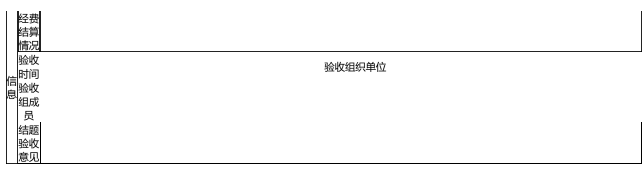
浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人: 郑启富 填表日期: 2022年01月13日

_		人: 郑启富			填表日期: 2022年	‡01月13日		
	项目 名称							
	미미	项 们 们						
	实施 期限 ^{2019.01.01} 2021.12.31							
İ	协作 单位							
	푸ഥ	姓名		尔		 单位	承担任务	
		郑启富教技		受響が		 学院	项目负责人	
		陈晓彬 副教		授		学院	程序设计	
	项目 负责	王辉 助		数 衢州		 学院	项目实施	
,	人及 课题							
Į	组成 员							
言見								
				T				
	经总 经预 经预	10.000000 万元		其中拨款	10.000000 万元	其他经费来源及 金额		
		设备费		万元		材料费	3.000000 万元	
		测试化验加工费		万元		燃料动力费	万元	
				1.000000 万元		会议费	万元	
		合作协作研究与交流费		万元		劳务费	1.000000 万元	
				4.000000 万元		专家咨询费	万元	
	/フ曲	管理费		0.500000 万元		其他	0.500000 万元	
	经费 到位 情况	已拨入 10.000000 万元		未拨入 万元		实际经费值	使用总额 3.314500 万元	
	阶段 性成 果	(1)发表二级期刊论文1篇:董云渊,陈晓彬,金晨,郑启富.磁性固相萃取-气相色谱质谱联用检测桔汁中的农药残留[J].分析仪器,2019 (05):82-88. (2)以项目为载体,指导学生完成浙江省大学生乡村振兴创意大赛,"涧峰村一农产品农药残留追溯技术实验基地与科普中心的建设",获省三等奖; (3)论文Application of paper-based chip enzyme colorimetry in quantitative determinat on of pesticide residues投稿当中; (4)以项目为载体,指导学生完成浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划"农产品农药残留追溯云关键技术研发"; (5)专利,一种基于移动智能终端的农药残留快速定量检测方法申请当中; (6)软件著作权,一种农药残留快速定量检测小程序申请当中。						
		设备费1		万元		材料费1	万元	
t E		测试化验加工费1		万元		燃料动力费1	万元	
Ì	预算 差旅费1 支出			1.000000 万元		会议费1	万元	
	情况	合作协作研究与交流费1		万元		劳务费1	万元	
				2.314500 万元		专家咨询费1	万元	
	+			0.500000 万元		其它1	万元	
	大设和料称价格 机名和格							
片	次。 获得 的标 志性							



注:涉及商业秘密的,委托单位、项目名称等敏感关键词用"*"替代。

流转意见

