

## 项目验收公示

项目名称	大功率小筒径移动破专用电动滚筒		
项目编号	2021GG27	项目负责人	全桐
完成单位	湖州电动滚筒有限公司		
完成人员	全桐、周土根、沈泓、翟文波、施群锋、钱蔚心、施建忠、施守林		
组织验收单位	湖州市科学技术局		
验收组成员	文东辉、孙坚、薛根、文和平、朱磊		
验收意见：			
<p>2023年6月27日，湖州市科学技术局组织专家对湖州电动滚筒有限公司承担的市级攻关计划工业项目大功率小筒径移动破专用电动滚筒(编号 2021GG27)进行了会议验收。验收组审阅了相关材料，听取了项目组的工作汇报，经质询、讨论，形成验收意见如下：</p> <p>一、提供的验收资料基本齐全、规范，符合验收要求。</p> <p>二、项目设计开发了移动破碎机专用Φ240~Φ320电机内置式电动滚筒，优化了电动滚筒专用油冷油浸式电机，通过开发电机外置、液压驱动及永磁直驱等不同电动滚筒的结构型式等，解决了移动破专用电动滚筒需求功率大、滚筒筒径不能放大等难题。</p> <p>三、项目产品经浙江省机电产品质量检测所有限公司检测(报告编号：3W230130)，所检指标符合项目任务书要求，经用户使用，反映良好。项目已授权实用新型专利7件、发明专利1件。</p> <p>四、项目预算总经费445.60万元，其中市财政科技补助经费15万元，经项目承担单位财务部门决算，实际经费支出443.16万元，经费使用基本合理。验收组认为，该项目已完成项目任务书规定的主要内容和任务，同意通过验收。</p>			

## 2023 年湖州科技项目会议验收专家签到单（光机电组）

序号	姓名	工作单位	所学专业	现从事专业	职务职称	签名
1	文东辉	浙江工业大学	机械工程	机械工程	教授	文东辉
2	孙坚	中国计量大学	机电	机电	教授	孙坚
3	薛根	中建材智能自动化研究院	机械电子	机械电子	教授级高工	薛根
4	文和平	浙江大学城市学院	机械工程	机械工程	副教授	文和平
5	朱磊	杭州云科泰会计师事务所	财务	财务	教授	朱磊

## 八、验收意见

2023年6月27日，湖州市科学技术局组织专家对湖州电动滚筒有限公司承担的市级攻关计划工业项目大功率小筒径移动破专用电动滚筒（编号2021GG27）进行了会议验收。验收组审阅了相关材料，听取了项目组的工作汇报，经质询、讨论，形成验收意见如下：

一、提供的验收资料基本齐全、规范，符合验收要求。

二、项目设计开发了移动破碎机专用 $\Phi 240 \sim \Phi 320$ 电机内置式电动滚筒，优化了电动滚筒专用油冷油浸式电机，通过开发电机外置、液压驱动及永磁直驱等不同电动滚筒的结构型式等，解决了移动破专用电动滚筒需求功率大、滚筒筒径不能放大等难题。

三、项目产品经浙江省机电产品质量检测所有限公司检测（报告编号：3W230130），所检指标符合项目任务书要求，经用户使用，反映良好。项目已授权实用新型专利7件、发明专利1件。

四、项目预算总经费445.60万元，其中市财政科技补助经费15万元，经项目承担单位财务部门决算，实际经费支出443.16万元，经费使用基本合理。

验收组认为，该项目已完成项目任务书规定的主要内容和任务，同意通过验收。

验收组专家（签字）

王书 陈松 孙峰 孙峰 孙峰

## 九、组织验收单位意见

--