



## 安徽大学资源与环境工程学院简介

安徽大学资源与环境工程学院（简称安大资环学院）于2010年4月在原生命科学学院生态学、环境科学两个学科基础上组建成立的新学院，同年7月独立招生。

学院致力于开展区域环境健康和生态安全研究，促进资源可持续利用和社会经济可持续发展，以培养高素质复合型的生态、资源与环境创新人才为目标，不断凝练学科方向，汇聚优秀人才，争取优质办学资源，营造优良育人环境，着力提高学科建设水平，努力成为特色鲜明、实力较强、对社会发展贡献较大、在国内外有一定影响的理工综合性学院。

学院目前设有生态科学系、环境科学与工程系、地理信息与测绘工程系、地质科学与工程系，以及生物多样性与湿地生态研究所、环境科学研究所、循环经济技术研究中心等多个科研机构。学院现有教职工72人，其中教授8人、副教授13人、讲师31人，教师具有博士学位49人。在校本科生830人、硕士研究生190人、博士研究生16人、师资博士后1人。

学院现阶段重点发展生态学、环境科学与工程、测绘科学与技术、地质资源与地质工程四个学科，现有生态学一级学科硕、博士学位授权点，环境科学与工程一级学科硕士点，工程专业硕士学位（环境工程）授权点，有环境科学、地理信息科学、地质学、测绘工程、生态学5个本科专业。生态学为省级重点学科，获国家批准设立生态学博士后科研流动站，环境科学为省级特色学科专业。建有“安徽大学生态与环境国家级实验教学中心”。在第四轮全国学科评估中，生态学学科在全国参评的学科中排名为30%，在我省省属高校同类学科中排名第一。

在“211工程”三期建设中，学院投入建设经费3000多万元，加强实验中心各类学科实验平台建设。建设了“生物资源保护与利用”“环境污染控制与生物修复技术”财政部特色学科实验室，安徽省物种资源信息中心、安徽省生态经济技术研究中心、安徽省中药材产业化技术研发中心、安徽大学湿地生态修复与资源利用工程中心、安徽大学矿区环境修复与湿地生态安全协同创新中心等学科平台，为开展高层次科学研究、人才培养和社会服务提供坚强的保障。

学院长期与美国、日本、俄罗斯、韩国等国外高校和科研机构保持良好的科研合作和学术交流。2010年12月在安徽大学举办东方白鹳生境与种群保护国际研讨会，安徽大学资源与环境工程学院为主要承办单位，来自中国、俄罗斯、韩国和日本的专家学者50多人参加会议。2015年安徽大学与美国科罗拉多州立大学联合成立中美环境修复与湿地生态联合研究院，汇聚两校优势力量，开展科研合作。多名外国留学生从安徽大学资环学院本科毕业。

学院通过正在进行的“十三五”建设，将使生态学学科进入国内前列，环境科学与工程学科达到省内一流，学院整体办学水平处于省内前列。

### 现任学院行政领导：

名誉院长：袁亮 院士(办公地点：磬苑校区理工F楼F217室)

院长：石先阳(办公地点：磬苑校区理工F楼F216室)

副院长：郑刘根(办公地点：磬苑校区理工F楼F213室)

副院长：刘辉(办公地点：磬苑校区理工F楼F211室)

### 现任学院党委领导：

书记：何秋生(办公地点：磬苑校区理工F楼F207室)

副书记、院纪委书记：李娟(办公地点：磬苑校区理工F楼F209室)

资源与环境工程学院宣传片（2020版）.mp4