

 搜索

资讯	要闻	媒体	视点	视觉	图集	平台	英文网	法文网	大夏学术网
	校园	人物	文脉廊		影像		校报电子版	新浪微博	微信

您的位置: 首页 要闻

国家重点专项“城镇易腐有机固废生物转化与二次污染控制技术”项目启动

发布时间:2019-03-26

近日,华东师大牵头承担的国家重点研发计划“固废资源化”重点专项“城镇易腐有机固废生物转化与二次污染控制技术”项目启动会暨实施方案论证会在校召开。华东师大副校长孙真荣、上海市绿化和市容管理局副局长唐家富、华东师大科技处处长张桂戎等出席。本项目责任专家同济大学戴晓虎教授、中国人民大学王洪臣教授及同行专家中科院城环所陈少华研究员、上海市科协黄兴华教授,同济大学赵由才教授、上海大学何池全教授、中国环境保护集团吴晓总工、华东师大徐亚同教授,项目负责人谢冰教授、各课题负责人以及项目参与单位代表共计60人参加了会议。



国家重点专项“城镇易腐有机固废生物转化与二次污染控制技术”项目启动会在校召开

项目启动会由张桂戎主持。孙真荣代表华东师范大学对与会领导、论证专家和参会人员的到来表示热烈欢迎,对支持本项目启动实施的领导和专家表示衷心感谢。他指出,华东师大一直以来围绕国家重大战略需求,注重产-学-研-用结合、技术成果转化,在生态环境领域具有鲜明的研究特色和较强的国际影响力。此次固废资源化专项项目的启动和实施是学校多位一体发展理念的重要组成部分。同时,学校将在政策引导、科技服务和财务管理等方面为项目实施提供保障。

最新导读

- 华东师大获第十六届“挑战杯”... 2019-11-17
- “不忘初心、牢记使命”主题教... 2019-09-29
- 全国高校“三全育人”综合改革... 2019-11-24
- 华东师大威海斌教授获得国家杰... 2019-11-23
- 中国教育文化研究学术外译成果... 2019-11-22

视觉推荐



“迷你世博会”: 荟萃多元文化 洋...



2019年华东师大运动会: 团结拼搏 ...

影像精选



华东师大热烈庆祝新中国成立七十周年





副校长孙真荣致辞

唐家富介绍了上海正在进行的生活垃圾全程分类和处理体系的建设和需求，指出易腐有机固废已成为一个广受社会关注的民生问题，本项目的实施对城镇易腐有机固废处理具有重要的现实意义。唐家富表示，上海市绿化和市容管理局会大力协助本项目的推进，也期望本项目的实施能够为上海以及国家的易腐有机固废处理处置和解决重大的社会民生需求方面提供技术支持。



上海市绿化和市容管理局副局长唐家富介绍生活垃圾全程分类和处理体系的建设和需求

会上成立了由戴晓虎、王洪臣等9位领域内资深专家组成的项目专家咨询委员会，以保障项目顺利实施。孙真荣为咨询委员会的各位专家颁发了聘书。

同济大学戴晓虎教授发言

在实施方案论证环节，项目负责人谢冰就项目背景、研究内容、实施方案、预期成果、执行计划、项目管理及风险控制等方面进行了总体汇报，六位课题负责人分别就课题实施方案进行了详细汇报。与会专家认真听取汇报并对实施方案相关内容进行了充分的质询和讨论，认为该项目总体和阶段目标明确，课题设置合理，项目实施方案具有较强的整体性和系统性，一致通过该项目实施方案的论证。同时，专家组建议各参加单位加强协同配合，加快项目实施，积极推进示范工程建设，强化示范工程的科技创新，取得更大的经济、社会和环境效益。



实施方案论证

随后，华东师范大学生态与环境科学学院院长陈小勇进行了总结发言，感谢各位专家指导和中肯意见，表示学院将为项目的实施提供切实保障。

实施方案论证通过后，项目组邀请了科技部科技日报社财务中心李志明主任作了“国家重点研发计划资金管理”的报告，明确中央财政资金管理相关规定管理要求。最后，项目组内部就项目组织协调机制、内部管理办法等开展了充分的研讨，并对下一阶段的项目实施做了具体的部署。

本次会议圆满完成预定议程，国家重点研发计划“固废资源化”重点专项“城镇易腐有机固废生物转化与二次污染控制技术”项目正式进入实施阶段。项目组将立足项目研究目标，完成考核指标，凝练研究成果，突出技术亮点，为城镇易腐有机固废的资源化和二次污染控制提供支撑。

图文、来源 | 科技处 编辑 | 吴诗 编审 | 郭文君

作者: | 信息来源:新闻网 | 浏览次数:2438

[更多](#)

[[回到顶部](#) | [回到新闻中心](#)]



智慧的创获，品性的陶熔，民族和社会的发展
Creativity, Character, Community

资讯: 要闻媒体校园人物 | 视觉: 图集影像

平台: 英文网法文网校报电子版新浪微博

版权所有: 华东师范大学党委宣传部 | 在线投稿 | 新闻网老版

新闻热线: (86-21)54344718 62232216 电子邮箱: ecnuxb@admin.ecnu.edu.cn