

工装(设备、夹具、检具、治具、包装容器)申请单

项目名称：一汽轻卡减震舒适性提升 (ZY2335)

设备
 模具
 夹具
 检具
 装容器

序号	产品图号	产品名称	(设备、夹具、检具)编号	(设备、夹具、检具)名称	需求数量	内作	外协	预估单价(元)	费用支出单位		备注
									预算内	预算外	
1	SLT0011793	一汽减震舒适提升座垫泡沫总成	SLT0011793-MJ-01	发泡模具	1		√	32000.00	√		
2	SLT0011781	一汽减震舒适提升(非通风)靠背泡沫总成	SLT0011781/SLT0011782-MJ-01	发泡模具	1		√	45000.00	√		通风与非通风互换镶块共模生产!
3	SLT0011782	一汽减震舒适提升(通风)靠背泡沫总成									
4	<div style="position: absolute; top: 0; left: 0; right: 0; bottom: 0; border: 1px solid black; height: 100%; width: 100%;"></div>										
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
说明：											

表单编号：GR-61-07-01

批准：

审核：

申请部门：

申请人：



工作联系函



Of202306160008

基本信息

申请人：	倪剑恒	岗位：	
日期：	2023/06/16 15:22:09	申请人部门：	发泡车间
邮箱：	nijianheng@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	一汽减震舒适提升发泡模开发申请		
编码：	GZLXH-20230616-078	申请人：	倪剑恒
组织架构：	智能气控座椅事业一部	部门：	发泡车间
职位：	发泡工艺工程师	申请类型：	申请
内容说明：	一汽减震舒适提升发泡模具开发申请	审批人：	吴孝伟,冯敬乾,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	倪剑恒	发起		新建申请	2023/06/16 15:28:27
2	吴孝伟	审批一		同意	2023/06/16 16:13:58
3	冯敬乾	审批二		同意	2023/06/16 16:20:51
4	葛雁宇	审批三		同意	2023/06/20 13:24:03
5	冯永江	审批四		同意	2023/06/20 13:43:27