



当前位置 || [人才培养](#) >> [硕士、博士生导师介绍](#) >> [潘宇东](#)

- [硕士、博士生导师介绍](#)
- [博士研究生招生信息](#)
- [硕士研究生招生信息](#)
- [博士后流动站](#)
- [学生园地](#)



潘宇东

潘宇东：女，研究员，1967年9月生于四川。1989年毕业于四川大学物理系，1998年在核西物院获“核聚变与等离子体物理”博士学位。一直在该院从事聚变等离子体诊断及等离子体边缘模拟计算工作。曾在日本、德国从事合作研究两年多，现负责中国环流器二号（HL-2A）的热辐射诊断研究工作。

研究成果：多年来一直从事聚变等离子体诊断及托卡马克装置数值模拟计算。研究领域包括热辐射诊断、多流体二维边缘模拟程序代码的应用等课题研究，在国内外学术期刊发表研究论文超过10篇，国际会议论文集收录3篇。获得部级科技进步三等奖四次。

研究方向：等离子体数值模拟与实验研究

E-Mail : panyd@swip.ac.cn



[\[关闭本页\]](#)

研究生招办  degree@swip.ac.cn

传真：(028) 82850251 电话：028-82850235

地址：成都市二环路南三段3号 邮政编码：610041

版权所有2004©核工业西南物理研究院 电话:82932501, 82850337  webmaster@swip.ac.cn
 四川省成都市二环路南三段3号 邮编：610041 四川省双流县西南航空港经济开发区黄荆路5号 邮编：610225