



资讯中心

企业动态

视频资料

专题

当前位置：首页 > 资讯中心 > 企业动态 > 产经新闻

新材料所“农机车轮钢圈和轮毂模具修复、强化与再制造技术”项目通过预验收

发布:新材料技术与装备研究所 | 时间:2024-02-07 | 已有人阅读 分享:

2024年2月4日，中国农机院新材料所承担的“农机车轮钢圈和轮毂模具修复、强化与再制造技术”项目通过专家组预验收。



会议采用了视频+现场的评审方式，评审专家组认真听取了汇报，审查了体系文件，并对关键过程进行了质询。用户单位石家庄中兴机械公司董事长崔平先生代表用户对项目组高效、高质的完成任务给予了高度评价，对项目成果及运行情况给予了高度认可。经专家组讨论，一致同意项目通过预验收。

通过本项目建设，中国农机院新材料所实现了通过高技术服务企业的双赢经营模式，用户方面不仅系统掌握了农机车轮钢圈和轮毂模具修复、强化与再制造的新技术，更为企业解决模具早期失效和工件粘连的生产痼疾找到了突破点，为企业节约了模具制造资金，实现降本增效。

