

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 陈宇晓

填表日期：2020 年 4 月 23 日

立 项 信 息	项目名称	基于手机的数控机床实训管理					
	立项部门	中央电化教育馆		立项文号	186130001		
	实施期限	2018.09		至	2020.09		
	协作单位	浙江纵创电气科技有限公司					
	项目负责人及 课题组成员	姓名	职称	工作单位			承担任务
		陈宇晓	副教授	宁波职业技术学院			课题负责
		汪衍辉	副教授	宁波职业技术学院			软件设计
		韩秀荣	工程师	宁波职业技术学院			硬件协调
		曾棕根	副教授	宁波职业技术学院			软件设计
		沈巧云	助教	宁波职业技术学院			资料管理
		韩 竹	讲师	宁波职业技术学院			企业协调
		何方剑	工程师	浙江纵创电气科技有限公司			硬件制作
	经费总额	0.8 万元	其中 拨款	0.8 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		0.3 万元	9、合作协作研究费		0.2 万元		
3、测试化验加工费		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		0.3 万元	12、激励费		万元		
6、数据采集费		万元	13、管理费		万元		
7、劳务费		万元	14、其他		万元		
过 程 信 息	经费到位情况	已拨入	0.4 万元	未拨入	万元	实际经费 使用总额	0 万元
	阶段性成果	专利申报					
	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		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	万元
		7、劳务费	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	专利申报			
	经费结算情况				
	验收时间	年 月 日	验收组织单位		
	验收组成员				
	结题验收意见				