价值与现实意义。按照学校领导的要求，2013 学校年鉴编撰工作已经启动，现将征集材料等有关事项做出如下安排。

一、年鉴编撰工作由校长办公室牵头，各有关单位要高度重视年鉴组稿材料的征集工作，明确专人负责本单位组稿材料的收集、整理和上报等工作。

二、各单位要秉承“存史、资政、鉴往、育人”的宗旨，突出年度特点和工作特色，组织、整理 2013 年度的年鉴材料。为进一步规范年鉴材料的编写，提高年鉴编写质量，年鉴文稿

具体要求如下：

1. 认真填写“《中国矿业大学年鉴》材料征集反馈表”（详见附件1）。

2. 参照“《中国矿业大学年鉴（2013）》编辑大纲”（详见附件2），每一个条目之后对应的括号中的单位原则上是该条目的责任单位，负责该条目有关材料收集、整理、审核、上报。材料的编写要求，请参照“关于编辑年鉴条目的有关说明”（详见附件3）；学院组稿材料的要求及格式，请参照“学院组稿材料要求”（详见附件4）。收集材料的过程中，各单位可根据实际情况，对编辑大纲进行建议性的删改或增补，使其更好地反映工作实际和年度亮点，删改或增补的材料请在反馈表中分条目登记。

3. 各单位务必保证年鉴内容全面概括、数字准确、语言精练、文从字顺，经组稿人核对无误、单位负责人审核签字后，于2014年1月20日前将相关内容和附件1报送校办，并将电子稿发至邮箱 zhcai@cumt.edu.cn。

三、各单位提供2013年鉴材料的时候，要参考往年学校年鉴涉及本单位的内容体量，规范本单位的文稿格式，既要全面，又要简洁，突出重点，兼顾特色。杜绝出现数字、名称错误。

四、由于年鉴编撰工作量大，涉及面广，时间紧，任务重，请各单位积极支持配合，共同做好相关工作。如有相关意见和建议，请与校长办公室信息科联系。办公地点：南湖校区办公楼A312室，联系电话：83590069，联系人：蔡治华。

- 附件：1. 《中国矿业大学年鉴（2013）》材料征集反馈表；
2. 《中国矿业大学年鉴（2013）》编辑大纲；
3. 关于编辑年鉴条目的有关说明；
4. 学院组稿材料要求。

中国矿业大学
2013年12月18日

附件 2

《中国矿业大学年鉴 (2013) 》编辑大纲

第一部分 中国矿业大学概况 (党政办)

- 一 中国矿业大学简介 (党政办)
- 二 中国矿业大学 2013 年度工作要点 (党政办)
- 三 中国矿业大学 2013 年度工作总结 (党政办)
- 四 机构设置与干部名单 (组织部)
 - (一)校级领导名单
 - (二)中国矿业大学党委书记、副书记、常委、委员名单
 - (三)中国矿业大学纪委书记、副书记、委员名单
 - (四)校长助理
 - (五)党群机构设置及负责人名单
 - (六)各党委(党总支)、直属党支部设置及书记、副书记名单
 - (七)行政机构设置及负责人名单
 - (八)学院(中心)机构设置及负责人名单
 - (九)直属业务单位、附属单位、实验室、产业、后勤等单位设置及负责人名单
 - (十)教职工在各级人大、政协任职情况 (统战部)
- 附录: 中国矿业大学 2013~2014 学年初高等教育基层统计数据摘要 (党政办)

第二部分 专题 (党政办)

第三部分 党群工作

- 一 组织与干部工作(组织部)
 - 附表: 中国矿业大学党组织及党员基本情况
- 二 思想建设工作(宣传部)
- 三 党风廉政建设工作(纪委办)
- 四 统一战线工作(统战部)
- 五 工会、教代会工作(工会)
- 六 共青团工作(团委)
- 七 妇委会工作(妇委会)
- 八 机关党建与作风建设(机关党委)

第四部分 人才培养

- 一 研究生培养与学位工作(研究生院)
 - 附录
 - 2013 年我校获江苏省优秀博士学位论文名单
 - 2013 年我校获江苏省优秀硕士学位论文名单
 - 2013 年中国矿业大学优秀博士学位论文名单
 - 2013 年中国矿业大学优秀硕士学位论文名单

- 2013 届博士毕业生名单
 - 2013 届硕士毕业生名单
 - 二 本科教育与人才培养(教务部)
 - 附录
 - (一) 本科专业设置
 - (二) 教学获奖情况
 - (三) 教学研究项目
 - (四) 学生在各类竞赛中获奖情况
 - (五) 我校获江苏省 2013 届本科生优秀毕业设计(论文)名单
 - (六) 学校 2013 届本科生优秀毕业设计(论文)名单
 - 三 实验室管理与实践教学(教务部)
 - 四 留学生教育(国际合作交流处)
 - 五 旅游孔子学院(国际合作交流处)
 - 六 教育培训工作(教育培训处)
- 第五部分 科学研究与学术管理
- 一 煤炭高效安全开发协同创新中心(科学技术研究院)
 - 二 校学术委员会工作(校学术委员会办公室)
 - 三 科研工作(科学技术研究院)
 - 附录一 2013 年度科技成果获奖和鉴定情况
 - 1. 科研成果获奖情况
 - 2. 科技成果鉴定情况
 - 附录二 2013 年度科研项目情况
 - 1. 结题验收项目
 - 2. 新上国家级项目
 - 3. 新上省部级项目
 - 4. 新上厅级项目
 - 5. 新上横向项目
 - 附录三 2013 年度到校科研经费情况
 - 1. 科研经费统计表
 - 2. 科研经费汇总表
 - 附录四 2013 年度专利申请、授权及软件登记情况
 - 1. 专利申请、授权及软件登记统计表
 - 2. 专利授权统计表
 - 3. 软件登记统计表
 - 附录五 2013 年度学术论文与著作情况
 - 1. 全校论文 SCI、EI、ISTP 收录情况统计表
 - 2. 全校发表论文和出版著作情况统计表
 - 附录六 省部级平台及科研基地建设情况
 - 1. 省部级科研平台名单
 - 2. 科研基地建设情况

附录七 2013 年度学术交流情况

1. 国际学术会议统计表
2. 国内学术会议统计表
3. 校内外专家学术讲座统计表
4. 新加入国际性、全国性、行业性及地方学术组织任职情况

四 国家级科教平台

- (一) 煤炭资源与安全开采国家重点实验室(煤炭资源与安全开采国家重点实验室)
- (二) 深部岩土力学与地下工程国家重点实验室(深部岩土力学与地下工程国家重点实验室)
- (三) 煤矿瓦斯治理国家工程研究中心(煤矿瓦斯治理国家工程研究中心)
- (四) 国家煤加工与洁净化工程技术研究中心(国家煤加工与洁净化工程技术研究中心)
- (五) 中国矿业大学国家大学科技园(中国矿业大学国家大学科技园)
- (六) 电工电子实验教学国家级示范中心(电工电子实验教学中心)
- (七) 矿业工程实验教学国家级示范中心(矿业工程实验教学中心)
- (八) 煤炭洁净加工与高效转化实验教学国家级示范中心(煤炭洁净加工与高效转化实验教学中心)

五 其他省部级科研平台情况(科学技术研究院)

六 物联网研究工作(物联网(感知矿山)研究中心)

七 中德中心和低碳能源研究工作(低碳能源研究院)

八 资产经营工作(资产经营公司)

第六部分 发展规划、学科与师资队伍建设

一 发展规划工作(发展规划处)

二 学科建设(学科建设处)

附录

1. 国家重点学科
2. 国家重点(培育)学科
3. 江苏省优势学科建设工程
4. 省部级重点学科
5. 江苏省国家重点学科培育建设点
6. 校级重点学科
7. 教育部“长江学者奖励计划”特聘教授岗位设置学科
8. 博士后科研流动站
9. 一级学科博士学位授权点
10. 一级学科硕士学位授权点
11. 专业学位授权点

三 师资队伍建设

附录一 2013 年度评审通过具备高级专业技术职务资格人员名单(人事处)

附录二 2013 年受聘兼职教授名单(学科建设处)

附录三 2013 年度新批准的硕士生指导教师名单(研究生院)

附录四 2013 年度新增博士生导师名单(研究生院)

附录五 人物(工会、人事处、科学技术研究院)

中国工程院院士
俄罗斯工程院外籍院士
中国矿业大学名誉教授
国务院学位委员会学科评议组成员
中国青年科学家奖获得者
全国高等学校教学名师奖获得者
何梁何利奖获得者
国家杰出青年科学基金获得者
“全国五一劳动奖章”获得者
国家有突出贡献的中青年专家
国家“百千万人才工程”第一、二层次人选
中国青年科技奖获得者
全国优秀科技工作者
全国模范教师
全国优秀教师
全国优秀博士后
全国优秀博士论文获得者
享受国务院政府特殊津贴人员
孙越崎科技教育基金奖获得者
霍英东教育基金优秀青年教师奖获得者
李四光地质科学奖教师奖获得者
教育部“长江学者奖励计划”特聘教授
教育部“跨世纪优秀人才培养计划”人选
教育部“新世纪优秀人才培养计划”人选
教育部“优秀青年教师资助计划”人员名单
教育部“高校优秀青年教师教学科研奖励计划”人员名单
教育部高校青年教师奖获得者
教育部全国高校优秀骨干教师
煤炭普通高校跨世纪学术带头人
煤炭部专业技术拔尖人才
全国煤炭青年科技奖获得者
江苏省劳动模范
江苏省有突出贡献的中青年专家
江苏省高校优秀学科带头人
江苏省青年科学家奖获得者
江苏省青年科技奖获得者
江苏省“五一”劳动奖章获得者
江苏省教学名师奖获得者

江苏省师德模范
江苏省师德先进个人
江苏省“红杉树”园丁奖获得者
江苏省优秀知识分子
江苏省优秀教育工作者
江苏省优秀科技工作者
江苏省“333”跨世纪学术、技术带头人培养对象
江苏省“青蓝工程”入选名单
江苏省“六大人才高峰”高层次人才资助项目
学校各类正高级专业技术职务人员名单

第七部分 财务资产审计与设备管理

- 一 财务工作**(财务资产部)**
- 二 国有资产与设备管理**(财务资产部)**
- 三 审计工作**(审计处)**
- 四 招投标工作**(财务资产部)**

第八部分 对外交流与合作

- 一 外事与学术交流**(国际合作交流处)**
- 二 董事会、校友会、教育发展基金会工作**(对外合作与发展处)**

第九部分 学生工作**(学生工作处)**

- 一 日常教育管理
- 二 心理健康教育
- 三 贫困生资助工作
- 四 毕业生就业工作
- 五 学生工作队伍建设
- 六 国防教育
- 七 研究生管理工作**(研究生院)**

第十部分 办学条件及保障

- 一 基本设施建设**(基建处)**
- 二 后勤管理与服务**(后勤管理处、后勤集团)**
- 三 安全保卫工作**(保卫处)**
- 四 离退休工作**(离退休工作处)**
- 五 博物馆工作**(博物馆)**
- 六 图书工作**(图文信息中心)**
- 七 档案工作**(档案馆)**
- 八 信息化建设与网络保障工作**(数字化校园建设办公室、网络中心)**
- 九 出版工作**(出版社)**
- 十 高教研究工作**(高教所)**
- 十一 学报工作**(学报编辑部)**
- 十二 现代分析与计算中心工作**(现代分析与计算中心)**
- 十三 公共教学服务中心工作**(公共教学服务中心)**

十四 附属中学(附属中学)

十五 附属小学(附属小学)

十六 校医院工作(校医院)

第十一部分 学院情况

矿业工程学院

安全工程学院

力学与建筑工程学院

机电工程学院

信息与电气工程学院

资源与地球科学学院

化工学院

环境与测绘学院

电力工程学院

材料科学与工程学院

理学院

计算机科学与技术学院

管理学院

文学与法政学院

马克思主义学院

外国语言文化学院

艺术与设计学院

体育学院

孙越崎学院

国际学院

应用技术学院

成人教育学院

徐海学院

银川学院

第十二部分 附录

一、学校 2013 年度大事记(党政办)

二、表彰与奖励(全校各部门, 表彰材料单列出来)

(一) 2013 年受到各级领导部门表彰的先进集体

(二) 2013 年受到各级领导部门表彰的先进个人

三、学校党委重要文件目录(党政办)

四、学校行政重要文件目录(党政办)

五、学校重要校外来文索引(党政办)

编后

关于编辑年鉴条目的有关说明

一、指导思想

1. 坚持政治的严肃性；2. 坚持真实性、科学性；3. 坚持六项基本要求，即“全”、“新”、“精”、“特”、“鉴”、“便”（方便读者查阅）；4. 坚持质量是生命的观点，一丝不苟，精益求精。

二、条目要素

年鉴的条目是对年度内一个独立主题的信息资料或知识的记述，它是年鉴的基本单元和主要表现形式。年鉴条目质量的高低，是评价年鉴质量的主要标志。

条目分为综述条目与单项条目。综述条目概括某个领域、部门或事物的全貌，内容具有相当的深度，文字也不能太长。单项条目是记载特定的重要事件、活动和成果的单一具体条目，一般长的二三百字，短的几十字。

条目要对具有新意的大事、要事、新事、特事进行立条，做到“大事不漏、小事不凑”、“取新舍旧，特事特办”，要通过多种渠道搜集条目资料（文件、总结、报刊、网上、摘报等）。

三、条目写作原则

年鉴资料要突出信息与本地区、本单位的特色。年鉴条目是年鉴的主体部分，是年鉴的细胞。

编写条目要具备 6 个要素：①时间；②地点；③事情；④人物或单位；⑤原因；⑥结果。条目文体以记叙文为主兼说明文，条目写法按时间先后，不用倒叙。条目信息一目一事，开门见山，言之有物。条目标题醒目、简洁，条目概况要用规范化的现代汉语撰写，力争严谨、简练，不要面面俱到，不能写成工作总结，不用第一人称，不宜评论与描述，记述时间要写明年、月、日，语言文字、标点符号要规范。

四、条目写作范例（摘自中国矿业大学 2011 年年鉴）

研究生培养与学位工作

【概况】 2011年,研究生院紧紧围绕建设“特色鲜明、国际一流的高水平矿业大学”这一奋斗目标,以进一步建立和完善分类培养模式、加强高层次创新人才的培养为中心,积极深化我校研究生培养机制改革,全面推进我校学位与研究生教育的创新和发展。截至2011年12月31日,我校在校研究生总数达8912人,其中:全日制研究生6753人(博士生1078人、硕士生5675人)、非全日制研究生2159人(同等学力攻读博士生237人、专业学位硕士生1734人、高校教师硕士生153人、博士留学生13人、硕士留学生22人)。

【招生工作】 博士研究生招生。2011年,报考我校博士研究生586人,录取229人(公开招考录取156人,硕博连读录取55人,本科直博18人,招收技术创新型博士20人)。

全日制硕士研究生招生。2011年,我校录取硕士研究生2015人(学术型1333人,全日制专业学位682人),其中:全国统考975人,推荐免试生846人,单独考试64人,MBA、MPA联考130人。录取一志愿考生1999人、调剂考生16人。

保送研究生。按照我校与东北大学、兰州大学、河海大学、中国石油大学等高校签订的本科生保送研究生校际互推协议,2011年,接受校外推免生38人,来自“211工程”大学34人、“985”高校6人。

在职攻读学位研究生。我校录取在职攻读硕士学位研究生667人(工程硕士597人、公共管理硕士70人)。根据国务院学位办有关文件精神,我校继续开展在职人员以研究生毕业同等学力申请博士学位工作,2011年,申请在职攻读学位研究生141人,经过资格审查,录取87人。

培养论文博士生。2011年,我校先后与淮海工学院、徐州师范大学、徐州工程学院,河北经贸大学等单位签订协议,集中为他们培养论文博士54人。

少数民族硕士研究。2011年,我校录取少数民族骨干人才计划硕士研究生10人。

煤矿单招硕士生。2011年,我校录取67名煤矿单招硕士研究生,分别在资源学院、矿业学院、安全学院、建工学院、化工学院、信电学院、机电学院、管理学院、计算机学院等相关专业学习并攻读硕士学位。

【考点工作】 全国硕士研究生招生报名工作。2011年,我校承担了我校和江苏省外的招生单位的报考工作,接收了来自全国335个招生单位7219名考生的报名工作。在我校报考点报考的所有考生中,报考我校的考生3626人,占总人数的50.22%;应届本科毕业生考生4755人,占65.86%。按考试方式统计,全国统考考生5444人,占75.41%;推荐免试考生976人,占13.52%;单独考试考生94人,占1.30%;MBA、MPA联考考生557人,占7.72%;法律硕士联考考生148人,占2.05%。

在职人员攻读硕士学位全国联考报名考务工作。2011年,我校作为在职攻读硕士学位全国联考考点,承担着报考在徐3所高校的工程硕士、MPA、教育硕士和军事硕士等4个学位类别2103名考生的全国联考考务工作。

2011年,江苏省教育考试院对全省22个考点和53个招生单位进行了全面考评,我校被评为2011年江苏省研究生招生考务管理工作优秀考点和优秀招生单位。

【教学管理】 完善研究生教学管理。为适应学校研究生创新教育工作的需要,积极配合学校试行的研究生培养机制改革工作,保障研究生教学秩序,在对学校2010年制定的研究生教学管理工作规定的基础上,对《研究生手册》相关内容进行了补充和完善。

迎新工作。按照学校对2011级新生工作的整体部署,在各有关部门及人员的共同努力下,截至

9月20日，共有1985名硕士生（录取数：2019名），229名博士生（录取数：229名）办理完新生报到手续。随后各个学院分别组织研究生新生的入学教育和“培养与学籍管理知识测验”。

学生注册。根据省教育厅要求，2011级研究生新生共注册学籍2214人，保留学籍5人，取消入学资格26人，放弃入学资格8人。我校在校全日制研究生6859人，其中博士生1137人，硕士生5722人。2011级博士生229人，硕士生1981人；2010级博士生230人，硕士生1948人；2009级博士生213人，硕士生1576人；2008级及以前博士生465人，硕士生217人。

【学位工作】 授予学位。2011年，学校授予博士学位156人，硕士学位1739人。

信息上报。完成了156名博士学位、1739名硕士学位的学生学位信息的采集、归档工作以及向国务院学位办上报学位信息的工作。组织了2011届毕业研究生学位授予仪式和学位证书发放工作以及在职研究生学籍档案的管理、证书邮寄工作。

学位论文学术不端行为检测系统。为提高毕业研究生学位论文的质量，帮助导师更好地了解学生的论文情况，杜绝学位论文写作中的学术不端行为，学校将分别在6月和12月对申请学位的研究生论文开始试用中国知网开发的“学位论文学术不端行为检测系统”，对申请学位人员的学位论文（保密论文除外）进行检测。

【毕业生离校】 完成2011届研究生毕业离校工作和2012届研究生毕业准备工作。主要工作包括：2011届毕业生学历信息电子注册、人数统计、成绩审核、成绩单打印、证书印制和发放、档案整理、图像采集等工作。截至2011年12月，毕业博士研究生161人，硕士研究生1406人。

【出国培养】 2011年出国培养申报工作分两批，累计派出37人，其中：派出联合培养研究生18人、攻读学位研究生19人。2011年留学基金委各批次录取出国人员公示后，研究生院组织开展对我校获准资助出国留学的研究生进行出国前的培训工作。“国家建设高水平大学公派研究生项目”实施五年来，我校派出研究生157人（联合培养博士生77人，攻读博士学位研究生80人），分赴美国、澳大利亚、德国、日本等13个国家的68所高校留学培养。

【优秀学位论文】 2011年，我校博士生雷少刚的论文“荒漠矿区关键环境要素的监测与采动影响规律研究”（指导老师：卞正富）入选全国优秀博士学位论文提名论文，目前，我校累计已有16篇论文入选全国优秀博士学位论文。

我校5名博士研究生的学位论文被评为江苏省2011年度优秀博士论文、8名硕士研究生的学位论文被评为江苏省2011年度优秀硕士论文。学校评选校级优秀博士学位论文23篇，校级优秀硕士学位论文111篇。

【创新工程】 2011年，我校获江苏省研究生培养创新工程资助项目37项，江苏省研究生培养创新工程立项项目27项，江苏省研究生教育教学改革研究与实践课题2项，江苏省研究生双语授课教学试点项目1项，“江苏省企业研究生工作站”2个。

【导师队伍建设】 2011年，新增加硕士生指导教师109人，博士生指导教师33人，目前，研究生指导教师1149人（博士生导师254人，硕士生导师895人）。

学院组稿材料要求

学院组稿材料应大致包含以下内容:

1. **学院概况**, 主要指年度内的教学机构设置, 学科专业设置, 师资队伍情况, 科学研究情况, 学生培养情况, 对外交流情况等等。

2. **突出业绩**, 主要指学院当年在某个工作方面取得的重大突破, 举办的主要活动;

3. **基本数据**, 是指进一步提炼出的反映学院办学实力的内容, 请参照文后范例的附表样式填写。

4. **获奖情况**, 按照获奖单位(个人)、奖项名称、颁奖单位、获奖时间等字段详细统计年度内集体和个人的获奖情况(主要指校级以上、非教学和科研项目的奖项)。

5. **字数要求**, 学院年鉴材料字数原则上不要超过 1800 字(含表格)。

学院组稿材料写作范例(摘自中国矿业大学 2011 年年鉴), 仅供参考。

安全工程学院

【概况】 学院由煤矿瓦斯治理研究所、矿井瓦斯防治研究所、煤岩瓦斯动力灾害研究所、安全监测监控研究所、突出预测及安全装备研究所、通风防灭火研究所、消防工程研究所、安全工程研究所和本科教学实验中心组成。学院拥有博士后科研流动站 1 个、博士点 2 个、硕士点 3 个、工程硕士点 2 个, 本科专业 2 个。学院已形成涵盖博士、硕士、本科以及专业学位的完整人才体系。

目前, 学院有教职工 69 人, 其中: 教授 17 人(均为博士生导师), 副教授 12 人。2011 年, 招收研究生 157 人、本科生 158 人, 毕业研究生 123 人、本科生 145 人。2011 年本科生一次就业率为 99.3%。

【本科教学】 2011 年, 国务院学位委员会将安全科学与工程学科新列为一级学科。《矿井通风与安全》、《矿井火灾防治理论与技术》教材分别被评为江苏省和校级精品教材, 校大学生安全科技创新基地顺利通过专家组的验收并获好评。获江苏省优秀毕业设计二等奖 1 项, 1 项科技成果参加了第四届全国大学生创新年会, 8 个大学生实践创新训练计划项目分别获得江苏省与学校的立项。

【科研成果】 2011 年, 学院实到科研经费 10 819 万元。获国家自然科学基金项目 10 项, 获

国家科技进步二等奖 1 项，省部级科技进步奖 23 项。1 名教师获教育部“新世纪人才工程支持计划”项目资助，3 名教师入选江苏省“333 人才培养工程”计划人选，1 名教师获得孙越崎青年科技奖。发表论文 128 篇（SCI 收录 15 篇，EI 收录 41 篇），出版专著、教材 3 部。《煤矿瓦斯防治理论与工程应用》（编者：程远平）获全国第三届“三个一百”原创图书出版工程奖。

【实验室建设】 12 月，煤矿瓦斯治理国家工程研究中心、煤矿瓦斯与火灾防治教育部重点实验室、“矿山瓦斯粉尘灾害技术基础研究国家专业实验室”相继通过验收。安全工程实验中心被批准为省级实验教学示范中心建设点。

【党团工作】 2011 年，学院被评为校“学生党建工作先进学院”，学生党员工作站被评为校“红旗学生党员工作站”。学院团委被评为“江苏省基层团组织建设示范点”和徐州市“五四红旗团委”，消防 2009-1 班被评为“江苏省先进班集体”。

2011 年度安全工程学院基本情况

项目	数量	项目	数量
教职工总人数（人）	69	SCI 收录论文数（篇）	15
教授数（人）	17	EI 收录论文数（篇）	41
副教授数（人）	12	发表学术论文数（篇）	128
研究生导师数（人）	31	出版学术专著（部）	3
两院院士（人）	2	教师出国交流（人次）	8
国家和省级教学名师（人）	-	学生出国交流（人次）	-
长江学者奖励计划特聘教授数（人）	-	举办国际学术会议数（次）	-
国家杰出青年基金获得者（人）	1	在校本科生数（人）	687
国家自然科学基金获得者（人）	22	在校硕士研究生数（人）	361
省、部级各类人才培养工程计划、荣誉称号获得者（人）	11	其中：专业学位研究生数（人）	19
校级各类人才培养工程计划（人）	7	在读博士研究生数（人）	95
（说明：此栏指截至当年累计人数）		在校留学生数（人）	1
科研总经费（万元）	10819	应届本科毕业生一次就业率（%）	99.3
其中：国家自然科学基金（万元）	762	应届本科毕业生考研录取（出国）率（%）	24.8
获国家级科技奖项目数（个）	1	研究生发表核心以上刊物论文数（篇）	56
获国家级教育奖励项目数（个）	-		
获省部级科技和教育奖励项目数（个）	23		

备注：表格中内容结合实际可适当添加、修改。如统计发表论文数时，理工科院系可统计 SCI、EI、ISTP 等三大检索论文数，文科院系可统计 SSCI、CSSCI 等检索论文数。