

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：翟志永

填表日期：2021年10月8日

立项信息	项目名称	高强度紧固件温锻成型工艺的研制							
	立项部门	宁波大智机械科技股份有限公司	立项文号	NZ-H201001					
	实施期限	2020.9.15	至	2020.5.31					
	协作单位								
	项目负责人及课题组成员	姓名	翟志永	职称	副教授	工作单位	宁波职业技术学院	承担任务	总负责
			常敏		讲师		宁波工程学院		图纸设计
			王筱枫		无		宁波职业技术学院学生		试验
	经费总额	70 万元	其中拨款	0 万元	其他经费来源及金额		企业, 70 万元		
	经费预算	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		万元		
2、材料费		20 万元	9、合作协作研究费		万元				
3、测试化验加工费		37.75 万元	10、专家咨询费		万元				
4、燃料动力费		万元	11、评审鉴定费		万元				
5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	12、激励费		万元				
6、数据采集费		万元	13、管理费		3.5 万元				
7、劳务费		8.75 万元	14、其他		万元				
过程信息	经费到位情况	已拨入	70 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	22.5783 万元		
	阶段性成果								
	预算支出情况	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		万元		
		2、材料费		5.714 万元	9、合作协作研究费		万元		
		3、测试化验加工费		11.6843 万元	10、专家咨询费		万元		
		4、燃料动力费		万元	11、评审鉴定费		万元		
		5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	12、激励费		万元		
6、数据采集费		万元	13、管理费		3.5 万元				
7、劳务费		1.68 万元	14、其他		万元				

	大额设备和材料名称和价格			
结题验收信息	获得的标志性成果	温锻工艺使紧固件强度提升 20%。以上		
	经费结算情况	按预算使用，企业第二笔经费到账较晚，未结算。		
	验收时间	2020 年 8 月 6 日	验收组织单位	宁波大智机械科技股份有限公司
	验收组成员	企业管理与技术人员		
	结题验收意见	达到预期要求，同意结题。		