

首页 (/) > 校园要闻 (/news?important=1)

于建国教授入选国家环境保护专业技术领军人才

稿件来源：资环学院 | 作者：资环学院 | 摄影： | 编辑：亦枫 | 访问量：25089

8月26日，国家环保部正式发文，公布了第二批全国环境保护专业技术人才评选结果，我校资源与环境工程学院于建国教授入选国家环境保护专业技术领军人才，标志着我校环境科学与工程学科高层次人才队伍建设再获突破。

环保部去年12月正式启动了全国第二批环境保护领军人才的遴选工作，共收到全国环保系统、高校院所和相关专业技术单位递交的260余份有效申请材料，经资格审查、专家评审、结果公示并报部人才工作领导小组审定后，最终评出40名新当选的国家环保领军人才。同时，文件还公布了第二批国家环境保护专业技术青年拔尖人才的评选结果，我校资源与环境工程学院的李辉研究员入选了该计划。

专业技术人才是环境保护创新发展的根基与核心要素，而技术创新是应对生态环境挑战的重要利器，是全社会走向可持续发展未来的重要途径。为贯彻落实《生态环境保护人才发展中长期规划（2010-2020年）》，加强高层次环保专业技术人才的培养，国家环保部从2013年启动了环境保护专业技术领军人才的选拔工作，计划分三批从全国环保领域相关单位遴选100名专业技术领军人才给予重点扶持，着力形成重视人才的导向作用促进全国环保领域高层次专业技术人才的成长。全国环保系统为深入贯彻落实习近平总书记关于人才工作的重要指示精神，坚持聚天下英才而用之，树立强烈的人才意识，深化人才发展体制机制改革，不断增强人才活力，为补齐生态环境短板、实现生态环境质量总体改善提供重要的人才支撑、智力支撑和创新支撑。

于建国教授现任国家盐湖资源综合利用工程技术研究中心主任、国家环境保护化工过程环境风险评价与控制重点实验室主任，受聘国家“863”计划“十一五”资源环境技术领域专家和“十二五”资源综合利用主题专家、教育部高等学校化工类教学指导委员会副主任，兼任中国无机盐协会副会长、上海市化学化工学会副理事长等。

于建国教授领导的学术团队主要研究方向为盐湖资源综合利用、大宗工业固体废弃物资源化利用、甲烷及二氧化碳温室气体减排等。他先后承担国家自然科学基金、“863”计划、科技支撑等国家和省部科研项目30余项。

青年教师李辉研究员主要从事化工场地有机物复合污染的特征识别、风险评估及修复原理与技术研究，先后承担国家自然科学基金、环保公益项目和上海市环保局科研重点项目等。

发布日期：2016年09月08日10时28分

分享文章

更多



相关新闻

(/news?category_id=42&important=1)

国际水协会(IWA)大中国区总监李涛访问我校[图文] (/news/45088?important=1&category_id=)

2018-10-30

学校举行上海汽车工业科技发展基金会项目启动会 (/news/45056?important=1&category_id=)

2018-10-29

【创新前沿】《德国应用化学》报道我校中空介孔二氧化硅纳米反应器研究新进展[图文] (/news/45031?important=1&category_id=)	2018-10-25
【创新前沿】Nature Photonics报道我校在无磁光学非互易研究领域新进展[图文] (/news/45017?important=1&category_id=)	2018-10-24
【抓规划 促改革 创一流】市发改委来校调研费林加诺贝尔奖科学家联合研究中心建设情况[图文] (/news/44994?important=1&category_id=)	2018-10-24
Bernd Meyer教授客座教授授聘仪式暨学术报告会举行[图文] (/news/45001?important=1&category_id=)	2018-10-22
浙江大学毛峥伟副教授来校访问交流[图文] (/news/44983?important=1&category_id=)	2018-10-22
国家重点研发计划“农业生物药物分子靶标发现与绿色药物分子设计”项目2018年总结交流推进会在天津召开[图文] (/news/44961?important=1&category_id=)	2018-10-19
【创新前沿】Nano Letters报道荧光成像介导的肿瘤靶向光热治疗研究新进展[图文] (/news/44947?important=1&category_id=)	2018-10-17
【改革开放再出发】“庆祝改革开放40周年城市社会治理国际比较高峰论坛”在我校举行[图文] (/news/44913?important=1&category_id=)	2018-10-17

新闻网管理平台登录 (http://newsadmin.ecust.edu.cn/admins/users/sign_in) 投稿须知 ([/send_file](#)) 联系我们

版权所有 © 华东理工大学党委宣传部

地址:上海市梅陇路130号 邮编:200237