

中钢集团武汉安全环保研究院

2026年硕士研究生

招生简章

二〇二五年九月

目 录

— 、	中钢安环院概况	1
二、	2026年硕士研究生招生专业目录说明	. 3
	(一)报考条件	3
	(二)报名时间	3
	(三) 初试和复试	4
	(四) 学制、学习形式和学费标准	. 5
	(五) 其他事项	5
三、	中钢安环院 2026 年硕士研究生招生专业目录	7
四、	参考书目	9

一、中钢安环院概况

中钢集团武汉安全环保研究院(简称:中钢安环院)始建于 1959年,原名冶金工业部安全环保研究院,曾先后接受国家环境 保护局和劳动部的双重领导。1983年,国务院学位委员会批准我 院"安全技术及工程""环境卫生学"(后改为"环境工程") 为国内第一批二级学科硕士学位授权点。作为国内最先从事安全 环保研究和技术咨询的专业机构,其安全技术及工程硕士学位点 在冶金安全技术领域长期保持国内领先地位, 是应急管理部冶金 行业安全生产重要技术支撑单位,全国安全生产标准化委员会冶 金有色分技术委员会、粉尘防爆分技术委员会挂靠机构,主编冶 金行业安全生产全流程及相关 92 项标准规章,并为海峡两岸及 港澳地区职业安全健康学术研讨会发起单位、亚太地区职业安全 健康组织(APOSHO)、国际人类工效学会(IEA)等国际组织 成员单位,依托9个国家级、省部级科研平台(含2个国家级重 点实验室)开展高水平研究。与此同时,环境工程硕士学位点40 年来聚焦冶金行业低碳环保和以垃圾渗滤液为代表的市政污水 技术研发与工程应用,充分利用7个国家及省部级科技创新平台、 1个院士工作站和1个博士后科研工作站,打造"教室-实验室 -会议室-工程现场"四位一体实践教学平台,带领研究生深度 参与冶金行业大气污染控制、废水处理与水资源利用、循环低碳 发展、垃圾渗滤液处理等核心技术研发及工程项目应用,着力培

养研究生科研实践与创新能力。截至 2025 年,共招收硕士研究生 205 名,已培养 182 名研究生毕业。培养的研究生多数成为我院及其他企事业单位的技术、管理骨干。

通过对科技创新的执着追求,中钢安环院已形成安全环保关键技术成果 600 余项,获得国家、省市和行业奖项 300 余项。建院 60 多年来,中钢安环院现已成为国内安全生产风险管控技术服务和绿色低碳技术服务的领先企业,先后通过"国家级高新技术企业""国家级'专精特新'小巨人企业""国家知识产权优势企业""湖北省上市'金种子'企业""湖北省数据要素型企业"等认证,业务覆盖钢铁、有色、机械、建材、石油化工和新能源行业。面向未来,中钢安环院将传承公益院所基因,以"成为安全与绿色低碳技术服务引领者"为目标,持续推动高质量发展,为"平安中国""健康中国""美丽中国"国家发展战略贡献力量。

二、2026年硕士研究生招生专业目录说明

2026年我院拟在安全技术及工程、环境工程两个专业招收全 日制学术型硕士研究生 8 人,具体招生人数以教育部下达我院的 实际招生计划数为准。

(一) 报考条件

报名参加全国硕士研究生招生考试的人员,须符合下列条件:

- 1. 中华人民共和国公民。
- 2. 拥护中国共产党的领导, 遵纪守法, 品德良好。
- 3. 身体健康状况符合国家和招生单位规定的体检要求(参见国家《普通高等学校招生体检工作指导意见》)。
 - 4. 考生学业水平须符合下列条件之一:
- (1)国家承认学历的应届本科毕业生(含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育等应届本科毕业生)及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。
 - (2) 具有国家承认的本科毕业学历的人员。
- (3)获得国家承认的高职(专科)毕业学历后满2年及以上人员(毕业后到录取当年入学前,下同)或国家承认学历的本科结业生,且符合招生单位提出的具体学业要求的,按本科毕业同等学力身份报考。
 - (4) 已获硕士、博士研究生学历或学位的人员。

(二) 报名时间

报名包括网上报名和网上确认两个阶段。

- 1.网上报名。网上报名时间为 2025 年 10 月 16 日至 10 月 27 日,每天 9:00—22:00。网上预报名时间为 2025 年 10 月 10 日至 10 月 13 日,每天 9:00—22:00。考生届时可登录"中国研究生招生信息网"(网址: https://yz.chsi.com.cn)浏览报考须知,按网上公告要求报名。
- 2.网上确认。所有考生均应按照报考点通知要求开展网上确认, 网上确认时应当积极配合报考点, 根据核验工作要求提交有 关补充材料, 逾期未进行网上确认者, 报考无效。

(三) 初试和复试

1.初试时间、地点。

2026 年全国硕士研究生招生初试时间为 2025 年 12 月 20 日至 21 日,每天上午 8: 30-11: 30,下午 14: 00-17: 00。

初试地点由报考点安排。

2.初试科目

第一单元(思想政治理论,满分100分)、第二单元(外国语,满分100分)、第三单元(业务课一,满分150分)、第四单元(业务课二,满分150分)。

第一单元、第二单元、第三单元为全国统一命题科目,有关 考试内容请参照教育部编制的考试大纲。第四单元由我院自行命 题,自命题科目参考书目详见招生专业目录,自命题科目均不允许携带和使用计算器。

3.复试

复试时间、地点由我院自定,复试办法和程序将于2026年3月下旬公布。

(四) 学制、学习形式和学费标准

学制: 三年

学习形式: 全日制

学费标准: 共计 16000 元, 免收住宿费(统一安排宿舍, 2 到 3 人间)。

对全日制本科毕业生第一志愿报考我院并被录取的研究生,减免 50%总学费。对"985"、"211"、"双一流"院校高校应届本科毕业生,考试成绩比国家复试线高 60 分以上(含 60 分)且第一志愿报考我院并被录取的研究生,学费全免。调剂录取到我院的研究生不享受此政策。

(五) 其他事项

1.对于品学兼优、全面发展,各方面表现优秀的研究生,可获得优秀学生奖学金 3000 元。研究生在国内外重要期刊上(以中钢集团武汉安全环保研究院名义)发表高质量论文、获得专利等,有 3000-5000 元的奖学金。每年发表论文、获得专利等,另有科技创新激励。

2.在我院就读的研究生在读期间按每月 500 元的标准发放生

活补助, 共发放 30 个月。研究生在参加导师的或培养单位的科

研课题时,按每月500元的标准发放科研津贴,最长不超过18

个月。

3.研究生在院食堂就餐享受午餐补助(25元/天)。

4.院工会每年举办羽毛球、乒乓球等比赛,娱乐活动丰富。

5.为所有在读研究生办理大学生医保,购买补充医疗保险和

人身意外伤害保险。

6.对培养的研究生采取用人单位与毕业生双向选择的原则,

根据对毕业研究生在学习期间所表现的专业素质、实践能力以及

创新能力等方面的考查以及用人单位的需求,选择品学兼优、综

合素质强的优秀硕士毕业生留院工作。

我院将在网上及时发布招生信息,请考生在报名、初试、复

试、及录取等阶段前随时上网查询相关信息,官网地址:

http://zgsepri.com/。

欢迎符合条件的广大考生报考。

招生单位代码: 82609。

院研招办电话: 13971566872

联系人: 阳老师

Email: 905886953@qq.com

6

三、中钢安环院 2026 年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向、 科目组	招生 人数	考试科目	备注
000 不区分院系所	8		
081903 安全技术及工程 (全日制)			
01 粉尘防爆技术		① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 805 安全系统工程	复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
-02 冶金安全技术			复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
03 安全风险控制体系			复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
04 矿山安全管理与技术			复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
05 个体防护技术与职 业卫生工程			复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
083002 环境工程 (全日制)			
01 水污染控制及水资 源利用		① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一)	复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
02 大气污染控制技术		③ 302 数学 (二) ④ 816 环境工程学	复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试

03 低碳与循环经济研 究			复试:专业综合知识 英语口语 综合素质 能力考试
------------------	--	--	--------------------------------

四、参考书目

805 《安全系统工程》,朱令起,柳晓莉,董宪伟,出版社: 冶金工业出版社。

816 《环境工程学》(第三版),蒋展鹏,杨宏伟,出版社: 高等教育出版社。