

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

国家草原畜牧业装备工程技术研究中心

发布：| 时间：2011-12-07 | 已有人阅读 分享：

国家草原畜牧业装备工程技术研究中心于2005年12月20日经国家科学技术部批准组建，依托单位为中国农业机械化科学研究院呼和浩特分院。2009年11月通过了国家科技部组织的验收，结论为优秀。

国家草原畜牧业装备工程技术研究中心设有管理委员会和工程技术委员会，下设4个研究室、3个试验基地、2个生产基地、1个中试基地、1个销售中心和1个试验中心；中心设有太阳能干燥试验室、综合实验室、仿真模拟实验室、结构动态性能试验室、种子加工试验室、风力机械试验室、包衣、丸化种子试验室共7个试验室，拥有野外测试车、饲草压缩机械试验台、牧草种子收获机检测设备、牧草种子播种试验台、槽式太阳能聚光储热供热试验台、风光互补集成发电试验台等先进的试验设施。

国家草原畜牧业装备工程技术研究中心秉承“提高自主创新能力，搭建产业与科研之间的‘桥梁’，研究开发产业关键共性技术，加快科研成果商品化转化，促进产业技术进步，提高核心竞争力”的宗旨，坚持“以人为本，团结奋进，以科铸魂，务实创新”的发展理念，努力把中心打造成我国草原畜牧业装备工程技术集散地和辐射源。中心瞄准国内外草原畜牧业装备发展的总体趋势和实际需求，根据我国草原生态环境保护、农牧业产业结构调整 and 促进草原畜牧业产业化发展政策，围绕建设社会主义新农村新牧区的战略目标，开展清洁和可再生能源利用技术装备研究开发、草原保护与建设机械研究开发、饲草收获与加工机械研究开发、牧草种子收获与加工机械研究开发、牧区生产生活设施工程技术研究开发。采用自办产业、或广泛利用社会资源，与企业联合兴办产业等形式，实现技术成果的工程转化和推广辐射。中心面向全行业，开放服务，为推动我国草原畜牧业装备行业的技术进步，促进草原畜牧业经济发展不懈努力。

