

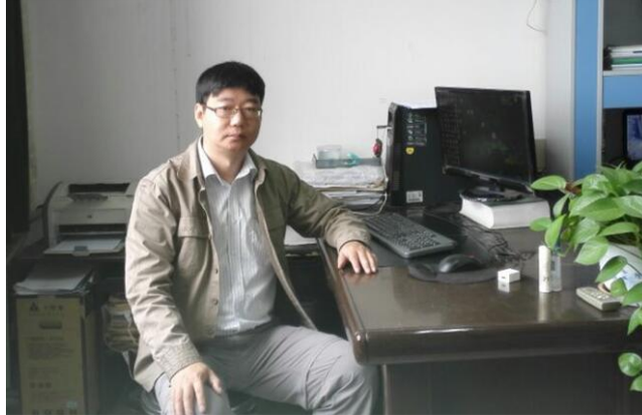
[科大首页](#) [网站首页](#) [学院概况](#) [党群工作](#) [教育教学](#) [国际合作](#) [科学研究](#) [学生工作](#) [资料下载](#)

您现在的位置: [首页](#)» [学院概况](#)» [师资队伍](#)» [环境工程系](#)

环境工程系

杜昭

2017-06-26 作者: 来源: 环境工程系



杜昭, 男, 1978年12月生, 博士, 副教授, 河北科技大学环境工程系教师, 国家清洁生产审核师, 河北省环境监理工程师。2004年3月毕业于华北电力大学环境工程专业, 2014年1月获得天津大学供热、供燃气通风及空调工程专业博士学位。

主讲课程: 《大气污染控制工程设计》和《环境工程CAD》

主要研究方向为大气污染控制。近年来在恶臭处理技术开发、VOCs污染治理技术开发、环境工程CAD/CFD技术等方面开展了大量研究工作。先后主持和参研国家环保部公益课题、省科技支撑项目、省自然科学基金等纵向课题5项, 完成废气处理工程设计10余项。取得科研鉴定成果6项, 2项成果达到国际先进水平; 研究成果获环保部科技进步三等奖1项、河北省科技进步三等奖1项; 授权国家专利1项; 发表研究论文6篇, 其中SCI、EI收录6篇。

版权所有 河北科技大学环境科学与工程学院

学院地址: 河北省石家庄市裕翔街26号 电话: 0311-81668420 Email: hjxy@hebust.edu.cn