

江苏省大型科学仪器设备共享服务平台理事会办公室

苏科仪办〔2016〕11号

关于开展省大型科学仪器设备共享服务平台 2016年度分析测试技术及方法研究 课题申报的通知

各有关单位：

为贯彻落实《国务院关于开展国家重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的意见》（国发〔2014〕70号）和《省政府关于重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的实施意见》（苏政发〔2015〕106号）精神，深入推进大型科学仪器设备服务地方经济发展，培养专业化的分析测试人才队伍，江苏省大型科学仪器设备共享服务平台（以下简称省大仪平台）组织开展2016年分析测试技术及方法研究课题申报工作。现将有关事项通知如下：

一、申报对象

省大仪平台入网单位。

二、支持重点

围绕我省产业发展需求和民生热点问题，重点支持从事检验检测工作的一线分析测试人员开展分析测试技术及方法研究，研究课题具有创新性，且有较好的应用推广价值。主要支持已获以下两类研究成果的课题：

1、2015年1月-2016年12月期间，获得相关标准发布的分析测试新技术新方法，包括国际标准、国家标准、江苏省地方标准、行业标准。需提供相关证明材料。

2、2015年1月-2016年12月期间，获得国家专利授权的分析测试新技术新方法。需提供相关证明材料。

三、课题形式

采取后补助的方式予以经费支持，对于不同的研究成果，分别给予不同的经费支持。同一单位支持课题数量不超过2项。

四、申报程序

1、各申报单位登录省科技厅或省大仪平台网站（网址：<http://www.yqgx.org/>），在首页“通知公告”栏中下载“省大仪平台2016年分析测试技术及方法研究课题申报表”（附件）并填写。

2、请各申报单位于2016年12月30日前将课题申报表电子版发至省大仪平台电子信箱，课题申报表及相关证明材料纸质版一式三份盖章后寄至省大仪平台理事会办公室。

五、联系方式

联系人：龚美娟、徐琴平；电话：025-85485860；邮箱：

jsyqpt@163.com; 通讯地址：南京市龙蟠路 175 号 212 室，省大
仪平台理事会办公室；邮编：210042

附件：省大仪平台 2016 年分析测试技术及方法研究课题申
报表

2016 年 12 月 8 日



附件：

省大仪平台 2016 年分析测试技术及方法研究课题申报表

申报单位（公章）：_____ 联系人及联系电话：_____

（一）标准

序号	标准分类	标准中文名称及标准号	标准起草单位	主要起草人员（前三名）	标准主要内容（200字以内）	标准发布单位及发布时间

（二）专利

序号	专利类型	申请号/专利号	专利名称及申请时间	专利主要内容（200字以内）	申请人	专利申请状态

备注：此表及相关证明材料纸质版一式三份盖章后于2016年12月30日前报送至省大仪平台理事会办公室。联系人：龚美娟、徐琴平；电话：025-85485860；邮箱：jsyqpt@163.com；通讯地址：南京市龙蟠路175号212室，省大仪平台理事会办公室；邮编：210042。