English



环境健康与污染控制研究院

产学研

科研成果

搜索

联系我们

首页 走进研究院 科研队伍
○ 首页新闻动态通知公告学术交流最新论文平台建设

当前位置: 首页>>新闻动态>>正文

仪器设备

【喜讯】我院获批2019年度国家重点研发计划"场地土壤污染成因与治理技术"重点专项项目

人才招聘

下载中心

党建工作

2020-03-31 09:55 (阅读395)

3月26日,中国21世纪议程管理中心公示了国家重点研发计划"场地土壤污染成因与治理技术"重点专项 2019年度指南项目(公示期2020年3月26日-3月30日)。**我院牵头申报的"重点行业场地土壤污染物的人体暴露组学与生物标志物"项目批准立项**。

该项目由广东工业大学牵头,安太成教授为项目负责人,中国科学院生态环境研究中心、生态环境部华南环境科学研究所、华中科技大学、中国科学院广州地球化学研究所、复旦大学为项目参与单位。

国家重点研发计划是国务院优化科技计划布局的五类科技计划(专项、基金等)之一,是国家科技计划管理改革的重中之重。它由原来的国家重点基础研究发展计划(973计划)、国家高技术研究发展计划(863计划)、国家科技支撑计划、国际科技合作与交流专项、产业技术研究与开发基金和公益性行业科研专项等整合而成,是针对事关国计民生的重大社会公益性研究,以及事关产业核心竞争力、整体自主创新能力和国家安全的战略性、基础性、前瞻性重大科学问题、重大共性关键技术和产品,为国民经济和社会发展主要领域提供持续性的支撑和引领。近年来我院致力于科技创新工作,不断提升科研水平,增强研究院的综合实力,以上项目的获批不仅是对研究院承接重大科技项目能力提升的认可,也是我院在科学研究工作上的突破。接下来研究院还将继续努力在"国字头"上取得更大更多的突破。

附件: 国家重点研发计划"场地土壤污染成因与治理技术"重点专项 2019 年度指南拟立项项目公示清单

积累 建立 北京大学	4年
与驱 河海大学	4年
及生 天津大学	4年
暴露 广东工业大学	4 年
	建立 北京大学 与驱 河海大学 及生 天津大学 暴露

公示地址: >>>关于国家重点研发计划"场地土壤污染成因与治理技术"重点专项2019年度指南项目安排公示的通知

【关闭窗口】