

您先在的位置: [首页](#) > [科研成果](#) > [科研获奖](#)

## 科研获奖

序号	成果名称	获奖名称、等级, 日期	项目完成人或作者
1	超导托卡马克准稳态高参数等离子体物理实验研究	2002年度安徽省科技进步一等奖	中国科学院等离子体物理研究所
2	中国科学院等离子体物理研究所与美国德克萨斯聚变研究中心合作	2004年度中华人民共和国国际科技合作奖	美国德克萨斯聚变研究中心主任K. Gentle教授
3	精确放射治疗相关科学问题研究	2006年度安徽省自然科学类一等奖	吴宜灿、李国丽、陶声祥、吴爱东、吴李君
4	低能离子束细胞修饰技术和装置	2006年度国家发明二等奖	余增亮、吴跃进、吴李君、胡素华、张东清、陈斌
5	全超导非圆截面托卡马克核聚变实验装置(EAST)的研制	2008年度国家科学技术进步奖一等奖	中国科学院等离子体物理研究所
6	反应堆中子学方法与包层新概念研究	2009年度安徽省自然科学奖一等奖	吴宜灿、黄群英、陈红丽、刘松林、曾勤
7	Vincent Chan	2009年度中华人民共和国国际科学技术合作奖	Vincent Chan (文森特·陈)
8	中子学软件与次临界堆概念研究	2010年度中国核能行业协会科学技术一等奖	吴宜灿、黄群英、陈红丽、胡丽琴、曾勤、龙鹏程、罗月童、宋钢、汪卫华、刘松林、柏云清、许德政、蒋洁琼、曹瑞芬、李佳、李贵、张俊军、王国忠、邱岳峰、宋勇

**所长信箱**  
DIRECTOR-MAIL


**邮箱登录**  
EMAIL LOGIN

## 快速通道

- ▶ 科技论文
- ▶ 科技专利
- ▶ 科研获奖
- ▶ 专著/软件