

河南省发展和改革委员会文件

豫发改高技〔2021〕1013号

河南省发展和改革委员会 关于河南省复杂机械系统数字孪生工程研究 中心等161个省工程研究中心的批复

各省辖市发展改革委、济源示范区发改统计局、各省直管县(市)发展改革委,郑州航空港经济综合实验区经济发展局,省直有关单位:

报来河南省工程研究中心申请报告收悉,经委托第三方机构评估和社会公示,现批复如下。

一、原则同意河南省复杂机械系统数字孪生工程研究中心等161个工程研究中心(名单见附件)申请报告,建设过程中的项目管理、资金使用等事项,严格按照国家和省有关规定执行。

— 1 —

序号	研究中心名称	牵头建设单位	主要任务和建设内容	主管单位
95	河南省流量仪表工程研究中心	开封仪表有限公司	开展油品计量装置橇装化系统的研发、核能超高温电磁流量计的研发、一种超大口径电磁流量计的研发等研究,建设流量仪表研发平台。	开封市发展和改革委员会
96	河南省高标准农田智能灌溉工程研究中心	开封大学	开展等一站式智慧农业物联网解决方案、智能环境监测和控制系统、农业大数据平台关键技术攻关研究,建设一站式智慧农业物联网解决方案设计实验室、智能环境监测和控制系统、农业大数据平台实验室等研发平台。	开封市发展和改革委员会
97	河南省医疗设备全生命周期管理工程研究中心	中科通用(河南)医疗科技有限公司	开展设备数据通用性硬件开发及包含设备故障预警检测、设备系统升级等关键技术研究,建设医疗设备监控预警和控制系统研发平台。	开封市发展和改革委员会