

# 浙江省高等教育学会实验室工作分会

浙实发〔2023〕3号

## 关于做好浙江省高校实验室工作 研究项目 2023 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. 项目负责人登入实验室工作分会网站（lab.zjgjxh.cn），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提交给实验室工作分会（所在学校管理员的用户名见附件 1）。

2. 从系统中打印《结题项目汇总表》、《结题报告》，经所在学校主管职能部门审核、签字、盖章后转成 pdf 电子文档，连同所有成果材料的电子文档发送到指定邮箱，邮件命名格式“单位全称+2023 项目结题”，子文件夹命名为结题项目编号。

3. 所有成果须以电子文档的形式上传到“课题管理系统”。成果内容须与研究项目对应，项目负责人必须是成果的作者之一，论文或著作须标注“基金项目：浙江省高校实验室工作研究项目（项目编号）”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。

4. 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。

5. 2021 年度立项的项目（详见附件 2），原则上都要做好结题工作。如确有客观原因不能按期结题者，项目负责人须进入“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，转成 pdf 电子文档发送至指定邮箱，省实验室工作分会审核同意后，可以延期一年结题。2020 年度立项还未结题的项目（详见附件 2），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。

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：2023 年 5 月 10 日，逾期不再受理。填报系统开放时间：2023 年 4 月 11 日，关闭时间：2023 年 5 月 10 日 24:00。

8. 联系人：潘蕾；电子邮箱：77388997@qq.com；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：各高校课题管理系统用户名一览表

附件 2：未结题项目一览表

浙江省高等教育学会实验室工作分会

2023 年 3 月 22 日



附件 1:

## 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	西湖大学	90003



附件 2:

## 未结题项目一览表

### 一、2020 年立项未结题项目

序号	项目编号	项目负责人	项目名称	申报学校
1	ZB202002	章卫兵	仪器设备购置论证及采购管理规范研究	浙江工业大学
2	ZB202004	黄春麟	高职高专实验实训技术队伍建设研究	浙江经济职业技术学院
3	ZD202003	施翔	资源共享视角下的高校实验室管理体系研究	杭州电子科技大学
4	ZD202005	汪进前	基于“互联网+”的高校仪器设备采购规范及效率研究	浙江理工大学
5	ZD202006	章科娜	人体形态学虚拟实验微课资源库的建设与应用	浙江中医药大学
6	ZD202007	黄晓慧	学生标准化病人的培训及其在临床实践教学中的应用	杭州医学院
7	ZD202008	徐建军	应用型高校校企共建实验平台建设研究与实践——以台州学院为例	台州学院
8	ZD202012	蒋开伟	基于德国 IHK 标准的实训基地建设与管理	台州职业技术学院
9	YB202001	金伟刚	高校实验室安全应急体系构建与实践研究	杭州电子科技大学
10	YB202002	陈磊磊	电气工程专业线上线下混合实验教学模式的探索	杭州电子科技大学信息工程学院
11	YB202007	韩伟	新冠肺炎疫情防控背景下高校实验动物安全体系探索研究	杭州医学院
12	YB202012	石根发	地方高校教师教育实验实训中心管理体系建设研究	嘉兴南湖学院
13	YB202013	王志临	基于虚拟现实技术的师范生实践教学改革研究	丽水学院
14	YB202014	丁磊	基于微信小程序的高职“7S”实训室精益化管理平台设计	宁波城市职业技术学院
15	YB202016	邱雪娜	智能制造背景下工业控制网络实验平台研究与探索	宁波工程学院
16	YB202017	朱光忠	四校联盟大仪设备共享收费机制和管理模式研究	衢州学院
17	YB202019	方剑	实验室安全及应急处理在线虚拟实验平台构建	绍兴文理学院

序号	项目编号	项目负责人	项目名称	申报学校
18	YB202020	林仙土	基于微信小程序的高校设备管理系统设计与实现	台州科技职业学院
19	YB202023	郭均纺	高校实验室安全智能化视频监控系统构建	温州大学
20	YB202027	刘毅华	新工科背景下高校电子信息类专业实验室开放管理机制研究与实践	浙大宁波理工学院
21	YB202029	陈聪	基于混合式教学模式的实验室安全教育课程改革与探索	浙江安防职业技术学院
22	YB202035	王海亚	基于校企合作的校内跨专业实训基地运行的共享机制研究	浙江纺织服装职业技术学院
23	YB202036	吴晓春	高校实验仪器与设备管理小程序的开发	浙江工商大学
24	YB202038	朱华	嵌入式系统虚拟仿真远程实验的关键技术研究	浙江工业大学
25	YB202042	王健鑫	海洋科学类专业野外实践基地协同育人模式与机制研究	浙江海洋大学
26	YB202043	刘适铭	基于微信公众平台的高校实验室资产管理系统的设计与实现	浙江海洋大学东海科学技术学院
27	YB202044	凌旭峰	实训基地智慧化建设与管理模式的研究与实践	浙江机电职业技术学院
28	YB202045	戴芬	基于 eDaaS 的高校云机房建设研究	浙江建设职业技术学院
29	YB202052	归群峰	基于移动端的实验室安全检查系统的设计与开发	浙江师范大学
30	YB202057	张凯龙	基于自研简易高效柱层析装置的实验教学项目研究开发	浙江万里学院

## 二、2021 年立项未结题项目

序号	项目编号	项目负责人	项目名称	单位
1	ZB202101	薛凌云	高校实验室管理信息化建设现状分析与对策研究	杭州电子科技大学
2	ZB202102	汤旭翔	浙江省高校虚拟仿真实验教学资源管理平台研究与建设	浙江工商大学
3	ZB202103	傅志刚	高校实验室废弃物处置现状与对策研究	浙江师范大学
4	ZD202101	羊海棠	构建基于二维码入口的移动端实验室设备管理系统	杭州师范大学
5	ZD202102	安康	基于“多平台、多终端”和实验项目驱动的安卓课程“互联网+”混合式实验教学研究与应用	杭州师范大学钱江学院



序号	项目编号	项目负责人	项目名称	单位
6	ZD202103	陆玲霞	基于轻量级人工智能（AI）的平台建设与人才培养	浙江大学
7	ZD202104	程敬丽	基于质量源于设计（QbD）理念提升高校实验室安全管理	浙江大学
8	ZD202105	梁秋霞	纳米金胶体颗粒的制备(生物质还原法)及其应用	浙江工业大学
9	ZD202106	胡鸿雨	智能+虚实结合教学模式在化工原理实验教学中的应用	浙江师范大学行知学院
10	ZD202107	胡慧芬	高校大型仪器设备购置论证及采购管理规范研究	浙江树人大学
11	ZD202108	卢孔宝	以省级实验教学示范中心为依托的实验室开放式管理模式探索	浙江水利水电学院
12	ZD202109	张慧恩	虚拟仿真背景下的食品分析实验教学改革	浙江万里学院
13	ZD202110	陈亮	高校实验技术队伍统筹分类年度考核指标体系研究	浙江中医药大学
14	ZD202111	沈平平	“新工科”背景下测控专业“虚实结合”实验教学模式研究与实践	中国计量大学
15	YB202101	高然	立德树人背景下高校实验室育人平台建设研究	杭州电子科技大学
16	YB202102	亓文涛	“互联网+”背景下的高校政府采购内控机制研究	杭州电子科技大学
17	YB202103	施永强	基于云平台的网络攻防虚拟仿真实验设计与实现	杭州电子科技大学信息工程学院
18	YB202104	陈泽	耳穴调枢脑神经网络模型实验技术的开发与应用	杭州师范大学
19	YB202105	陶锋	基于网络平台的天然药物化学实验室安全教育模式探讨	杭州医学院
20	YB202106	呼格吉乐	基于综合性物理实验的青少年创客教育资源的开发与实践	湖州师范学院
21	YB202107	吴树平	基于物联网的实验室小型火焰监测系统设计与开发	湖州职业技术学院
22	YB202108	刘勇	“新商科”实验教学中心运行机制研究	嘉兴南湖学院
23	YB202110	符思达	实验室回收废弃碳纤维复材及其高值化再利用的研究	嘉兴学院
24	YB202111	何卫中	产教融合背景下物流专业“三位一体”实践教学模式探索	嘉兴职业技术学院
25	YB202112	罗东平	“课程思政”视角下高职建筑类专业实训基地的建设研究	金华职业技术学院



序号	项目编号	项目负责人	项目名称	单位
26	YB202113	赵静华	基于 TPACK 的《现代教育技术》实验课教学改革实践研究	丽水学院
27	YB202114	李雪花	基于“在线教学+项目导向”的数据分析实验教学改革研究	宁波城市职业技术学院
28	YB202115	徐三强	高校实验室分级分类安全教育体系建设探究	宁波大学
29	YB202116	王立娟	新工科背景下实验教学改革的研究——以建筑环境与能源应用工程专业为例	宁波工程学院
30	YB202117	郑小军	增材制造技术实验室的建设与管理	衢州学院
31	YB202118	方雁峰	工程教育专业认证背景下实训基地建设与管理研究	绍兴文理学院 元培学院
32	YB202119	谢庭辉	基于新型活页式教材的实验课教学模式及应用研究——以《药品质量检测技术实训》为例	台州科技职业学院
33	YB202120	陈 霁	校企协同下应用型高校开放实验库的研究与实践	台州学院
34	YB202121	胡 政	精准供给背景下高职学生专业实践教学模式改革与实践	台州职业技术学院
35	YB202122	孙兵涛	新工科背景下高校工程训练课程教学改革探索与研究	温州大学
36	YB202123	厉旭杰	基于云开发构建小程序实验课程设计研究	温州大学
37	YB202124	胡昱昱	以人为本的高职院校实验室安全和环保模式的建立	温州科技职业学院
38	YB202125	曾 焱	中外合作办学背景下基于 OBE 理念的实验课程研究	温州肯恩大学
39	YB202126	徐一梦	基于科教融合理念对虚拟仿真实验建设探索——以有机化学实验为例	温州肯恩大学
40	YB202127	赵益民	基于“私有云平台”的高校机房建设与应用研究	温州理工学院
41	YB202128	陈海哨	实验室 3D 打印技术优化研究——以 FDM 工艺工件翘曲变形问题为例	温州理工学院
42	YB202129	黄雪丽	天然药物化学开放性实验管理与建设	温州医科大学
43	YB202130	汤益军	实验室智能门禁与合闸器设计	浙大城市学院
44	YB202131	胡毓宁	基于云计算的服务器虚拟化平台的规划与研究	浙大城市学院
45	YB202132	贾惠艳	基于多目标的土木工程岩体类实验课程一体化教学研究与实践	浙大宁波理工学院
46	YB202133	罗 松	“互联网+教育”背景下虚实融合的高校智慧学习环境构建研究	浙江财经大学

序号	项目编号	项目负责人	项目名称	单位
47	YB202134	孙文欣	混改体制下影视实训基地的建设与管理架构研究	浙江传媒学院
48	YB202135	郑远	理论、实验与科普“三位一体”融合式物理演示实验教学模式的探索	浙江大学
49	YB202136	宣瑛	高校大型仪器实验技术队伍的建设	浙江大学
50	YB202137	王孝尚	基于无线传输的实验室用电安全管理系统	浙江工贸职业技术学院
51	YB202138	刘刚	应用型本科高校经管类专业沙盘模拟实验教学改革创新研究	浙江工商大学 杭州商学院
52	YB202139	秦娥	计算机创新实践平台的建设与探索	浙江工业大学
53	YB202140	袁林江	工业机器人虚拟仿真实验教学的开发与建设	浙江工业大学 之江学院
54	YB202141	王卫东	高职院校大型仪器开放与共享机制研究与实践	浙江工业职业技术学院
55	YB202142	舒凯跃	基于工业机器人离线编程的实训教学模式研究	浙江国际海运职业技术学院
56	YB202143	施骞	船舶动力装置虚拟仿真实验教学项目研究与改革	浙江海洋大学
57	YB202144	池海波	高校实验室安全教育标准化体系构建研究	浙江海洋大学
58	YB202145	王雪春	基于自主创新、精细化管理的高校测绘类实训基地建设	浙江建设职业技术学院
59	YB202146	曲晨	混凝土结构震害虚拟实验教学资源在教学中的使用研究	浙江科技学院
60	YB202147	叶赛英	实验室与大型仪器全面开放共享机制研究——以浙江科技学院为例	浙江科技学院
61	YB202148	陈奂丞	实验室安全巡检数字化改革模式探索	浙江理工大学
62	YB202149	夏旭东	物联网远程带传动特性实境实验项目开发	浙江理工大学
63	YB202150	何伟强	基于产教融合的土建类专业实训基地建设研究	浙江理工大学 科技与艺术学院
64	YB202151	王玉陶	基于“三层次、三结合”的高职烹饪类实验教学研究改革	浙江旅游职业学院
65	YB202152	吴慧敏	组织培养结合化学诱变在观赏植物育种技术应用初探	浙江农林大学
66	YB202153	施方也	电高温实验室运营管理与安全教育研究	浙江师范大学
67	YB202154	张瑞	树大-中威多媒体信息感知和情感认知技术实训基地建设	浙江树人大学



序号	项目编号	项目负责人	项目名称	单位
68	YB202155	吴琦灿	基于“理实结合 实践育人”核心要素的实践教学课程思政新范式研究——以浙江水利水电学院为例	浙江水利水电学院
69	YB202156	王渊明	高校云机房可持续发展研究	浙江万里学院
70	YB202157	王翰华	“双高”建设背景下高职中药学类实验室建设与管理研究	浙江医药高等专科学校
71	YB202158	申想真	表演类专业实验教学改革与探索	浙江音乐学院
72	YB202159	章新斌	基于产教融合的信息类专业群协同育人实训基地构建研究——以联想来酷模式为例	浙江育英职业技术学院
73	YB202160	尚云峰	新文科建设背景下旅游管理类虚拟仿真实验教学的改革与创新	浙江越秀外国语学院
74	YB202162	单琪媛	“可视化解析-倍比差异筛选”高分辨质谱中药配伍解析策略	浙江中医药大学滨江学院
75	YB202163	孟祥凤	高校大型仪器设备开放共享工作探析	中国计量大学