

优秀毕业生

电力电子与电力传动

序号	姓名 (年龄)	获学位情况 (学校, 学科, 获得年月)			优秀毕业生简介
		学士	硕士	博士	
1	侯丽 (37岁)	辽宁工学院, 通信工程, 200306	辽宁工学院, 电力电子与电力传动, 200603	2017年于上海大学信息与通信工程专业获得博士学位	黄山学院, 电子信息工程专业副教授, 主持并完成安徽省教育厅项目2项, 参与国家科技部863项目1项。第一作者发表一类论文4篇, 二类论文1篇, 三类论文3篇。
2	荆雪记 (40岁)	青海大学, 电气工程及其自动化, 200407	辽宁工业大学, 电力电子与电力传动, 200903		国家电网许继电气直流输电分公司, 主任工程师, 研究领域为: RTDS实时仿真直流工程建模和 EMTDC 离线仿真直流工程建模。主导参与国家南网直流工程项目10余项, 发表学术论文多篇与多项专利, 获得许昌市十大技术创新成果奖。
3	张玉敏 (32岁)	山东省滨州学院, 电气工程及其自动化, 201007	辽宁工业大学, 电力电子与电力传动, 201303		2013年考入山东大学电力系统及其自动化专业攻读博士学位, 研究方向为电力系统经济调度理论, 攻读博士期间作为主要成员参加国家级课题4项, 发表论文21篇, 其中SCI收录4篇, EI收录6篇, 发明专利6项。
4	苏刘军 (30岁)	青岛理工大学琴岛学院, 电气工程及其自动化, 2011	辽宁工业大学, 电力电子与电力传动, 201403		新风光电子科技股份有限公司, 工程师, 研究领域: 高压动态无功补偿装置; 承担“高压 SVG 第四代控制系统硬件电路及控制逻辑设计”等4项课题。作为第一发明人发表专利5项。
5	姚清志 (29岁)	辽宁工业大学, 电子与信息工程, 201207	辽宁工业大学, 电力电子与电力传动,		上海集成电路研发中心有限公司, 电子工程师。先后参加了上海市促进文化创意产业发展财政扶持资金项目、上海

			201503		市科学技术委员会科研计划等项目，并在项目中申请发明专利与实用新型共 10 余项。
6	刘海辉 (26 岁)	唐山学院，电气工程及其自动化，201507	辽宁工业大学，电力电子与电力传动，201803		任职于国网吕梁供电公司，主要从事监控吕梁地区国网主网架和变电站设备运行情况。
7	赵西超 (30 岁)	济南大学泉城学院，电气工程及其自动化，080601	辽宁工程技术大学，电力电子与电力传动，201403		任职公司国电和风风电开发有限公司，现任兴城风电场技术员。曾主持编写《兴城风电场检修规程》，参与编写《兴城风电场运行规程》，主持风机齿轮箱散热器片改造、变频器改造，风机偏航系统改造等风机技术改造项目工作。
8	陈之勃 (33 岁)	沈阳工业大学，测控技术与仪器 2008.6	辽宁工业大学，电力电子与电力传动，201403		辽宁工业大学工程训练中心，电工电子技术实验室负责人，参与编写编著 2 部。
9	万振 (31 岁)	烟台南山学院，电气工程及其自动化，201107	辽宁工业大学，电力电子与电力传动，201403		201404-201610 青岛乾程科技股份有限公司，任职硬件工程师，负责南方电网电能表方案设计研发、电能表项目运营工作； 201611 至今海尔集团本部燃气热水器开发部电控项目经理，发表发明专利两项。
10	李凯 (27 岁)	辽宁科技学院，电气工程及其自动化，201307	辽宁工业大学，电力电子与电力传动，201604		国网山西省电力公司运城供电公司配电运检室工程师。2017 年参加国网山西省电力公司 10 千伏配网电缆运检技能竞赛，团体荣获优秀组织奖，个人荣获个人第五名荣誉。在《电力设备》发表论文 2 篇，参与发表论文 5 篇。