



## ← 本页导航

- .....[综合新闻](#)
- .....[图片新闻](#)
- .....[学术活动](#)



→ 您现在的位置: [首页](#)→[综合新闻](#)

## 我院首次参加国际热核实验堆计划实验包层设计活动

所在分类: [综合新闻](#)      发表时间: 2003-11-19

10月22日至24日,在德国伽兴举行的国际热核实验堆计划(ITER)实验包层工作组第11次技术会议上,我院向大会提交了“国际热核实验堆计划(ITER)实验包层中国设计概念”的书面报告,这是我院首次参加国际热核实验堆计划(ITER)实验包层的设计活动。

国际热核实验堆计划(ITER)运行的后期将进行实验包层模块(TBM)实验。自1994年以来,参加国际热核实验堆计划(ITER)的各方(欧盟、俄罗斯和日本)一直在进行实验包层模块(TBM)的设计与研发工作。该活动由国际热核实验堆计划(ITER)实验包层工作组(TBWG)进行协调和领导。此前,已经召开过10次技术会议。中国、美国和韩国加入国际热核实验堆计划(ITER)谈判后,实验包层工作组(TBWG)进行了机构和人员重组,中、美、韩同时被吸收为该组织新成员。

[上一篇:国防科工委 中核集团公司领导视察乐山基地](#)

[下一篇:中国环流器新一号实验数据首次进入国际聚变数据库](#)

[\[关闭本页\]](#)

[网站地图](#) | [院址地图](#) | [联系我们](#)

核工业西南物理研究院© 版权所有 ICP备案号:蜀ICP备 05014001 号  
 地址:成都市二环路南三段三号 成都市西南航空港黄荆路5号(聚变研究基地)  
 通信地址:成都市432信箱 四川省双流县西南航空港经济开发区黄荆路5号