



“华科物理学院&中科院武汉物数所研究生学术论坛”召开

文章来源：武汉物理与数学研究所

发布时间：2013-04-22

【字号：小 中 大】

4月20日，由华中科技大学物院与武汉物数所联合主办的“华科物理学院&中科院武汉物数所研究生学术论坛”召开。本次论坛是华中科技大学物理学院30周年院庆的系列活动之一，武汉物数所近30名学子应邀参加，并有5名优秀学生做现场学术报告。

华中科技大学物理学院院长陆培祥教授、党委书记周泽兵教授，武汉物数所副所长柳晓军研究员、等出席了论坛。此次论坛以“探物求是，明理创新”为主题，旨在为武汉物数所与华科物理学院广大研究生提供展示科研成果的平台，促进单位之间、师生之间的学术研讨和互动，创造良好的研究生学术氛围。武汉物数所黄焱、杨晶、姚战伟、张智颖、谭伯仲等5位研究生代表分别就本团队科研工作最新进展及发展设想进行了报告，内容涵盖了钙离子光频标钟跃迁绝对频率的测量、CPT原子钟工程化及新方案研究、原子干涉仪与精密测量、超极化¹²⁹Xe动物肺部MRI、可芯片化的lin \perp lin准双色光源几个方面，并对在场老师和同学提出的问题进行了精彩详细的解答。

报告结束后，与会师生进行了热烈的讨论，大家纷纷表示此次论坛加强了科研单位之间和各学科之间的交流、活跃了学术思想，同时也为大家提供了全面了解不同学科方向及其最新研究进展的机会。