





- [高級]

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学传播 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化



🏠 您现在的位置: 首页 > 会议 > 学术活动

2013年度兰州重离子加速器国家实验室束流时间评审会召开

文章来源: 近代物理研究所

发布时间: 2013-03-26

【字号: 小中大)

3月23日,兰州重离子加速器 (HIRFL) 国家实验室2013年度实验束流时间评审会在近物所举行。评审委员会由来自北京大学、清华大学、航天五院、近物所等22个单位的50余位专家组成。

评审总体会由兰州重离子加速器国家实验室学术委员会主任张肇西院士主持,兰州重离子加速器国家实验室主任沈文庆院士致辞。兰州重离子加速器国家实验室副主任、近物所所长肖国青介绍了2012年度HIRFL总体运行情况、取得的成果、未来三年总体计划和2013年束流时间申请情况。随后,评审专家分"核物理与原子物理"、"材料科学"、"生命科学"和"空间科学"等4个领域,对来自国内外的实验束流申请进行了细致的审阅和讨论。与会专家根据用束申请书的函评成绩,结合"用束意义"、"实验设计合理性"、"用束时间合理性"等进行综合评审,最终确定了2013年HIRFL实验束流时间。

2013年度,兰州重离子加速器国家实验室共收到来自国内外科研院所、高等院校和企事业单位的束流申请174份,申请束流时间14628.96小时。经过评审,批准实验束流时间4060小时。



沈文庆致辞

评审会主会场



核物理与原子物理分会场

打印本页

关闭本页

© 1996 - 2013 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号 京公网安备110402500047号 ② 可信网站身份验证 联系我们 地址: 北京市三里河路52号 邮编: 100864