

# 华东电力安全监管月报

2025年第10期（总第245期）

国家能源局华东监管局

---

- 安全监管动态

- （一） 工作简讯

- （二） 发文发电

- 安全生产信息

- （一） 辖区安全事故（事件）概况

- （一） 主网和主力电厂设备运行情况

## **【安全监管动态】**

### **一、工作简讯**

1. 组织上海市电力安全风险防范会议。
2. 部署华东区域新能源和新型并网主体一次调频功能规范化建设专项工作。

### **二、发电发文**

1. 华东区域电力安全生产委员会关于做好第八届中国国际进口博览会电力安全协同保障工作的通知
2. 华东能源监管局上海市安委会电力安全专委会办公室关于做好第八届中国国际进口博览会电力安全保障有关工作的通知

### **一、概况**

2025年10月17日10时15分许，上海漕泾综合能源中心二期项目2号标段3号引风机烟道支架17.35米层东侧框架梁模板安装与加固施工过程中，发生一起物体打击事故，造成1人死亡，直接经济损失300万元。

### **二、主网和主力电厂设备运行情况**

#### **（一）华东区域500千伏及以上输电线路情况**

2025年9月，华东电网500kV以上交流输电线路发生非计划停运22次，环比增加10次。

月份	上海	江苏	浙江	安徽	福建	省间	特高压
9月	0	5	9	3	4	0	1

## (二) 上海、安徽大机组运行情况

2025年9月，上海、安徽300MW以上大机组发生非计停运5台次，环比增加1次。

### 按机组容量统计

机组容量等级	本月非停台次	与上月相比
1000MW	1	→
600MW	1	→
300MW	3	↑1

## (三) 上海情况

1. 2025年9月，上海电网500kV及以上交流输电线路发生非计划停运0次，环比持平。

2. 2025年9月，上海300MW以上大机组发生非计划停运1台次，环比增加1次。

(1) 外三厂7号机，9月15日2:30，原因为高旁漏油导致高旁全开，冷段再热器管道超温。9月16日0点恢复正常。

## (四) 安徽情况

1. 2025年9月，安徽电网500kV及以上交流输电线路发生非计划停运3次，环比增加2次。

(1) 绩河5705线，17日19:14，A相故障跳闸，重合成功，两套线路保护正确动作，故障原因为雷击。

(2) 汤州5354线，26日9:59紧急拉停，原因为颍州变1号主变停役过程中，发现50122闸刀与50131闸刀共用支持瓷瓶倾斜。27日0:33恢复正常。

(3) 戴孔5765线，28日21:22，C相故障跳闸，重合成功，两套线路保护正确动作，故障原因为异物放电。

2. 2025年9月，安徽300MW以上大机组发生非计划停运4台次，环比持平。

(1) 合二厂1号机，9月2日05:08，原因为中压缸调门故障，机组失去再热器保护动作跳机。13:43恢复正常。

(2) 淮北二厂2号机，9月14日09:51，原因为配合聚能厂（新建未投运，与淮北二厂相邻）直升机抢险工作。9月16日18:27恢复正常。

(3) 华六厂4号机，9月15日11:27，原因为#1中压调门#1跳闸电磁阀卡涩。18:10机组恢复正常。

(4) 金寨3号机，9月20日10:54，原因为监控系统控制柜内部端子排松动。12:08机组恢复正常。