

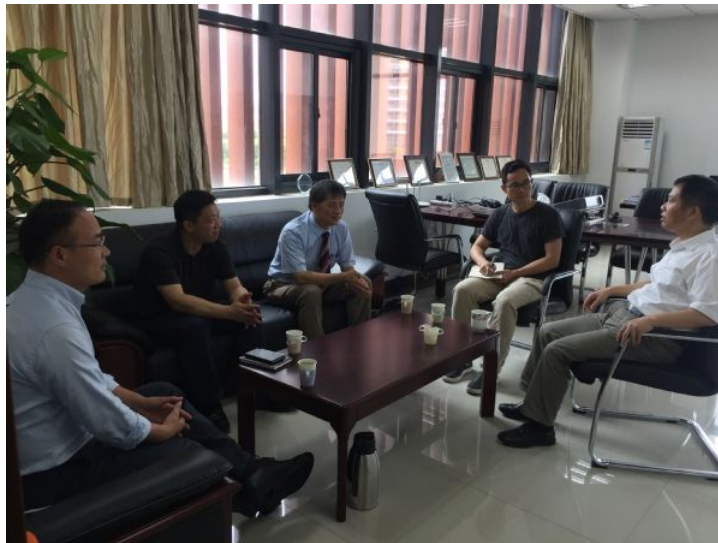
美国弗吉尼亚理工大学Jason Lai教授访问我校自动化学院

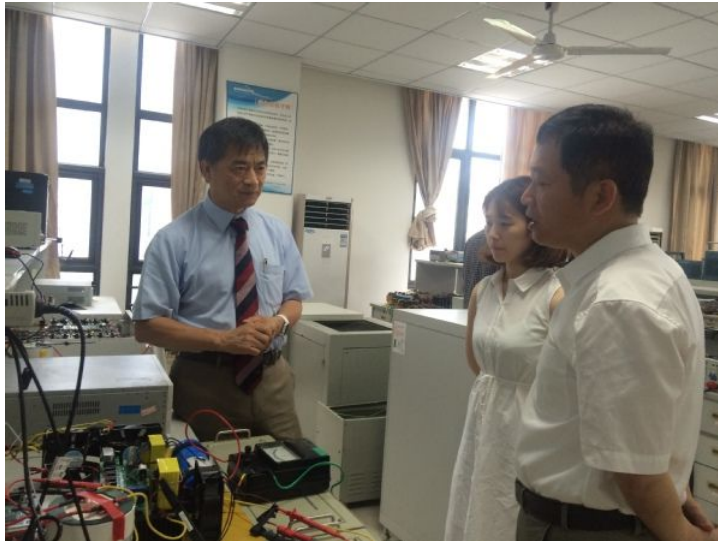
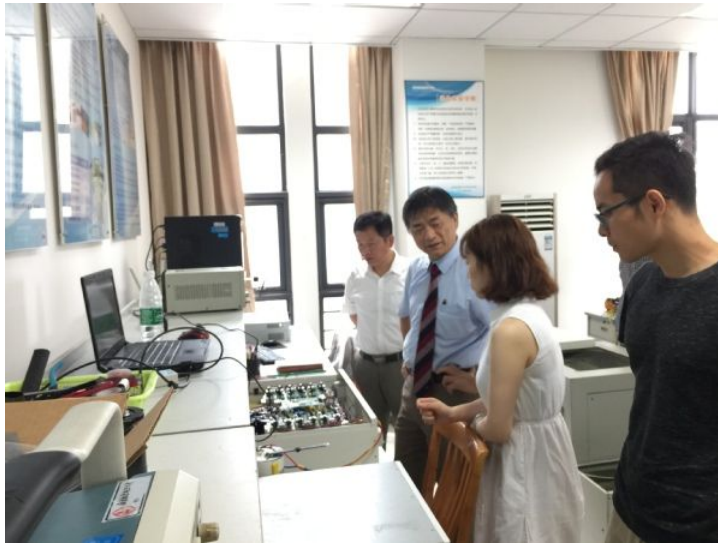
发布时间: 2017-07-16 浏览次数: 461 作者: 南京航空航天大学自动化学院 来源: 自动化学院 供图: 南京航空航天大学自动化学院 责任编辑: 胡焜 审核:

字体: 小 中 大

7月3日上午, 应自动化学院副院长阮新波教授邀请, IEEE Fellow、美国弗吉尼亚理工大学未来能源电子中心的主任、电气与计算机工程系Jason Lai教授来我院电气工程系交流访问, 电气系中心组部分老师参加此次交流活动。

阮新波教授首先针对我院电气工程系的发展历史、学科建设、科研项目、学术成果、重点实验室等方面进行了详细介绍。随后, Jason Lai教授参观多电飞机电气系统重点实验室、江苏省新能源发电与电能变换重点实验室。Jason Lai教授对我系在航空电源、航空起动/发电系统、高速电机等方面的研究成果给予了高度评价。此外, 还讨论了项目合作、青年教师学术交流、研究生交流等问题。





Jason Lai教授简介

Jason Lai, IEEE Fellow, 美国弗吉尼亚理工大学电气与计算机工程系教授。1975年于国立台湾师范大学电气工程专业获得学士学位, 1985年于田纳西大学诺克斯维尔分校电气工程专业获得硕士学位, 1989年于田纳西大学诺克斯维尔分校电气工程专业获得博士学位。1980年到1983年, 担任台湾新北市明基理工学院电子工程系的负责人; 1986年成为田纳西州大学的工作人员; 1989年加入电力研究所(EPR)的电力电子应用中心; 1993年起, 他作为电力电子首席科学家与橡树岭国家实验室合作, 发起了一项高功率的电子器件项目, 涉及新型大功率转换器、多电平转换器和软开关逆变器。目前担任美国弗吉尼亚理工大学James S. Tucker教授及未来能源电子中心的主任。主要研究领

域包括高功率和能源应用的高效电力转换。已经发表了超过265篇技术论文和出版了两本书,并获得了20项美国专利。

明故宫校区:江苏省南京市秦淮区御道街29号
邮政编码:210016

将军路校区:江苏省南京市江宁区将军大道29号
邮政编码:211106

版权所有:南京航空航天大学 ALL RIGHTS RESERVED
总浏览量: **393175**