



新闻动态

- [图片新闻](#)
- [头条新闻](#)
- [综合新闻](#)
- [学界瞭望](#)
- [尚光阅读](#)
- [学术活动](#)
- [上光简讯](#)
- [科研动态](#)
- [通知公告](#)
- [媒体扫描](#)
- [历史追忆](#)
- [RSS订阅](#)

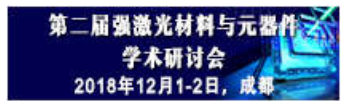
现在位置：首页 > 新闻动态 > 综合新闻

上海光机所举办第十三期青年科技创新论坛

信息来源：发布时间：2016年04月08日 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

4月1日下午，中科院理论物理研究所刘纯研究员应张海潮研究员邀请，为上海光机所青促会会员、青年科研骨干做了题为“现代粒子物理的发展”的学术报告。

刘纯研究员的报告从量子力学和广义相对论出发，对物理学在高能、微观方面的理论、粒子物理学的发展现状做了全面的评述，并对该研究领域的未来发展前景作了展望。报告深入浅出、视野开阔，激起了在场听众的强烈兴趣和好奇心。报告结束后，大家就量子力学的纠缠态、量子隐形传态、宇宙辐射背景、基本粒子组成与可分性等问题展开了深入的探讨，学术气氛十分活跃。（所青促会供稿）



习近平总书记考察张江科学城展示厅

分享到： [微信](#) [QQ空间](#) [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [人人网](#)

» 文章评论

发表评论



版权所有 ©2009 中国科学院上海光学精密机械研究所 沪ICP备05015387号

主办：中国科学院上海光学精密机械研究所 上海市嘉定区清河路390号(201800) (税号:121000004250121703)
转载本站信息，请注明信息来源和链接。