

基本信息

申请人：	冯敬乾	岗位：	
日期：	2023/09/07 14:19:54	申请人部门：	工艺工程部
邮箱：	fengjingqian@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	欧马可滑轨地脚冲压模具和铆接工装开发申请		
编码：	GZLXH-20230907-038	申请人：	冯敬乾
组织架构：	工程研究院	部门：	工艺工程部
职位：	工艺工程部部长	申请类型：	申请
内容说明：	1、德实反馈的模具清单中，减震款左前地脚和基础款左前地脚共用模具，减震款右后地脚和基础款右前地脚共用模具，因减震款的产量远远大于基础款的产量，在生产过程中造成基础款的左前地脚和右前地脚有大量库存。目前德实那还有的库存6000多没有消耗完，所以对于减震款左前地脚（4序）和减震款右后地脚（3序），进行重开冲压模具预估模具费用57000元； 2、目前德实的欧马可滑轨的铆接工装为从下往上铆接，我司对滑轨总成和地脚铆接时，为了保证单只滑轨地脚安装孔的位置，需要从上往下铆接。所以德实的铆接工装不实用我司，需要重新开发4套铆接工装，预估费用20000元；	审批人：	吴孝伟,葛雁宇,冯永江

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	冯敬乾	发起		新建申请	2023/09/07 14:49:37
2	吴孝伟	审批一		同意	2023/09/07 18:00:20
3	葛雁宇	审批二		同意	2023/09/08 14:00:28
4	冯永江	审批三		同意	2023/09/08 14:15:40