

一、基本信息

姓名：唐杰
职称：教授
专业：电气工程
学位：工学博士学位
单位：电气工程学院
邮箱：706648502@qq.com
地址：湖南省邵阳市大祥区学院路邵阳学院七里坪校区



二、教育背景

1995年-1999年，长春科技大学（现吉林大学），信息工程学院，电子仪器与测量技术 本科/学士
2001年-2004年，湖南大学，电气与信息工程学院，电力电子与电力传动 研究生/硕士
2004年-2007年，湖南大学，电气与信息工程学院，电气工程 研究生/博士

三、工作经历

1999年-2000年 上海晶杰微电子技术有限公司工作
2000年-2001年 东莞诺基亚移动电话有限公司工作
2004年-2007年 邵阳学院信息与电气工程系教师，助教
2007年-2008年 邵阳学院电气工程系教师（2007年破格晋升副教授）
2008年-2012年 邵阳学院电气工程系副主任、副教授
2012年-2017年 邵阳学院教务处副处长（教授）
2017年-至今 邵阳学院电气工程学院院长（教授）

四、学术兼职

湖南省电工技术学会常务理事
湖南省电工技术学会工作委员会副主任委员
湖南省高级职称评审专家
湖南省科技计划项目评审专家

五、研究领域

电力电子变换与控制、新能源发电与微电网、电能质量控制

六、科研项目

主持项目：

1. 国网湖南省电力有限公司科技项目“新能源电力系统调频能力辨识与风险评估研究”（主持人：唐杰，编号：2020HX107，经费来源：国网湖南省电力有限公司电力科学研究院），起止年月：2020年8月-2021年12月
2. 湖南省教育厅科学研究重点项目“光伏发电系统能量高效转换与并网控制技术研究”（主持人：唐杰，编号：19A447，经费来源：湖南省教育厅），起止年月：2019年1月-2022年12月
3. 湖南省自然科学基金项目“光伏发电系统效率提升理论与技术研究”（主持人：唐杰，编号：2018JJ2367，经费来源：湖南省科技厅），起止年月：2018年1月-2020年12月
4. 湖南省自然科学基金项目“基于自抗扰控制的配电网静止同步补偿器控制策略研究”（主持人：唐杰，编号：11JJ4047，经费来源：湖南省科技厅），起止年月：2011年1月-2014年12月
5. 湖南省自然科学基金项目“基于VSI-SPWM结构的综合电能质量调节器关键技术研究”（主持人：

- 唐杰，编号：07JJ6081，经费来源：湖南省科技厅)，起止年月：2007年1月—2010年12月
- 6.湖南省教育厅科学研究重点项目“风电场电能质量综合治理新技术研究”（主持人：唐杰，编号：15A170，经费来源：湖南省教育厅)，起止年月：2015年9月-2018年6月
- 7.湖南省教育厅优秀青年项目“基于并联补偿的配电网电能质量控制技术研究”（主持人：唐杰，编号：07B068，经费来源：湖南省教育厅)，起止年月：2007年1月—2009年12月

主要参与项目

- 1、国家“863”计划项目1项 排名：3
- 2、国家自然科学基金项目1项 排名：4

七、学术成果

第一作者发表学术论文50余篇，期中EI收录17篇，湖南省自然科学优秀论文一等奖1篇、三等奖1篇。主持的课题通过市级鉴定1项，参与的课题有3项通过湖南省科技厅组织的科学技术鉴定，作为主要参与者获得国家科技进步二等奖1项，省部级科技进步一等奖2项、三等奖1项，市级科技进步二等奖2项、三等奖1项，获得校级教学成果一等奖2项、三等奖1项，获得专利10项，获得软件著作权6项。

八、奖励与荣誉

湖南省青年科技奖获得者，湖南省121创新人才工程第二层次人选，湖南省青年骨干教师，湖南省创先争优优秀共产党员、记一等功，湖南省普通高校优秀共产党员，湖南省普通高校精品课程建设专家委员会委员，湖南省“三区”科技人才，邵阳学院第三届学术委员会委员，邵阳学院优秀教学质量奖获得者，邵阳市十大优秀青年。