

浙江省高等教育学会实验室工作分会

浙实发〔2021〕3号

关于做好浙江省高校实验室工作 研究项目 2021 年结题工作的通知

各高等学校:

浙江省高校实验室工作研究项目结题工作已经开始。现将有关事项通知如下:

1. 2019 年度立项的项目(详见附件 1),原则上都要做好结题工作。如确有原因不能按期结题者,项目负责人须进入实验室工作分会网站(<https://new.zjlab2006.cn>)“课题管理系统”申请延期结题,经学校相关职能部门审核提交,打印《延期结题申请表》签字、盖章,报省实验室工作分会并经审核同意后,可以延期一年结题。2018 年度立项还未结题的项目(详见附件 1),本次必须结题,否则将终止该项目的研究,并取消该学校下一年度的项目申报资格。

2. 项目负责人进入“课题管理系统”填写结题报告,用户名为项目编号,初始密码为 123456,详细填报项目研究与实践过程及取得的成果(不少于 5000 字),上传成果附件,网上提交经所在学校审核通过后再提交给实验室工作分会(所在学校管理员的用户名见附件 2)。

3. 从系统中打印结题报告 1 份，连同成果材料等胶装成册（做好目录、封面），并经所在学校主管职能部门审核、签字、盖章后，由学校统一寄送省实验室工作分会，用于归档。

4. 所有成果须以电子文档的形式上传到“课题管理系统”。论文或著作须与该项目研究内容对应，并标注“浙江省高校实验室工作研究项目”字样；论文必须是已经正式发表的，不能以《录用通知》作为凭证。

5. 实验室工作分会组织专家对申请结题的项目进行评审，达到研究预期目标的予以结题，并发文公布；未达到研究预期目标的，不予结题。

6. 在使用“课题管理系统”过程中如出现技术问题，请直接联系浙江师范大学王老师，电话：15068052082。

7. 报送截止时间：2021 年 5 月 20 日，逾期不再受理。填报系统开放时间：2021 年 4 月 21 日，关闭时间：2021 年 5 月 20 日 24:00。

8. 报送地址：浙江省金华市婺城区浙江师范大学行政北楼 241 室 潘蕾收；邮编：321004（用邮政快递或顺丰快递寄送）；E-mail: 77388997@qq.com；联系电话：0579-82298566。

请各有关学校及时通知相关人员按期做好结题工作，并出具学校意见，按时报送相关材料。

附件 1: 未结题项目一览表

附件 2: 各高校课题管理系统用户名一览表

浙江省高等教育学会实验室工作分会

2021 年 4 月 14 日

3301034124542

附件 1:

未结题项目一览表

一、2018 年立项未结题项目

项目编号	项目负责人	项目名称	申报学校
ZB201801	孙 益	化学品全程管理规范与实践研究	浙江大学
ZB201802	陈小鸿	地方高校实验技术队伍建设研究	浙江工业大学
ZD201801	张 辉	数控实习课程改革与实践	嘉兴学院
ZD201802	章斐瑾	基于产教融合高职旅游类专业校内实训基地建设研究	金华职业技术学院
ZD201804	华晓宇	卓越教师培养视野下学前教育专业实训室绩效管理研究	宁波教育学院
ZD201807	沈舒敏	高校大型仪器设备全面绩效考核体系研究	浙江大学
YB201801	陈玉平	体育专业大学生模拟实训平台的完善与应用	杭州师范大学
YB201808	计培良	高校采购信息管理平台的设计与实现	湖州师范学院
YB201811	刘 元	民办高职院校实验实训室管理队伍建设研究	嘉兴南洋职业技术学院
YB201815	陈 波	MOOC 演播室的建设与管理研究	宁波城市职业技术学院
YB201816	周世官	智能配电实验室的产教融合实施路径研究	宁波工程学院
YB201819	梅 盼	学生开放创新平台的能效管理与成果驱动	台州学院
YB201820	汪田田	珠宝鉴定实训室宝玉石标本库的建设	同济大学 浙江学院
YB201830	谈国凤	高校物资采购与供应管理的实践与探索--以浙江工商大学为例	浙江工商大学
YB201835	赵建军	基于多用途的高校公共机房建设的研究与实现	浙江海洋大学 东海科学技术学院
YB201836	熊文波	实训基地信息化管理平台的方案研究与实施	浙江机电职业技术学院
YB201837	俞劲创	航空机务实训基地工具库信息化管理方法研究	浙江交通职业技术学院
YB201843	陈 荣	林学类现代化实践教学基地运行管理机制研究	浙江农林大学

项目编号	项目负责人	项目名称	申报学校
YB201844	殷巧巧	高校实验室危险废物中转站建设与管理模式的研究	浙江师范大学
YB201848	孙 会	高职院校实训管理员队伍的专业化研究	浙江同济科技职业学院
YB201850	张煜炯	理工科高校实验室安全文化评价体系研究	浙江医药高等专科学校

二、2019 年立项未结题项目

立项编号	项目负责人	项目名称	申报单位
ZB201901	樊 冰	实验资源大平台体系化建设与信息化管理研究	杭州电子科技大学
ZB201902	李国华	校院学科三级大仪平台管理机制和建设方案研究	浙江工业大学
ZB201903	王 辉	高校实验室安全教育体系研究	浙江中医药大学
ZD201901	安婷婷	基于四化标准的产教融合实训基地的研究与实践——以杭州科技职业技术学院为例	杭州科技职业技术学院
ZD201902	胡晓军	基于微信雨课堂的智慧数控实训教学模式构建	湖州师范学院
ZD201903	孙彦武	“互联网+”视域下外语实训平台构建研究	嘉兴学院
ZD201904	周金丽	基于移动入口的开放实验室安全教育平台的构建与应用	绍兴文理学院
ZD201905	鲍德松	以物理演示实验为载体的物理实验互动教学模式探索	浙江大学
ZD201906	黄 瑞	新能源汽车动力总成车载热管理测试系统开发	浙江大学
ZD201907	俞雪永	基于云计算的虚拟桌面环境规划与研究	浙江大学城市学院
ZD201908	时 磊	基于 Django 的实验室精细化智能运维管理系统设计	浙江工商大学
ZD201909	谢应孝	机器人技术的“三位一体”实验教学新模式研究	浙江海洋大学
ZD201910	赵以涛	数据对接在仪器设备一体化管理中的应用研究	浙江理工大学
ZD201911	金一冬	基于成果导向的产教融合式实训室建设路径研究	浙江旅游职业学院
ZD201912	李洪亮	基于混合现实技术的在线课程开发与应用研究	浙江师范大学

立项编号	项目负责人	项目名称	申报单位
ZD201913	富雅琼	以竞赛驱动的“复杂工程问题”能力培养模式探索	中国计量大学
YB201901	林海旦	以自制仪器研发为抓手,提升实验技术队伍水平研究与实践	杭州电子科技大学
YB201902	孙志海	基于网络的微控制器远程实验系统	杭州电子科技大学信息工程学院
YB201903	董虹星	产教融合背景下浙江省高职院校实训基地队伍建设现状与发展研究	杭州科技职业技术学院
YB201904	胡克用	基于 CDIO 工程理念的电子信息类专业实验教学研究研究与改革	杭州师范大学钱江学院
YB201905	方文英	智慧教育视角下“学生为中心”的实验教学改革研究——以《信息技术》课程为例	杭州万向职业技术学院
YB201906	孙美涛	高校法医学实验室体系建构与管理模式探究	杭州医学院
YB201907	王珍珍	多通道优化医学院校实验动物福利保障体系	杭州医学院
YB201908	郑卫红	高校固定资产多维度管理模式体系探索与研究——以湖州师范学院为例	湖州师范学院
YB201909	唐学锋	单片机虚拟仿真项目开发与应用	湖州师范学院求真学院
YB201910	杨 丽	基于“工作室+双导”制的实践教学研究——以《视觉营销》课程为载体	湖州职业技术学院
YB201911	王庆泉	嵌入式系统课程设计改革与实践	嘉兴学院
YB201912	孙诗清	基于科教互补理念下的生物分离工程综合实验项目构建	嘉兴学院南湖学院
YB201913	谭春霞	赛教融合推进高职院校实验实训课程教学改革研究	金华职业技术学院
YB201914	江 洁	PAD 模式在工科实验课程中的运用研究	丽水学院
YB201915	殷鑫华	基于物联网技术的高校智慧机房建设研究	宁波城市职业技术学院
YB201916	黄锐远	高校实验室安全教育长效机制建设研究——以宁波大学为例	宁波大学
YB201917	蒋亚南	“校地合作”模式下机械类专业实训基地建设	宁波大学科学技术学院
YB201918	纪宏波	基于师生自主选课的实验课自动排课系统研究	宁波工程学院
YB201919	李 群	大数据背景下计算机专业实验室教学管理研究	宁波职业技术学院
YB201920	兰叶深	面向智能制造的高职《数控加工与编程》实训	衢州职业技术

立项编号	项目负责人	项目名称	申报单位
		教学研究与改革	学院
YB201921	金城安	化学实验中心大型仪器共享与管理机制研究	绍兴文理学院
YB201922	周强	基于产教融合的电类专业创新平台建设研究与实践	台州学院
YB201923	孔庆娜	基于台州地下水污染特征的可渗透反应墙（PRB）在环境工程实验中的体系设计	台州学院
YB201924	林清辉	基于 1+X 证书制度的实训基地建设与管理	台州职业技术学院
YB201925	陈欢	产教融合背景下电子技术实验室改造与实验教学创新研究	同济大学浙江学院
YB201926	蔡晓庆	互联网+背景下化学与材料实验室仪器管理平台的建设探索与实践	温州大学
YB201927	黄小阳	财务管理专业 VBSE 财务综合实训合作性实验教学体系的构建研究——基于 VBSE 财务综合实训平台	温州大学瓯江学院
YB201928	何超翔	HIV 感染免疫诊断虚拟仿真实验 APP 的设计与建设	温州医科大学
YB201929	张娜娜	基于二维码技术的人工智能讲解系统	温州医科大学
YB201930	高行春	基于区块链技术在慈善公益中的应用	浙江财经大学
YB201931	姜海银	基于树莓派的实验室环境监测和安全监控系统研究	浙江财经大学
YB201932	程辉	基于高校影剧院的文旅类课程实训项目开发与建设	浙江财经大学东方学院
YB201933	高牧星	互联网+背景下的高校中外合作产品设计专业实验教学改革与探索	浙江传媒学院
YB201934	杨帆	合成生物学实验教学的研究与探索	浙江大学
YB201935	陶玉妃	实验耗材采购信息化平台建设与管理研究	浙江大学
YB201936	王玉翰	机电测控综合实验平台开发与应用	浙江大学城市学院
YB201937	周先波	基于 SPOC 的基础化学实验混合式教学改革研究	浙江大学宁波理工学院
YB201938	吕海霞	新形势下高校科研实验室安全管理现状及其提升策略研究	浙江大学宁波理工学院
YB201939	范潇潇	高校实验室设备报废处置的探索与研究	浙江东方职业技术学院
YB201940	毛金定	高职院校实训基地运行机制与共享策略研究——以人物形象设计专业为例	浙江纺织服装职业技术学院

立项编号	项目负责人	项目名称	申报单位
YB201941	张建庭	高性能材料的制备实验在本科实验中的开设	浙江工业大学
YB201942	王方红	基于“互联网+”的实验室安全教育平台设计与开发	浙江工业大学之江学院
YB201943	刘成尧	基于实训基地的智慧学习场景研究与构建	浙江工业职业技术学院
YB201944	朱军军	大型仪器设备区域共享的研究与实践	浙江广厦建设职业技术学院
YB201945	虞艳娜	高职院校实训室安全教育体系研究——以浙江国际海运职业技术学院为例	浙江国际海运职业技术学院
YB201946	金晴昊	天然鱼肝油的维生素 D 相关指纹图谱研究	浙江海洋大学东海科学技术学院
YB201947	王瑞权	基于“新工科”背景的高水平实训基地内涵建设研究——以焊接机器人实训基地建设为例	浙江机电职业技术学院
YB201948	王三优	基于 GIS+BIM 的综合管廊智慧管理平台实训系统的开发与应用	浙江建设职业技术学院
YB201949	邵 鹏	高职院校智慧型实验室建设和管理探索	浙江金融职业学院
YB201950	王世波	高职院校实训设备经济寿命研究	浙江经济职业技术学院
YB201951	肖竹钱	以工科学生实践能力培养为核心的省 2011 协同创新中心开放管理模式探索	浙江科技学院
YB201952	罗海林	聚酯熔融纺丝工程实验教学的虚拟仿真环境研究	浙江理工大学
YB201953	郭 鹏	数字摄影实验教学中虚拟设备库的搭建与应用	浙江理工大学科技与艺术学院
YB201954	周宇峰	大型仪器开放共享模式下的管理研究	浙江农林大学
YB201955	王慧婷	VBSE 跨专业综合实训体系构建——以市场为导向	浙江农林大学暨阳学院
YB201956	郑 哲	风险评估策略下运动人体科学实验室安全规范研究	浙江师范大学
YB201957	盛含晶	基于研究型模式的有机化学实验教学改革	浙江师范大学行知学院
YB201958	许 臻	三维重建技术在 3D 建模技术实验教学中的应用研究	浙江树人大学
YB201959	陶来华	应用型本科高校机械创新实验室“双休日工程”管理模式研究	浙江水利水电学院
YB201960	朱 春	实验资源大平台体系化建设与信息化管理研究	浙江万里学院

立项编号	项目负责人	项目名称	申报单位
YB201961	柴艳宾	高职信息类跨专业创新实验室建设与管理研究	浙江育英职业技术学院
YB201962	钱芳斌	基于“互联网+教学”的混合式教学模式在酒店管理专业实验教学中的探索与实践	浙江越秀外国语学院
YB201963	仇凤梅	国家级中药学实验教学示范中心网络实验课程体系建设研究	浙江中医药大学
YB201964	潘佩蕾	基于“7S-PDCA”的高校实验室安全管理的长效机制研究	浙江中医药大学
YB201965	袁勇	高等院校实验仪器设备项目库建设研究与探索	浙江中医药大学滨江学院
YB201966	赵鹏	过程控制课程实验教学系统及过程管理方法研究与改革	中国计量大学
YB201967	王鹏峰	“翻转课堂”理念下独立学院机械设计实验教学改革与实践	中国计量大学现代科技学院
WT201901	王毅飞	浙江省高校实验室工作成果奖管理系统设计与开发	浙江师范大学

附件 2:

各高校课题管理系统用户名一览表

(初始密码: 123456)

学 校	用户名	学 校	用户名
浙江大学	10335	杭州医学院	13023
浙江工业大学	10337	浙江警官职业学院	12869
浙江师范大学	10345	金华职业技术学院	12061
宁波大学	11646	丽水职业技术学院	12878
浙江理工大学	10338	杭州科技职业技术学院	13026
杭州电子科技大学	10336	浙江舟山群岛新区旅游与健康职业学院	16408
浙江工商大学	10353	浙江纺织服装职业技术学院	13025
浙江中医药大学	10344	温州科技职业学院	14088
浙江农林大学	10341	浙江国际海运职业技术学院	13853
温州医科大学	10343	宁波城市职业技术学院	12645
杭州师范大学	10346	浙江邮电职业技术学院	13688
温州大学	10351	浙江广厦建设职业技术大学	13029
浙江财经大学	11482	绍兴职业技术学院	12876
浙江海洋大学	10340	浙江医药高等专科学校	11956
中国计量大学	10356	浙江艺术职业学院	12863
浙江科技学院	11057	浙江交通职业技术学院	12036
浙江警察学院	11483	浙江工商职业技术学院	12789
浙江万里学院	10876	浙江工贸职业技术学院	12791
嘉兴学院	10354	浙江机电职业技术学院	12861
湖州师范学院	10347	浙江商业职业技术学院	12865
绍兴文理学院	10349	浙江工业职业技术学院	12871
台州学院	10350	浙江旅游职业学院	12867
丽水学院	10352	浙江金融职业学院	12870
衢州学院	11488	浙江经济职业技术学院	12866
中国美术学院	10355	浙江建设职业技术学院	12862
浙江传媒学院	11647	浙江经贸职业技术学院	12864
公安海警学院	10829	杭州职业技术学院	12872

学 校	用户名	学 校	用户名
浙江外国语学院	14275	温州大学城市学院	13637
宁波工程学院	11058	宁波财经学院	13001
浙江水利水电学院	11481	同济大学浙江学院	14206
浙江音乐学院	14535	上海财经大学浙江学院	14207
浙江树人学院	11842	义乌工商职业技术学院	13003
浙江越秀外国语学院	12792	宁波职业技术学院	10863
温州肯恩大学	16405	温州职业技术学院	10864
宁波诺丁汉大学	16301	台州职业技术学院	12790
浙大城市学院	13021	嘉兴职业技术学院	12874
浙大宁波理工学院	13022	湖州职业技术学院	12875
浙江工业大学之江学院	13275	衢州职业技术学院	12877
浙江师范大学行知学院	13276	台州科技职业学院	13746
宁波大学科学技术学院	13277	浙江同济科技职业学院	12647
杭州电子科技大学信息工程学院	13279	宁波卫生职业技术学院	13742
浙江理工大学科技与艺术学院	13280	浙江特殊教育职业学院	14431
浙江海洋大学东海科学技术学院	13282	浙江农业商贸职业学院	14269
浙江农林大学暨阳学院	13283	浙江育英职业技术学院	12868
温州医科大学仁济学院	13284	浙江东方职业技术学院	13002
浙江中医药大学滨江学院	13285	浙江长征职业技术学院	13027
杭州师范大学钱江学院	13286	杭州万向职业技术学院	13030
湖州学院	13287	嘉兴南洋职业技术学院	13028
绍兴文理学院元培学院	13288	浙江横店影视职业学院	14090
温州理工学院	13289	浙江汽车职业技术学院	14089
浙江工商大学杭州商学院	13290	宁波幼儿师范高等专科学校	50559
嘉兴南湖学院	13291	浙江安防职业技术学院	90001
中国计量大学现代科技学院	13292	浙江科贸职业技术学院	90002
浙江财经大学东方学院	13294		