二次工作安全措施票

单位: 编号: 变电二次检修一班

, ,		//· • · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1-1/					
被试设备名	i称 220k	220kV 株洲变电站#1 主变间隔						
工作负责人	工作时间		签发人					
工作上京 0001 x 持加之中 2-文 4 24 k /b								

工作内容: 220kV 株洲变#1 主变 A4 类检修

安全措施:应包括确认压板位置、投退检修压板、拆接二次回路、打开连片、短(跨)接端子、插拔光纤、打开及恢复直流线、交流线、信号线、连锁线和连锁开关等,按事事顺序逐项填写。已执行,在执行栏上打"√";已恢复,在恢复栏上打"√",若某项二次安措执行后无需恢复或回路变动,应在二次安措票"恢复"栏注明"无需恢复"或"施工完善"。

	1	是"恢复"仁壮明"无而恢复"以"施工元普"。 京人世故中容	壮与		
序号	执行		恢复		
		一、确认压板状态			
1		确认 59P 220kV 母差保护屏 (I) WMH-801A 母线保护装置 "610_启动失灵开			
		入软压板"已退出			
2		确认 59P 220kV 母差保护屏 (I) WMH-801A 母线保护装置 "610_间隔接收软			
		压板"已退出			
3		确认 60P 220kV 母差保护屏 (II) NSR-731A 母线保护装置 "610_启动失灵开			
		入软压板"已退出			
4		确认 60P 220kV 母差保护屏 (II) NSR-731A 母线保护装置 "610_间隔接收软			
	压板"已退出				
		二、拔光纤			
5		在 34P #1 主变保护屏(I) 拔掉 WBH-801T2 装置 1 号板 A 口 TX 光纤(主变保			
	护 A 套 220kV GOOSE 组网发),并用防尘帽盖好				
		在 34P #1 主变保护屏(I) 拔掉 WBH-801T2 装置 1 号板 A 口 RX 光纤(主变保			
6		护 A 套 220kV GOOSE 组网收),并用防尘帽盖好			
		在 34P #1 主变保护屏(I) 拔掉 WBH-801T2 装置 1 号板 K 口 TX 光纤(主变保			
7		护 A 套直跳 110kV 母联发), 并用防尘帽盖好			
		在 34P #1 主变保护屏(I) 拔掉 WBH-801T2 装置 1 号板 K 口 RX 光纤(主变保			
8		护 A 套直跳 110kV 母联收),并用防尘帽盖好			
		在 34P #1 主变保护屏(I) 拔掉 WBH-801T2 装置 2 号板 A 口 TX 光纤(主变保			
9		护A套10kV GOOSE组网发),并用防尘帽盖好			
		在 34P #1 主变保护屏(I) 拔掉 WBH-801T2 装置 2 号板 A 口 RX 光纤(主变保			
10		护A套10kV GOOSE组网收),并用防尘帽盖好			
11		在 35P #1 主变保护屏(II) 拔掉 NSR-378T2 装置 1 号板 A 口 TX 光纤(主变保			
11					
		在 35P #1 主变保护屏(II) 拔掉 NSR-378T2 装置 1 号板 A 口 RX 光纤(主变保			
12					
		在 35P #1 主变保护屏(II) 拔掉 NSR-378T2 装置 1 号板 K 口 TX 光纤(主变保			
13		护 B 套直跳 110kV 母联发), 并用防尘帽盖好			
		在 35P #1 主变保护屏(II) 拔掉 NSR-378T2 装置 1 号板 K 口 RX 光纤(主变保			
14		护 B 套直跳 110kV 母联收),并用防尘帽盖好			
15		在 35P #1 主变保护屏(II)拔掉 NSR-378T2 装置 2 号板 A 口 TX 光纤(主变保护 P 奈 10LV COOSE 组图长),并用陈小帽盖板			
	1	护 B 套 10kV GOOSE 组网发),并用防尘帽盖好			

16		在 35P #1 主变保护屏 (II) 拔掉 NSR-378T2 装置 2 号板 A 口 RX 光纤 (主变保护 B 套 10kV GOOSE 组网收),并用防尘帽盖好						
执行工作 恢复工作						复工作		
	执行人		监护人	施工调试单位	恢复人	监护人		