

[设为首页](#) | [English](#)[在校学生](#) | [教职员](#) | [校友](#) | [考生与访客](#) | [合作者](#)

站内搜索

全部全部时间[首页](#) [交大概况](#) [院系设置](#) [组织机构](#) [本科书院](#) [医学教育](#) [科学研究](#) [师资队伍](#) [人才培养](#) [国际交流](#) [图书档案](#) [校友服务](#) [校园生活](#) [信息服务](#)

当前位置：首页 >> 师资队伍

师资队伍

教师内容页

师资介绍

[两院院士](#)[长江学者](#)[创新团队](#)[知名教授](#)[博士生导师](#)[博士后站](#)[招聘信息](#)**秋穗正**

研究领域（方向）

核反应堆热工水力；核动力装置系统稳态和瞬态热工水力安全特性数值模拟；微小通道和狭窄通道单相和沸腾传热

个人及工作简历

1987年7月，西安交通大学能源与动力工程系本科毕业；1992年6月在西安交通大学能源与动力工程系获反应堆工程与反应堆安全专业硕士学位；1996年12月在西安交通大学能源与动力工程学院获反应堆工程与反应堆安全专业博士学位；2000年12月到2002年12月受日本学术振兴会（JSPS）资助，在日本东京工业大学进行了为期两年的博士后研究工作。1998年7月晋升为副教授，2002年9月破格晋升为教授。中国反应堆热工流体专业委员会副主任委员，中国动力工程学会核能委员会委员，陕西省核学会会员，国家自然科学基金工程热物理学部同行评议专家。

科研项目

主持科研项目多项。

学术及科研成果、专利、论文

2000年获国家教育部科学技术进步奖贰等奖（第1获奖人），2001年获陕西省科学技术进步叁等奖，2000年12月获国防科学技术委员会评为国防科学技术奖贰等奖，1999年5月获陕西省教育委员会科学技术进步奖贰等奖，2000年11月被陕西省委组织部，陕西省人事厅，陕西省科协授予第三屆陕西省青年科技奖，2001年3月被陕西省学位委员会授予陕西省优秀博士学位论文。曾经和正在负责和作为主要参加者参加了国家“863”高技术项目，国家自然科学基金，核工业基金，解放军总装备部基金，国家攻关项目，国防预研项目及横向课题共计30项，科研经费充足。编写教材和讲义共计十本，在国内外学术杂志及国际会议上发表学术论文60余篇，其中SCI，EI收录20余篇。

联系方式

电子邮箱：szqiu@mail.xjtu.edu.cn

联系电话：029-82668648

个人主页：

联系地址：西安交通大学 能源与动力工程学院 710049

更新日期：2015-03-28



地址：陕西省西安市咸宁西路28号 邮编：710049 主页建议意见

版权所有：西安交通大学 站点建设与维护：网络信息中心 陕ICP备06008037号