



首页

概况

招生信息

导师介绍

培养管理

毕业就业

博士后流动站

所校合作

研究生会

在线留言

现在位置: 首页 > 导师介绍 > 博士生导师介绍

甘再国导师介绍

2010-09-08 | 作者: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 阅读次数:



甘再国 男 1967年9月23日出生于重庆 研究员 博士生导师

1989年毕业于中国人民解放军国防科学技术大学物理系获学士学位, 1992年在中国科学院近代物理研究所获得硕士学位, 2000年获博士学位。一直在中国科学院近代物理研究所工作。

研究方向: 核结构及核素合成

主要工作与获得的成果:

1. 1989~1992年, 在中国科学院近代物理研究所工作, 参加在线同位素分离器上的工作, 研制了一种用于同位素分离器的离子源。
2. 1992~1995年, 利用高能物理研究所的质子直线加速器, 采用氦喷技术。观测到了超铀核素 ^{235}Am 。
3. 1995到2005年, 利用中科院近代物理研究所的重离子加速器合成和研究了超铀新核素 ^{259}Db 和 ^{265}Bh 。
4. 2000年8月至2001年7月到日本原子力研究所进行合作研究, 观测到 ^{136}Ba 的同质异能态。

邮件地址: zggan@impcas.ac.cn 联系电话: 0931-4969304

附件下载:

相关新闻