



新闻中心

- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 研究生新闻
- 通知公告

您现在的位置: [首页](#) > [新闻中心](#) > [科研动态](#)

“十一五”国家科技支撑计划重大项目“300MHz-500MHz核磁共振波谱仪的研制”课题通过验收

2010-06-02 | 编辑: | [【大中小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

5月28日-29日, 国家质检总局科技司组织有关专家在中国科学院武汉物理与数学研究所对该所承担的“十一五”国家科技支撑计划项目《科学仪器设备研制与开发》——“300MHz-500MHz核磁共振波谱仪的研制”课题进行了验收。

验收专家组听取了课题总体执行情况报告、技术研究报告; 测试专家组的技术测试报告, 审阅了课题验收材料, 实际考察了研发实验室和整机测试现场, 认为该课题全面完成了任务书的要求, 一致同意通过课题验收。

课题以发明专利为核心技术, 开发出关键部件和系统软件, 研制成功两台500MHz核磁共振波谱仪, 并产生了一批高水平专利、软件著作权以及论文等研究成果。该课题的顺利完成, 提高和增强了武汉物数所核磁共振及相关领域的技术创新、系统集成和产品研发的能力, 并在研制过程中培养建立了一支高水平的核磁共振仪器研发队伍, 建立完善了核磁共振波谱仪研发平台, 为核磁共振谱仪的国产化和产业化打下了基础。

[» 相关新闻](#)