**2014年上海市“现代智能电网与新能源并网技术”研究生暑期学校招生简章**

为加强校际交流，拓展研究生学术视野，强化研究生创新意识，提高研究生科研水平和创新能力，实现研究生优质教育资源的有效共享，由上海市学位委员会主办、上海电机学院承办的2014年上海市“现代智能电网与新能源并网技术”研究生暑期学校将于2014年7月6日至7月15日在上海电机学院举行。

上海电机学院是一所以工学为主，经济学、管理学、文学、艺术学等学科协调发展的全日制普通本科院校。学校与上海电气（集团）总公司有着天然的紧密联系，双方成立了“上海电气集团与上海电机学院战略联盟委员会”。学校充分发挥背靠行业的天然优势，与上海电气风电设备有限公司等单位共同组建上海市风电工程技术研究中心，并针对风电机组的关键技术进行深入研究，形成了一支具有一定创新能力、能与企业协同创新，具有良好学术视野和国际合作能力，有志于提升我国新能源技术的学科团队。学校拥有上海市教委重点学科——电力电子与电力传动，是上海风电产业技术创新联盟、上海智能电气装备产业技术创新战略联盟的主要成员，学科参与研究开发具有自主知识产权、国内首个海上风电机组“3.6MW双馈式大型海上风机”并投入运行。

**一、暑期学校主要内容**

组织安排前沿讲座、小组专题讨论、案例研讨、企业参观考察、素质拓展训练、上海市区文化考察等活动，共同探索风能、太阳能等新能源发电技术、智能电网领域在21世纪内的新方向和面临的新问题，为电气工程相关学科的研究生、科技工作者提供一个良好的叙述交流氛围与机会，共享新思想、成功的经验和最新研究成果。

报告专家包括上海交通大学教授邰能灵、胡炎，上海大学教授阮毅、副教授汪飞，上海电力学院教授杨秀、上海电机学院教授张延迟，以及来自上海电气风电设备有限公司、上海电气集团自动化事业部、上海电气集团中央研究院等企业的多位专家。专家们将就“多Agent配电网智能保护技术”、“智能电网及其核心标准”、“新型能源及并网技术”、“智能电网研究现状与技术”、“分布式光伏发电并网关键技术与管理”、“新能源发电的电能质量”、“风力发电的电能变换与并网技术”等领域进行专题讲座。

**二、时间及地点**

本次暑期学校将于2014年7月6日至7月15日在上海电机学院临港校区图书馆616室举行。

**三、招生对象及规模**

主要面向全国各高校（研究机构）的电气工程及相关专业在读全日制优秀研究生，拟招收学员80名。同时，各高校相关专业即将进入大四的本科生可申请旁听，拟招收旁听生20名。

**四、费用资助**

学员（包括旁听生）暑期学校期间在沪食宿由学校统一免费安排，并为学员购买保险。对于外省市学员，学校将根据学员来沪距离，提供100元至500元不等的交通补助。

**五、注意事项**

学员须身体健康、心理素质良好，主办与承办单位恕不负责学员在暑期学校期间发生的医疗费用及个人行为导致的一切意外事故。

学员在校期间应遵守暑期学校与上海电机学院的各项规章制度和组织纪律，不得旷课、违反校纪校规以及以任何形式干扰教学与学术交流。

**六、申请材料**

1、报名时提供电子材料清单：

（1）报名表；

（2）个人素养证明材料（包括已发表论文和已取得专利、各种奖励、各种职业能力（任职资格）、外语能力证书的电子照片或电子扫描文件等）。

注：以上材料需压缩在一起，以本人姓名命名、附件形式发送至报名邮箱：yjs@sdju.edu.cn

2、报到时提供书面材料清单：

（1）报名表（双面印制）；

（2）个人素养证明材料（包括已发表论文和已取得专利的复印件、各种奖励复印件、各种职业能力（任职资格）、外语能力证书复印件等）。

注：以上材料需统一采用A4规格。证明材料不需邮寄，一律于报到时统一递交。申请人应本着诚信原则填写申请表，如果报名时无法提交与申请表相符的证明材料，将不予报到。

**七、申请方式**

本期暑期学校采用电子邮件报名申请。申请人填写报名表、整理个人素养证明材料发送到指定邮箱（yjs@sdju.edu.cn）。报名截止时间：6月25日。

**八、录取细则**

录取工作由暑期学校招生工作小组负责。学校将根据报名情况择优录取，于6月26日左右邮件或电话通知入选者，并通过上海电机学院研究生处网站公布录取名单。请确保电话和邮件地址无误并保持畅通。未入选者，不再另行通知。

**九、结业方式**

学员参加暑期学校安排的学习并通过相关考核后，将颁发上海市学位委员会统一印制的上海市研究生暑期学校结业证书；根据学生个人申请，提供学习成绩与学分证明；对优秀学员颁发优秀学员证书；竞赛获奖者，颁发获奖证书。

**十、联系方式**

联系人：上海电机学院研究生处 王老师021-38223027、胡老师021-38223020

网址：<http://yjs.sdju.edu.cn>；电子邮箱：yjs@sdju.edu.cn