

科技实力


当前位置：首页 > 科技实力 > 行业机构 > 工程技术中心

行业机构

研究领域

科研成果

国家农业机械工程技术研究中心

发布：| 时间：2011-12-07 | 已有人阅读 分享：

国家农业机械工程技术研究中心于1999年经国家科学技术部批准正式开始组建，2002年11月以在工程技术研发能力与水平、同步运行管理与自我发展能力、培训人员及开放服务能力、成果效益和对行业影响、项目资金到位及使用等方面获得全A的优秀成绩通过验收，2003年3月获得正式命名，2006年通过优化评审。中心依托单位为中国农业机械化科学研究院。南方分中心，依托单位为广东省农业机械研究所。

中心设有管理委员会，设综合办公室、市场经营部、工程研发部、产业管理部等4个部门；下设农业机械化发展研究中心、收获机械分中心、耕种机械分中心、节水灌溉分中心、饲养机械分中心、农产品加工分中心、粮食仓储分中心、水田机械分中心和南方分中心9个研发分中心；建有种植机械、收获机械、农产品加工机械、排灌机械、干燥机械等试验室和中试生产基地。

国家农业机械工程技术研究中心以“支撑现代农业和新农村建设，提高自主创新和产业核心竞争力，引领农业装备制造业跨越发展”为目标，坚持“一流的工程化与产业化水平、一流的工程技术人才、一流的工程实验条件、一流的管理运行水平”的标准建设，致力于农业装备技术的创新与发展，以高度的责任感、使命感服务于中国农业现代化，是行业先进技术发源地、新产品辐射源和战略策源地。主要从事我国农业机械化发展战略的研究，以及粮食及优势经济作物生产全过程农业装备、农产品与食品加工成套技术装备、生物质转化工程技术装备、精准与智能化农业技术装备的研究开发及其工程转化和产业化工作，发挥在行业中的辐射带头作用，面向全行业，开放服务。

