研究院首页 研究生部首页 图片新闻 综合新闻 通知公告 工作动态 招考信息 就业信息 规章制度 专业和导师 关于我们

理论物理

₩ 等离子体物理

₩ 凝聚态物理

₩ 光学

生物物理学

材料物理与化学

****** 大气物理学与大气环境

** 核能科学与工程

₩ 核技术及应用

₩ 制冷及低温工程

■ 电工理论与新技术

精密仪器及机械

■ 检测技术与自动化装置

₩ 计算机应用技术

₩ 环境科学

您现在的位置: 首页>研究生教育>研究生部>专业和导师>等离子体物理

赵君煜

发表日期: 2009-11-25

作者:

点击率:

爲【打印】誾【小 中 大】

【关闭】

Junyu ZHAO, Male, born in 1963, Professor. Deputy Director of Tokamak Division, Institute of Plasma Physics, Chinese Academy of Sciences. Main interests are plasma physics, study of Tokamak experiments, plasma diagnostics, Laser Thomson scattering and optics. Mr. Zhao graduated from Tongji University at Shanghai in 1986. He had been working abroad as visiting scholar for the Thomson scattering and plasma confinement, at General Atomics in San-Diego of USA from 1996-1997 and at Japan Atomic Energy Research Institute from 1997 to 1998. As project head and coordinator, Mr. Zhao carried out several projects from National Nature Science Foundation of China and the Chinese Academy of Sciences. Up to now, there are 3 students for M.Sc.degree in study (2 of them graduated). Students for plasma physics and diagnostics, optics and laser application are welcomed.

ZHAO Junyu, P.O. Box 1126, Anhui, Hefei 230031, P.R. China

Phone: +86-551-5593274, Fax: +86-551-5591310

E-mail: zhaoj@ipp.ac.cn

个人介绍

赵君煜,男、1963年生,研究员、硕士生导师。中国科学院等离子体物理研究所托卡 马克研究室副主任。主要从事等离子体物理、托卡马克实验、高温等离子体诊断、激光 散射和光学系统研究工作。1986年毕业于上海同济大学物理系应用物理专业。在美国通 用原子能所和日本原子力研究所作为访问学者长期工作过。与国外学术界有广泛的联系 和学术合作。作为项目负责人承担国家自然科学基金项目和中科院科技攻关项目。培养 硕士研究生3名(其中2名研究生已毕业)。可招收等离子体物理、高温等离子体诊断、 光学和激光专业学生。

赵君煜 合肥市1126信箱,邮编: 230031

Email: zhaoj@ipp.ac.cn.



皖ICP备 05001008 中国科学院合肥物质科学研究院 版权所有 地址:安徽省合肥市蜀山湖路350号 邮编:230031 电话:0551-65591295 电子邮件:office@hfcas.ac.cn