

序号	项 目 名 称	项目完成人（排名）	完成单位	获奖时间名称等级
1	基于光伏微型逆变器的大型分布式电站高效安全运行研究	汪飞、吴春华、李智华等	上海大学	2019（第五届）中国电源学会科学技术二等奖
2	光伏系统高效并网与运行维护关键技术研究及应用	杨兴武、赵剑飞、吴晓飞等	上海电力学院，国网江苏省电力有限公司，上海大学等	2019 上海市科技进步二等奖
3	组件级光伏并网逆变器集群高效安全运行关键技术及应用	吴春华、汪飞、黄建明等	上海大学, 上海岩芯电子科技有限公司, 苏州东安岩芯能源科技股份有限公司	2018 上海市科技进步三等奖
4	汽车车身控制器芯片、系统模块研发及其应用	胡越黎、郑轶民、环翮等	上海大学, 上海沪工汽车电器有限公司, 上海飞乐股份有限公司	2014上海市科技进步二等奖
5	基于超高灰度成像方法的平板显示器核心技术开发及其应用	冉峰、范刚、徐美华等	上海大学，上海三思电子工程有限公司	2013上海市科技进步一等奖
6	矿用蓄电池电机车关键技术的研发与应用	郑昌路、宋文祥	上海大学，上海申传电气股份有限公司	2013上海市科技进步三等奖
7	电力拖动自动控制系统——运动控制系统（第4版）	阮毅	上海大学	2011中国机械工业科学技术奖二等奖
8	新能源汽车用高密度永磁电机系统	黄苏融	上海大学、上海电驱动有限公司、上海赢双电机有限公司	2011 年中国工业博览会银奖
9	电动车辆用高密度永磁电机及其控制系统	贡俊、张舟云、黄苏融等	上海安乃达驱动技术有限公司，上海大学，上海电驱动有限公司	2010 上海市科技进步一等奖
10	汽车电子核心控制器芯片、系统模块研发及其应用	冉峰、胡越黎、杨文荣等	上海大学机自学院、上海飞乐股份有限公司、上海沪工汽车电器有限公司	2009 上海市科技进步二等奖
11	面向起升与运输设备安全监控的嵌入式技术平台及力矩限制器关键技术	雷淮刚、管洪飞、胡越黎等	上海大学、上海儒竞电子科技有限公司	2008 上海市科技进步三等奖