

来源: 浙江大学 发布时间: 2011-12-30 12:46:31

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

浙大万歆教授获2011年度崔琦物理学奖

浙大物理系教授万歆因其“在拓扑量子物质态方面的研究以及可能的基于非阿贝尔分数量子霍尔液体和手征p波超导体的量子计算方面的贡献”获得2011年度崔琦物理学奖 (Daniel Tsui Fellowship)。

崔琦物理学奖由香港大学设立。这一以诺贝尔物理学奖获得者崔琦教授命名的学术奖项面向中国大陆、台湾和新加坡等地杰出青年物理学家, 评审条件中包括申请人必须是在获得博士学位15年以内。该奖项的专门委员会的10名成员包括2位诺贝尔物理奖获得者崔琦、Frank Wilczek和其他6位具有美国科学院院士和加拿大皇家学会会士等身份的世界著名的物理学家。该奖自2007年开始颁发以来, 每年发给一至两个杰出的年轻物理学家。

万歆教授于2000年获得美国普林斯顿大学博士学位, 2005年回国任职于浙江大学物理系浙江近代物理中心, 是许祝安教授主持的教育部创新团队中的学术骨干。万歆教授的研究工作得到了浙江大学理学部、国家自然科学基金委、国家教育部、国家科技部、德国马克斯·普朗克科学促进协会、韩国教育科技部和欧盟玛丽居里行动计划等的资助。

更多阅读

[香港大学相关报道 \(英文\)](#)

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要, 并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性; 如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用, 须保留本网站注明的“来源”, 并自负版权等法律责任; 作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜, 请与我们联系。

[打印](#) 发E-mail给:
[GO](#)

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

2012-1-4 17:24:38 thinpig

浙大威武!

2011-12-31 12:20:36 yixiong109

niu!

目前已有2条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论, 请点击 [\[登录\]](#)

相关新闻

相关论文

- 1 诺贝尔物理学奖得主拉姆齐逝世 享年96岁
- 2 评论: 从诺奖得主的免费停车位说起
- 3 诺贝尔物理学奖新科得主在学校终于有了停车位
- 4 2011诺贝尔物理学奖解读: 破解宇宙命运之谜
- 5 诺贝尔自然科学奖启示: 勇于踏上无人的小径
- 6 诺贝尔物理学奖得主获赠学校停车位
- 7 美澳3科学家获诺贝尔物理学奖 曾是竞争对手
- 8 新科诺贝尔物理学奖得主称获益得益于团队合作

图片新闻


[>>更多](#)

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 教育部公布长江学者创新团队名单
- 2 美国《考古学》评选2011年十大考古发现
- 3 人民日报: 让高官与院士各走各的道
- 4 研究发现地球有第二个卫星
- 5 《中国科学报》复名仪式在京举行
- 6 七万中国在留学生或被迫回国
- 7 “太原理工103人出国逾期不归”调查
- 8 钱声帮等发现看得见两个“太阳”的类木行星
- 9 天宫一号团队: 科学家80后
- 10 2010-2011学年度国家奖学金获奖者揭晓

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 关于科学网姊妹交友网站的调查问卷结果
- 从日本奶粉中的放射性核素铯谈起
- 科研: 穷追猛打, 更上一层楼
- 导师教我写第一篇学术论文
- 165.6万人报考研究生意味着什么?
- 浅议牛津大学的导师制

[更多>>](#)

论坛推荐

- [孔庆东][生活的勇气]
- 国富论英文完整版

▪ Handbook of Magnetic Measurements
(Series in Sensors) 【2011年CRC图书】

▪ 多核时代的阿姆达尔定律 * 作者 马克·D·
希尔 迈克尔·R·马蒂

▪ The_C_Programming_Language第二版【转】

▪ 哈佛公开课-公正该如何是好

[更多>>](#)