



合作与交流

波兰等离子体与激光聚变研究所Roman Zagorski教授访问等离子体所

文章来源：文/谢海 图/郢容 发布时间：2015-10-19

9月27日至10月9日，波兰等离子体与激光聚变研究所（Institute of Plasma Physics and Laser Microfusion, IPPLM）副所长Roman Zagorski和Irena Ivanova、Maryna Chernyshova三人访问等离子体所。

来访期间，Zagorski与副所长宋云涛就开展双方之间的合作进行交流。Zagorski介绍了IPPLM的具体研究内容和实验设备，宋云涛向Zagorski教授介绍了等离子体所近期取得的研究成果。双方就可开展的实验与模拟方面的合作在讨论后达成了一致，并列出了相关合作议题。

10月8日上午，Zagorski教授作了题为“Coupled core-edge description of plasma in tokamaks”的学术报告。报告介绍了可自治耦合等离子体边界及芯部的数值模拟程序COREDIV物理模型及相关理论，并展示了COREDIV对JET、DEMO和CFETR的最新模拟结果。报告吸引了科研人员的积极参与，与会人员就相关内容与Zagorski教授展开了热烈讨论。

Zagorski教授在托卡马克等离子体物理理论与数值模拟研究上有超过20年的经验，他编写的EPIT、TECXY、COREDIV等数据模拟程序被广泛运用于托卡马克等离子体和杂质运输的研究。



Zagorski与宋云涛会谈



Zagorski作报告

科学岛报



科学岛视讯



子站

[内部信息](#) | [综合处](#) | [人教处](#) | [财资处](#) | [科研处](#) | [研究生处](#) | [纪检监察审计](#) | [离退休](#) | [保密办](#) | [安保办](#) | [基建管理](#)  
[质量管理](#) | [信息中心](#) | [服务中心](#) | [健康管理中心](#) | [科院附中](#) | [科技学校](#) | [归国学人联谊会](#) | [岗位聘用系统](#) | [职能部门](#)  
[常用信息](#) |

[友情链接](#)



[版权保护](#) | [隐私与安全](#) | [网站地图](#) | [常见问题](#) | [联系我们](#)

Copyright © 2016 hfcas.ac.cn All Rights Reserved 中国科学院合肥物质科学研究院 版权所有 皖ICP备 050001008

地址：安徽省合肥市蜀山湖路350号 邮编：230031 电话：0551-65591295 电邮：office@hfcas.ac.cn

