

## 中科院量子光学重点实验室学术委员会召开

文章来源：上海光学精密机械研究所

发布时间：2014-10-30

【字号：小 中 大】

10月24日，中国科学院量子光学重点实验室组织召开了第四届第四次学术委员会会议。学术委员会主任郭光灿院士、副主任马龙生教授，以及王育竹院士、李天初院士、李儒新研究员等14位委员和实验室部分科研骨干共30人参加了会议。会议由郭光灿院士主持。

会上，中国科学院上海光学精密机械研究所科研管理处处长贺洪波介绍了实验室评估的情况，实验室主任刘亮研究员汇报了实验室近年来的工作进展，韩申生研究员等9位课题组长分别汇报了实验室在量子成像、空间冷原子钟、喷泉原子钟、POP原子钟、积分球原子钟、芯片原子干涉仪、汞原子光钟、超冷极性分子、光纤时频传递等方向的近期研究成果。

报告后，学术委员会全体委员深入探讨了实验室的学术发展方向和人才队伍建设问题。委员们对实验室在原子频标和关联成像等方面取得的研究成绩给予了充分肯定，认为空间冷原子钟和关联成像的研究特色鲜明，人才队伍通过自身培养已逐步完善，并建议实验室进一步凝练学科方向，加快培养和引进领军人才。最后，李儒新和刘亮对学术委员会的工作表示感谢，并阐述了实验室在所的“一三五”计划中的定位，以及下一步发展方向。



会议现场

打印本页

关闭本页