

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 王民权

填表日期：2021年9月24日

立项信息	项目名称	B-SMV 大众 MPV 后排高精度导套总成的研发					
	立项部门	宁波市加朗汽车零部件有限公司	立项文号	NZ-H200502			
	实施期限	2020.03.06		至	2020.10.10		
	协作单位						
	项目负责人及课题组成员	姓名	王民权	职称	教授	工作单位	宁波职业技术学院
		承担任务	项目协调与沟通；及时解决出现问题				
	经费总额	5万元	其中拨款	5万元	其他经费来源及金额		
	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		万元	9、合作协作研究费		万元
		3、测试化验加工费		4.18万元	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		0.25万元		
7、劳务费		0.32万元	14、其他		0.25万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	5万元	未拨入	0万元	实际经费使用总额 5万元	
	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		万元	9、合作协作研究费		万元
		3、测试化验加工费		4.18万元	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		0.25万元
7、劳务费		0.32万元	14、其他		0.25万元		
大额设备和材料名称和价格	无						
结题验收信息	获得的标志性成果	按照合同要求，已于2020年10月完成“导套与头枕支杆杠杆式解锁方案设计、产品3D结构改进设计、产品材料优化的DOE试验研究”，并通过相关验收，					
	经费结算情况	已完成5万元的课程经费使用					
	验收时间	2020年10月10日	验收组织单位	宁波市加朗汽车零部件有限公司			
	验收组成员	企业组织相关技术专家					
	结题验收意见	通过					