

奋进 2024：盘点学院十大亮点

回首 2024，这一年，我们齐心协力，踏实进取；这一年，我们围绕大局，服务发展，书写了属于地环人的 2024 年篇章。

1、地球科学新晋 ESI 全球排名前 1%



2、获批资源与环境专业学位博士点（地质工程、环境工程领域）

0857 资源与环境

新增博士学位授权点审核结果

门类：08工学 学科：0857资源与环境 省市： 单位： 请输入 查询

15 34安徽 10361安徽理工大学 0857资源与环境

3、地质工程学科获批安徽省特色学科

安徽省教育厅

皖教教高〔2024〕117号

安徽省教育厅关于公布高校“双特色”建设（培育）项目名单的通知

各高等学校：

为贯彻落实省委省政府关于推动全省高等教育高质量发展的决策部署，根据《安徽省人民政府办公厅关于高质量建设特色高校特色学科专业的指导意见》（皖政办〔2024〕5号）和《安徽省教育厅关于开展安徽省特色高校特色学科专业建设项目申报工作的通知》（皖教教高〔2024〕74号）要求，经学校申报、材料审核、专家评审、项目公示等程序，现对我省93所高校259个“双特色”建设（培育）项目予以立项建设。现就有关事项通知如下：

一、强化组织领导，抓好项目组织实施

各高校要高度重视“双特色”项目建设工作，切实加强组织领导，成立建设工作领导小组，建立工作机制，负责统筹协调和组织实施“双特色”项目建设各项工作任务。要全面加强党的领导，坚持正确办学方向，落实立德树人根本任务，统筹学校整体

- 附件：1. 特色高校建设（培育）项目名单
- 2. 特色学科建设（培育）项目名单
- 3. 特色专业（群）建设（培育）项目名单
- 4. 现代产业学院建设项目名单
- 5. 数字化转型建设项目名单
- 6. “双师双能”型教师团队建设项目名单
- 7. 其他建设项目名单



（此件主动公开）

- 3 -

特色学科建设（培育）项目名单

序号	学校	申报学科名称	所属学科门类	所属一级学科	推荐意见
26	安徽理工大学	地质工程	工学	地质资源与地质工程	立项建设（支持经费由学校统筹）
27	安徽理工大学	电子信息	工学	电子信息	立项建设（支持经费由学校统筹）
28	安徽理工大学	管理决策与优化	管理学	管理科学与工程	立项建设（支持经费由学校统筹）

4、学院褚程程教学团队荣获第六届全国高校混合式教学设计创新大赛一等奖，这也是继2023年学校获得全国高校教师教学创新大赛一等奖之后，再一次在权威教学竞赛中斩获全国一等奖。同时，褚程程团队还获得该赛事“人工智能+”专项奖。



5、朱恒银教授获安徽省科技进步一等奖（学校唯一，学院突破）、河北省科学技术合作奖。

安徽省科学技术厅 (安徽省外国专家局)
kj.t.ah.gov.cn

2025年01月09日 合肥 4~4℃ 东北风

输入关键字

网站首页 | 科技资讯 | 政府信息公开 | 办事服务 | 互动交流 | 科技资源 | 纪检之窗

首页 > 科技资讯 > 通知公告

2023年度安徽省科学技术奖专业（学科）评审结果公告

发布时间: 2024-09-14 11:19 来源: 董文处 阅读次数: 12411 次 字体: 【大 中 小】

2023年度安徽省科学技术奖专业（学科）评审工作已结束，共评审推荐省科学技术奖特等奖1项，一等奖43项，二等奖90项，三等奖163项。根据《安徽省科学技术奖励办法》规定，现将专业（学科）评审推荐的特等、一、二、三等奖项目在安徽省科学技术厅网站（http://kj.t.ah.gov.cn）上予以公示，公示结束后将提交省科学技术奖励评审委员会评审。

自公布之日起30日内，任何单位或者个人对公布项目和项目主要完成人、主要完成单位有异议的，可以以书面方式向省科技厅提出，并提供必要的证明材料。为便于核实查证，确保客观公正处理异议，提出异议的单位或者个人应当表明真实身份，并提供有效联系方式。个人提出异议的，须写明本人真实姓名、工作单位、联系电话和详细地址，并亲笔签名；以单位名义提出异议的，须写明单位名称、联系人、联系电话和详细地址，由单位法定代表人签字并加盖本单位公章。我厅按有关规定对异议提出者的相关信息予以保护。

特此公告。

联系方式：安徽省科学技术奖励工作办公室，合肥市包河区安徽路1号，邮政编码230091。

24	5000m深部资源勘查智能钻探关键技术及应用	安徽省地质矿产勘查局313地质队、安徽理工大学、河北永明地质工程机械有限公司、北京六合伟业科技股份有限公司、安徽省煤田地质局第一勘探队、安徽省煤田地质局第二勘探队、河南省资源环境调查四院有限公司、安徽省地质矿产勘查局	朱恒银、王强、刘兵、陈云召、时元玲、冯建宇、白领国、蔡正水、陈占荣	袁亮, 孙友宏	一等奖
----	------------------------	--	-----------------------------------	---------	-----



7、科研经费到账和国家基金项目获批数量创学院历史新高。学院科研经费到账 2394.95 万元，其中纵向科研经费 710.65 万元，横向科研经费 1684.3 万元；签订横向合同经费 2149.6 万元，创学院历史新高。国家自然科学基金项目 8 项（面上 4 项、青年 4 项），数量和经费均位列全校第一，创学院历史新高。

序号	姓名	类别
1	胡雄武	国家自然科学基金面上项目
2	徐宏杰	国家自然科学基金面上项目
3	李洋	国家自然科学基金面上项目
4	李旭	国家自然科学基金面上项目
5	白泽	国家自然科学基金青年基金
6	王思诺	国家自然科学基金青年基金
7	郭东东	国家自然科学基金青年基金
8	雷健	国家自然科学基金青年基金

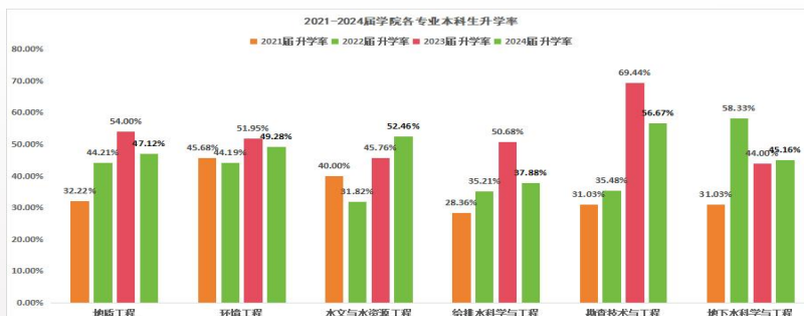
8、人才类项目新突破、大丰收，创学院历史新高。全职博士后进站 9 人；获批中国博士后面上基金项目 4 项（地质、环境各 2 项，全校 7 项）。进站人数、获批数量均创学院历史新高。

序号	姓名	类别
1	吕玉广	俄罗斯工程院院士
2	鲁海峰	安徽省教学名师
3	吴海波	安徽省自然科学基金优青项目
4	郭东东	安徽省科协青年托举人才
5	褚程程、吴海波	安徽省高端人才引育行人才项目
6	肖鑫、方辉煌	自然资源部（地质找矿）后备青年科技人才

9、编制生产矿山生态修复领域国家标准4部。张世文教授牵头《石油天然气项目土地复垦与生态修复技术规范》，参与《金属矿土地复垦与生态修复技术规范》《煤矿土地复垦与生态修复技术规范》《矿山土地复垦与生态修复监测评价技术规范》，填补生产矿山生态修复领域空白。



10、就业考研结硕果。2024届就业率95.5%，考研升学率47.37%（位列学校第3），考入“双一流”高校107人（位列全校各学院第一），升入“双一流”高校比例62.57%。



回顾2024，我们聚沙成塔，聚力攻坚；

展望2025，我们满怀信心，奋勇争先；

新的一年，让我们携手共进，再创佳绩！