

中国科学院城市环境研究所 2026 年博士研究生招生专业目录

研究方向	指导教师	考试科目
071300 生态学		
城市生态系统过程与服务	郑华*	①申请-考核制外国语 ②申请-考核制业务课一（请在生态学、环境科学、经济学、城市学中选取一门，需要与拟报考的导师确认考试科目） ③申请-考核制业务课二（在综合能力考核中产生成绩）
城市生态与城市安全	叶红*	
城市生态过程与调控	崔胜辉*	
城市生态学	唐立娜*	
产业生态学	陈伟强*	
生态环境遥感	汪鹏*	
少数民族高层次骨干人才计划	生态学专业招生导师	①英语 ②生态学（A） ③城市学或地理信息系统
0830Z1 环境经济与环境管理		
研究方向	指导教师	考试科目
城市生态系统服务模拟与管理	郑华*	①申请-考核制外国语 ②申请-考核制业务课一（请在生态学、环境科学、经济学、城市学中选取一门，需要与拟报考的导师确认考试科目） ③申请-考核制业务课二（在综合能力考核中产生成绩）
城市生命线安全与应急管控	叶红*	
生态遥感与可持续发展	唐立娜*、邵国凡指导小组	
资源环境大数据与智能管理	陈伟强*	
循环经济与人工智能	汪鹏*	
少数民族高层次骨干人才计划	环境经济与环境管理专业招生导师	①英语 ②环境科学 ③城市学或经济学
083001 环境科学		
研究方向	指导教师	考试科目
污染生态学	朱永官*、杨小茹*、Andy Meharg、Michael Gillings、田蕴指导小组	①申请-考核制外国语 ②申请-考核制业务课一（请在环境生物学、分子生物学、环境化学、分析化学中选取一门，需要与拟报考的导师确认考试科目） ③申请-考核制业务课二（在综合能力考核中产生成绩）
环境微生物与分析技术	苏建强*、崔丽*指导小组	
大气环境化学及其污染机制	陈进生*、肖航*、徐威*指导小组	
土壤生态学	孙新*	
微生物与健康	肖勇*	
环境土壤学	朱冬*	
微生物生态学	陈青林*	
环境新污染物与生态修复	颜昌宙*	
环境污染与健康	黄乾生*、黄清育*指导小组	
环境数据学	徐耀阳*	
土壤生物地球化学	李刚*	
少数民族高层次骨干人才计划	环境科学专业招生导师	①英语 ②环境化学或微生物生态学 ③生态学（B）或环境生物学
083002 环境工程		
研究方向	指导教师	考试科目
大气污染控制工程	贺泓*、单文坡*、刘云*、马金珠*、邓华*、连志华*指导小组	①申请-考核制外国语 ②申请-考核制业务课一（请在环境化学、物理化学、大气污染控制工程、水处理原理、环境微生物中选取一门，需要与拟报考的导师确认考试科目） ③申请-考核制业务课二（在综合能力考核中产生成绩）
挥发性有机物污染控制及资源化	贾宏鹏*	
水污染控制与资源化技术	叶志隆*	
环境生物电化学	赵峰*	
固废资源化利用技术	汪印*	
污染防治材料与技术	郑煜铭*	
少数民族高层次骨干人才计划	环境工程专业招生导师	①英语 ②水处理原理或环境化学 ③环境微生物学

注：

1. 中国科学院城市环境研究所 2026年博士研究生普通招考方式为“ 申请-考核 ”制，报考少数民族高层次骨干人才计划的考生，不参与“ 申请-考核 ”制考核，须参加全校统一考试。

2. 请考生与标注“\*”的导师联系。联系方式可在研究所网站查询：<http://www.iue.cas.cn/iueyjsjy/jyzs/dsjs/>。  
或关注研究所教育处微信公众号，后台回复导师姓名，即可查看导师介绍。



中国科学院城市环境研究所教育处

微信公众号二维码