

浙江大学实验室与设备管理处

浙大设发(2017)4号

关于公布 2015 年度浙江大学实验技术研究项目

结题评审结果的通知

各有关单位、各项目负责人：

经专家评审，浙江大学实验技术研究项目 2015 年度立项项目(含延期项目)的结题工作已经完成，同意结题 18 项，同意延期一年结题 1 项。

现将结题项目公布如下：

项目编号	项目名称	项目负责人	所在单位	评审结果
SZD201501	人工海洋环境试验装置自动控制系统的优化设计和研制	张建良	电气学院	通过
SZD201502	基于宏基因组的真菌 ITS 序列超高通量测序方法的研究	李梅	农生环测试中心	通过
SZD201503	分布式仪器使用记录采集系统	杨建华	光电学院	通过
SYB201501	基于 64 位 ERP 系统的媒介效果测量方法	卢小雁	传媒学院	通过
SYB201502	场发射扫描电镜测试样品快速定位装置的研制	陈芳	化学系	通过

SYB201503	FDM 三维打印机的混色喷头模块开发	吴森洋	机械学院	通过
SYB201504	微纳尺度多级功能纤维液态成形装置	王欢	材料学院	通过
SYB201505	非接触激光 LIBS 在线测量煤炭元素方法研究	朱燕群	能源学院	通过
SYB201506	大型仪器设备信息管理系统的设计与实现	郑娜	化工学院	通过
SYB201507	高分辨四级杆飞行时间质谱仪的校正液配方国产优化研究	葛志伟	农生环测试中心	通过
SYB201508	瓜果成熟度声学检测的实验装置研制	俞永华	生工食品学院	通过
SYB201509	新型干灰化装置用于快速定量检测纳米硒的方法研究	王凤芹	动科院	通过
SYB201510	高速 4D 活细胞成像及囊泡追踪方法的建立	吴航军	医学院	通过
201316	定量核磁共振技术在中药对照品质量评价中的应用研究	潘坚扬	药学院	通过
201318	探索应用共聚焦显微拉曼光谱仪检测名贵中药鲜食铁皮石斛不同部位多糖含量	胡小倩	海洋学院	通过
SZD201401	扫描离子电导显微镜和激光共聚焦显微镜联用技术的建立和推广	方三华	医学院	通过
SYB201407	基于激光共聚焦显微镜的 LC3 的脱乙酰化修饰调控自噬的机理研究	尹伟	医学院	通过
SYB201413	农生环测试中心大型仪器设备网络化管理系统	王华	农生环测试中心	通过

实验室与设备管理处

2017年6月8日

浙江大学实验室与设备管理处

2017年6月8日印发