

专利名称	专利(申请)号	申请人	所属部门	申请日期	授权日期	状态	证书号
一种串联校正与状态反馈协调型控制器	201310300912.6	上海电力学院	自动化	2013/07/17	2017/03/08	授权	2405805
一种数字电视中TS流转化为PS流的方法	201310566912.0	上海电力学院	电信	2013/11/14	2017/05/10	授权	2476358
一种含多负荷扰动的电力系统的频率控制器设计方法	201310625801.2	上海电力学院	电气	2013/11/28	2017/01/04	授权	2329470
一种风力发电机叶片翼型颤振的预测方法	201410059022.5	上海电力学院	能机	2014/02/21	2017/01/11	授权	2338896
一种PWM电压优先级控制电路	201410058425.8	上海电力学院	电气	2014/02/20	2017/02/01	授权	2357048
基于结构性稀疏特征学习的三维动态人脸表情识别方法	201410189169.6	上海电力学院	电信	2014/05/07	2017/03/29	授权	2430725
一种电动汽车充放储一体站接入配电网电压分布计算方法	201410276842.X	上海电力学院	机关	2014/06/20	2017/02/15	授权	2380703
一种锂离子电池正极材料及其制备方法	201410243918.9	上海电力学院	环化	2014/06/04	2017/02/15	授权	2379262
Z源高增益直流升压变换器	201410235430.1	上海电力学院	电气	2014/05/29	2017/01/11	授权	2339783
一种宽温度窗口脱硝催化剂及其制备方法和应用	201410279646.8	上海电力学院	能机	2014/06/20	2017/01/04	授权	2332895
面向甲酸电氧化的Sb修饰型Pd膜催化剂的制备方法	201410268052.7	上海电力学院	环化	2014/06/16	2017/01/25	授权	2357134
一种基于组合赋权和模糊评分的配电网可靠性评估方法	201410253349.6	上海电力学院	机关	2014/06/09	2017/01/18	授权	2349498
压水堆核电站反应堆温度RBF神经网络控制方法	201410344231.4	上海电力学院	自动化	2014/07/18	2017/05/24	授权	2497057
一种去除连杆死点自动转向设备	201410363843.8	上海电力学院	能机	2014/07/28	2017/02/01	授权	2365211
一种Z源逆变器直流链恒压控制方法及控制电路	201410339298.9	上海电力学院	自动化	2014/07/16	2017/01/04	授权	2330245
一种基于概率统计模型的地平线检测方法	201410333896.5	上海电力学院	自动化	2014/07/14	2017/01/25	授权	2356999
一种基于形变场的医学图像配准算法评价方法	201410321306.7	上海电力学院	自动化	2014/07/07	2017/03/08	授权	2405840
一种基于分割的医学图像非刚性配准算法性能评价方法	201410321143.2	上海电力学院	自动化	2014/07/07	2017/03/15	授权	2417471
一种Ag ₃ PO ₄ /BiVO ₄ 异质结复合光催化剂的制备方法	201410314714.X	上海电力学院	环化	2014/07/03	2017/01/25	授权	2362826
一种高度和坡度可连续调节的机械制图桌	201410310060.3	上海电力学院	能机	2014/07/01	2017/02/15	授权	2380314
一种基于FPGA的单极性SPWM脉冲信号实现方法	201410413772.8	上海电力学院	电气	2014/08/21	2017/03/29	授权	2431061
一种基于滑膜控制和超级电容的平抑电压波动方法	201410413831.1	上海电力学院	电气	2014/08/21	2017/05/24	授权	2497027
基于模糊控制规则的微电网混合储能系统功率分配方法	201410464857.9	上海电力学院	自动化	2014/09/12	2017/01/11	授权	2341112
一种导热塑料及其制备方法	201410506348.8	上海电力学院	环化	2014/09/28	2017/01/11	授权	2341362
一种智能分布式配电终端的检测试验方法及装置	201410593888.4	上海电力学院	电气	2014/10/29	2017/01/25	授权	2359613
一种具有氨基修饰的Pd/TiO ₂ 光催化剂的制备方法	201410620874.7	上海电力学院	环化	2014/11/06	2017/03/08	授权	2406664
无延迟惯性过程的小MCP-PID参数整定方法	201410663691.3	上海电力学院	自动化	2014/11/19	2017/02/01	授权	2368205
求取不锈钢在冷却水、余热水中点蚀电位的方法	201410703342.X	上海电力学院	能机	2014/11/26	2017/01/25	授权	2359158
一种含分布式电源的配电网供电能力评估方法	201510005870.2	上海电力学院	机关	2015/01/06	2017/02/22	授权	2391106
一种多工作模式的新能源混合系统功率控制器设计方法	201510005868.5	上海电力学院	电气	2015/01/06	2017/02/01	授权	2368578
一种用于不平衡条件下的软件锁相环实现方法	201510003404.0	上海电力学院	自动化	2015/01/05	2017/02/22	授权	2390904
一种直接转矩控制装置和方法	201510014373.9	上海电力学院	自动化	2015/01/12	2017/03/22	授权	2422095

一种光学元件亚表面缺陷检测方法及其检测系统	201510014502.4	上海电力学院	电信	2015/01/12	2017/05/10	授权	2478271
一种喷射式热泵热电池	201510028057.7	上海电力学院	能机	2015/01/20	2017/08/25	授权	2599035
一种多维动力强化水洗降霾新风发生装置	201510024940.9	上海电力学院	机关	2015/01/19	2017/11/28	授权	2717108
直流微网的下垂控制改进方法	201510056732.7	上海电力学院	电气	2015/02/03	2017/02/22	授权	2392414
独立直流微网智能功率分配方法	201510067621.6	上海电力学院	电气	2015/02/09	2017/05/24	授权	2496475
一种基于光学的高精度位移传感器	201410710107.5	上海电力学院	自动化	2014/11/27	2017/02/22	授权	2390523
扫描式红外测温系统偏离预置监测点的自主校准方法	201510087102.6	上海电力学院	电信	2015/02/25	2017/06/23	授权	2529442
一种多功能笔筒	201510114372.1	上海电力学院	计算机	2015/03/16	2017/03/08	授权	2408076
用于三相Z源逆变器的SVPWAM控制方法	201510107349.X	上海电力学院	自动化	2015/03/11	2017/03/22	授权	2424253
一种纳米四氧化三钴/石墨烯复合材料的制备方法	201510126784.7	上海电力学院	环化	2015/03/23	2017/03/15	授权	2418560
微电网频率、有功和时间三变量坐标系建立方法	201510251939.X	上海电力学院	自动化	2015/05/18	2017/03/08	授权	2408305
一种热稳定性增强的透明导电薄膜及其制备方法和应用	201510245408.X	上海电力学院	自动化	2015/05/14	2017/09/19	授权	2630087
一种用于孤岛条件下微电网主从控制的实现方法	201510259677.1	上海电力学院	自动化	2015/05/20	2017/06/23	授权	2529516
基于改进的粒子群优化算法的漏磁检测缺陷重构方法	201510295545.4	上海电力学院	自动化	2015/06/02	2017/11/03	授权	2683629
基于SOC的光储式充电站准PR下垂控制方法	201510362466.0	上海电力学院	自动化	2015/06/26	2017/03/22	授权	2421818
光储式电动汽车充电站的直流微网协调控制方法	201510362480.0	上海电力学院	自动化	2015/06/26	2017/03/01	授权	2403848
基于两个无量纲数的凝汽器传热系数计算方法	201510411358.8	上海电力学院	能机	2015/07/14	2017/08/25	授权	2597633
一种用于海水淡化一级反渗透产水介质中的三元复配缓	201510414241.5	上海电力学院	环化	2015/07/15	2017/11/05	授权	2683226
并网发电系统的弱电网网源阻抗模型分析方法	201510459002.1	上海电力学院	电气	2015/07/30	2017/05/03	授权	2469473
一种可弯曲折叠的异质柔性热电转换器件	201510319637.1	上海电力学院	电信	2015/06/11	2017/08/29	授权	2600494
一种基于万有引力搜索算法的漏磁缺陷重构方法	201510296874.0	上海电力学院	自动化	2015/06/02	2017/09/29	授权	2625023
一种直接甲醇燃料电池阳极催化剂的制备方法	201510319268.6	上海电力学院	环化	2015/06/11	2017/05/17	授权	2489211
一种基于石墨烯异质结构的柔性热电转换器件	201510320482.3	上海电力学院	电信	2015/06/11	2017/09/29	授权	2625047
节能LED灯加速寿命试验最优测试时间的确定方法	201510324127.3	上海电力学院	能机	2015/06/12	2017/12/08	授权	2732501
一种橄榄石型NaFePO ₄ 钠离子电池正极材料的制备方法	201510401813.6	上海电力学院	环化	2015/07/09	2017/11/28	授权	2716781
一种含微分线性系统的PID参数整定方法	201510401822.5	上海电力学院	自动化	2015/07/09	2017/10/27	授权	2674042
含风电的多域时滞互联电力系统滑模负荷频率控制方法	201510398060.8	上海电力学院	电气	2015/07/08	2017/03/01	授权	2404054
一种全天候自适应的火电厂冷却塔进风导流系统	201510419021.1	上海电力学院	能机	2015/07/16	2017/09/29	授权	2642204
一种复合能源电池装置及其制备方法	201510419044.2	上海电力学院	数理	2015/07/16	2017/05/31	授权	2501231
孤立风柴混合电力系统的滑膜静止无功补偿器建立方法	201510433956.5	上海电力学院	电气	2015/07/22	2017/09/12	授权	2620555
一种铝-空电池电解液复配添加剂及其制备方法	201510504109.3	上海电力学院	环化	2015/08/17	2017/05/31	授权	2499016
一种污泥水综合处理系统	201510516606.5	上海电力学院	环化	2015/08/21	2017/03/01	授权	2404463
清洁机器人	201510521212.9	上海电力学院	能机	2015/08/24	2017/07/18	授权	2557131
一种光伏太阳能热泵复合系统	201510471113.4	上海电力学院	机关	2015/08/04	2017/11/14	授权	2696395
一种结合温差发电和太阳能的天然气管道防冻胀系统	201510471120.4	上海电力学院	机关	2015/08/04	2017/05/03	授权	2471033

一种利用风力直接致热的装置	201510471147.3	上海电力学院	机关	2015/08/04	2017/05/03	授权	2470657
一种基于状态反馈的LCL型逆变器解耦控制方法	201510489184.7	上海电力学院	电气	2015/08/11	2017/11/28	授权	2716506
一种混合型有源滤波器的非线性控制器设计方法	201510616390.X	上海电力学院	电气	2015/09/24	2017/07/18	授权	2557206
燃料电池与蓄电池混合动力驱动系统控制方法	201510646064.3	上海电力学院	自动化	2015/10/08	2017/08/25	授权	2597775
一种汽车油漆颜色调配方法	201510570143.0	上海电力学院	电信	2015/09/09	2017/10/27	授权	2674011
一种利用脱硫废水污泥处理含磷污水的方法	201510651763.7	上海电力学院	环化	2015/10/10	2017/11/28	授权	2717007
基于K-M模型的凝汽器真空状态判别方法	201510697599.3	上海电力学院	能机	2015/10/23	2017/08/25	授权	2597619
有源配电网孤岛恢复供电及黑启动方法	201510706102.X	上海电力学院	电气	2015/10/27	2017/09/29	授权	2642453
一种加速电厂锅炉柠檬酸洗废水光降解速率的方法	201510646654.6	上海电力学院	环化	2015/10/08	2017/11/21	授权	2706072
一种基于随机共振和暂态电流信号的三维故障选线方法	201510661962.6	上海电力学院	自动化	2015/10/14	2017/12/08	授权	2731729
一种红外感应自动关闭式电烙铁	201510728819.4	上海电力学院	电信	2015/10/30	2017/04/12	授权	2444660
一种智能空调遥控器	201510727008.2	上海电力学院	电信	2015/10/30	2017/11/03	授权	2680194
直流微电网储能优化及协调控制方法	201510837570.0	上海电力学院	电气	2015/11/26	2017/08/25	授权	2597609
一种基于典型负荷群的电力系统负荷建模方法	201510746371.9	上海电力学院	电气	2015/11/05	2017/11/21	授权	2706526
一种多孔纳米材料钒酸钪的制备方法	201511003902.1	上海电力学院	能机	2015/12/29	2017/05/03	授权	2469752
一种制备花状结构Cu ₂ O光电材料的方法	201610086902.0	上海电力学院	能机	2016/02/16	2017/11/03	授权	2683369
确定电动汽车退役锂电池一致性的多参数综合判定方法	201610099213.3	上海电力学院	环化	2016/02/23	2017/09/29	授权	2642268
一种有机发光材料及其制备方法和应用	201610143215.8	上海电力学院	环化	2016/03/14	2017/09/29	授权	2642354
兼具限流电抗器功能的低漏抗电力变压器	201610238500.8	上海电力学院	电气	2016/04/18	2017/08/25	授权	2597853
一种锰钴锆基合金磁制冷材料及其制备	201610268488.5	上海电力学院	数理	2016/04/27	2017/08/25	授权	2597939
一种地区电网继电保护定值在线校核的方法	201410538828.2	上海电力学院	电气	2014/10/14	2017/05/24	授权	2497038
电动汽车换电站有序充电控制方法	201710137710.2	上海电力学院	电气	2017/03/09	2017/06/21	授权	3387813