



合格
盖章
不合格

(检修)

合格
盖章
不合格

(运维)

已执行
盖未执行章
作废

(运维)

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心
编号：

1. 工作负责人(监护人)： 林峰 班组：变电一次检修一班, 湖南湘江电力金华变
电检修中心检修队, 变电一次检修二班

2. 工作班成员(不包括工作负责人):
陈英良, 张佳铭, 蒋宇翔, 林雪荣, 王俊豪

等 共 17 人

3. 工作的变、配电站名称:
500kV永康变

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心
编号：

4. 工作任务：

序号	工作地点及设备双重名称	工作内容
1	金永线5032开关	金永线5032开关更换

5. 计划工作时间： 自 2024年11月13日09时00分 至 2024年11月14日20时30分

6. 安全措施(下列除注明的，均由工作票签发人填写，地线编号由许可人填写，工作许可和工作负责人共同确认后，已执行栏“√”)：

序号	应拉断路器(开关)、隔离开关(刀闸)		许可人确认	负责人确认
1	拉开金永线5031开关、5032开关、50311闸刀、50312闸刀、50321闸刀、50322闸刀；			
2	断开金永5877线线路压变低压回路；			
3	断开金永线50311闸刀操作电源及控制电源；			
序号	应装接地线、应合接地刀闸(注明地点、名称及接地线编号)*	接地线编号	许可人确认	负责人确认
1	合上金永线503117接地闸刀；			
2	合上金永线503127接地闸刀；			

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心

编号：

3	合上金永线503167接地闸刀；			
4	合上金永线503217接地闸刀；			
5	合上金永线503227接地闸刀；			
序号	应设遮栏、应挂标示牌及防止二次回路误碰等措施*		许可人确认	负责人确认
1	在金永线5031开关间隔、金永线5032开关间隔四周设置围栏，围栏上向内悬挂适当数量的“止步，高压危险”标示牌，在围栏入口处放置“从此进出”标示牌，在工作地点放置“在此工作”标示牌。			
2	在汇控柜内金永线50311闸刀操作电源及控制电源空开、就地操作把手、闸刀机构箱上设置“禁止合闸、有人工作”标示牌，并将闸刀机构箱上锁；			
3	在金永5877线线路压变低压回路断开点处悬挂“禁止合闸，有人工作”标示牌；			
4	在工作地点设置“在此工作”标示牌；			

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心

编号：

5	对外来协助人员工作前应做好安全交底，工作时加强监护，不要误碰其他在运行中的设备；		
序号	工作地点保留带电部分或注意事项(工作票签发人填写)	补充工作地点保留带电部分或安全措施(工作许可人填写)	
1	金永线50311闸刀 I 母侧带电；		
2	500kVI母带电运行、500kVII母带电运行；相邻500kV第二串设备带电运行；		
3	工作中加强监护，进出工作地点及作业时注意与带电部分保持足够的安全距离：机械： 500kV≥8.5m, 220kV≥6m, 35kV≥4m，人员： 500kV≥5m, 220kV≥3m, 35kV≥1m；		
4	检修工作时严防失去接地保护，禁止作业人员擅自移动或拆除接地线。		
5	搬动长物件时，应两人放倒搬运。		

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心
编号：

6	起重作业设置专人统一指挥，作业前安排专项的安全交底，起重指挥信号应简明、统一、畅通，分工应明确。	
---	--	--

工作票签发人签名： 陈亢 签发日期： 年 月 日 时 分

7. 收到工作票时间： 年 月 日 时 分 运行人员签名：

工作负责人签名： 林峰

8. 确认本工作票1-7项：

工作负责人签名： 工作许可人签名：

许可开始工作时间： 年 月 日 时 分

9. 确认工作负责人布置的工作任务和安全措施：

工作班组人员签名：

10. 工作负责人变动：原工作负责人 离去，变更 为工作负责人

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心
编号：

工作票签发人签名： 年 月 日 时 分

11. 工作人员变动情况(变动人员姓名、日期及时间):

变动类型 (未到、离去、新增)	人员姓名	变动时间	工作负责人
		年 月 日 时 分	

12. 工作票延期:有效期延长至 年 月 日 时 分

工作负责人签名： 年 月 日 时 分

工作许可人签名： 年 月 日 时 分

13. 每日开工收工时间(使用一天的工作票不必填写)

收工时间	工作负责人	工作许可人	开工时间	工作负责人	工作许可人
年 月 日 时 分			年 月 日 时 分		
年 月 日 时 分			年 月 日 时 分		

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心
编号： _____

14. 工作终结:全部工作于 _____ 年 月 日 时 分 结束，设备及安全措施已恢复到开工前状态，工作人员已全部撤离，工具材料已清理完毕，工作已终结

工作负责人签名： _____ 工作许可人签名： _____

15. 工作票终结:临时遮拦、标示牌已拆除，常设遮拦已恢复。

接地线编号 _____ 等共 _____ 组、接地刀闸(小车)共 _____ 副(台)已拆除或拉开。

保留接地线编号： _____ 等共 _____ 组、接地刀闸(小车)共 _____ 副(台)未拆除或未拉开，已汇报调度值班员。

工作许可人签名： _____ 年 月 日 时 分

16. 备注：

16.1 指定专责监护人

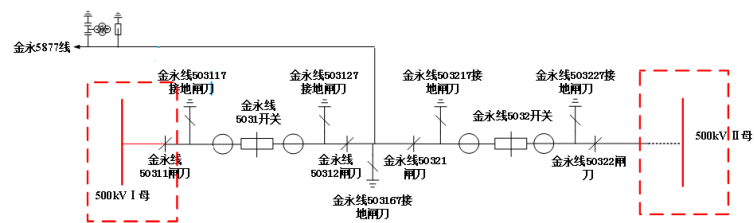
16.2 其他事项(可附页)：

变电站(发电厂)第一种工作票

单位： 变电检修中心

编号：

简图： 共 付(组)地线（或地刀）



附页

工作班组人员签名: