

- [网站首页](#)
- [山大要闻](#)
- [图片新闻](#)
- [教学科研](#)
- [院处动态](#)
- [合作交流](#)
- [山大学人](#)
- [令德讲堂](#)
- [媒体山大](#)
- [菁菁校园](#)
- [山大史苑](#)
- [校友之窗](#)
- [高教视点](#)



1250

山大要闻

您的位置: [首页](#)» 山大要闻

潘建伟院士与彭堃堉院士共话量子世界新发展

信息来源: 发布者: 时间: 2017-06-07 阅读次数: 1005

6月6日上午,著名物理学家、中国科学院院士潘建伟教授在山西省科学技术协会党组书记许富昌等人的陪同下莅临我校,看望了彭堃堉院士,并在光电研究所办公室与彭堃堉、贾锁堂、张天才、肖连团、郜江瑞、张靖等专家学者就量子光学等相关学术前沿问题进行了交流。



潘建伟与彭堃堉就国家重点实验室建设、人才培养及量子通讯、量子计算与模拟、量子精密测量等问题进行了深入交流和探讨,希望能在学术交流的基础上加强合作,在量子研究领域取得新的突破。



相关链接

潘建伟，1970年生于浙江东阳。2008年入选中组部首批“千人计划”，2011年11月当选为中国科学院院士，2012年9月当选为发展中国家科学院院士，2015年5月任中国科学技术大学常务副校长，2016年6月当选中国科协副主席，2017年获“感动中国2016年度人物”。潘建伟长期从事量子光学、量子信息和量子力学基础问题检验等方面的研究，对量子通信等研究有创新性贡献，是该领域的国际著名学者。潘建伟有关实现量子隐形传态的研究成果入选美国《科学》杂志“年度十大科技进展”，并同伦琴发现X射线、爱因斯坦建立相对论等影响世界的重大研究成果一起被《自然》杂志选为“百年物理学21篇经典论文”。其研究成果曾6次入选两院院士评选的“中国年度十大科技进展新闻”、5次入选欧洲物理学会评选的“年度物理学重大进展”、4次入选美国物理学会评选的“年度物理学重大事件”。2017年5月，获得全国创新争先奖。

地址：山西省太原市坞城路92号 邮编030006 联系电话：0351-7010166 投稿邮箱：xiaobao@sxu.edu.cn
COPYRIGHT SHANXI UNIVERSITY ALL RIGHT RESERVED 版权所有：山西大学党委宣传部