

[微博微信](#) | [English](#) | [公务邮箱](#) | [加入收藏](#)

站内搜索

当前位置: [科技部门户](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [科技部工作](#)

【字体: [大](#) [中](#) [小](#)】

## “国家技术创新方法与实施工具”工程技术研究中心通过验收

日期: 2017年09月04日

来源: 科技部

近日, 高新司组织专家对“国家技术创新方法与实施工具工程技术研究中心”进行了验收。经听取报告、现场考察和讨论, 专家组同意该工程中心通过验收。

“国家技术创新方法与实施工具工程技术研究中心”依托河北工业大学, 于2013年4月获科技部批准立项组建, 下设技术创新方法研究部、实施工具研发部、成果推广部、TRIZ国际研究中心、综合管理部5个部门。该工程中心从支撑国家创新驱动发展战略需求出发, 以推进创新驱动发展为目标, 在技术创新方法研究、关键技术开发及其推广应用等方面形成了良好的工程化基础, 主要面向企业技术创新需求, 从事技术创新方法理论研究、工程化关键技术和计算机辅助创新软件开发及其推广应用工作。在技术创新方法的指导下, 以提升企业自主创新能力和核心竞争力为目标, 以产品开发与技术服务为工作重点, 积极开展技术创新方法的推广应用工作。具有该领域国内人才优势, 取得了一批代表性研究成果, 承担了一批研究及工程化项目, 现已形成一个结构合理、稳定的科研队伍, 在国内处于领先地位, 在国际上也有较大的影响。

近年来, 该工程中心累计完成各类科研项目127项; 授权发明专利18项; 登记软件著作权8项; 参与制定创新方法应用国家标准1项; 获得省部级科技奖励3项; 出版著作5部; 发表论文76篇; 培养研究生150人; 工程中心组建期间, 构建了技术创新方法转移平台与网络, 已为多个省市多家企业培训技术人员3000余人; 帮助企业构建创新团队, 协助企业解决技术难题, 形成了一批新产品、新技术。

打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

地址: 北京市复兴路乙15号 | 邮编: 100862 | [地理位置图](#) | [ICP备案序号: 京ICP备05022684](#)