九号线检修施工申请单(正线轨行区)

日常/重大:日常 计划编号: Z2309043214

申请单位: 供电分公司 申报人: 严瑶 联系电话:

	工作单位	运维支持筹建组	负责人		吴昊(A)	联系电话	15900563682
	工作地点	车站九号线OCC(C3) 调度大厅				登记车站	九号线OCC(C3)
	起止时间	2023 年 11 月 26 日01 时 30 分至 2023 年 11 月 26 日03 时 15 分				设施设备号	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	9号线PSCADA故障消缺(无需站内停电配合)					
施	施工详细说明	施工内容:,一、九亭车辆段故障消缺:,1、400V车间分段开关遥控故障消缺(令号见附件第1条),2、35KV分段自切状态显示异常(令号见附件第2条),3、400V分段自切状态显示异常(令号见附件第3条),4、跟随变400V分段自切状态显示异常(令号见附件第5条),以上消缺均需站内配合确认对应分段自切显示状态。见附件第4条),5、车间变400V分段自切状态显示异常(令号见附件第5条),以上消缺均需站内配合确认对应分段自切显示状态。,二、金桥停车场35kV分段自切遥控故障(令号见附件第6条),需站内配合确认35KV分段自切显示状态。调试期间仅影响调试车站SCADA操作业务,本次施工不重启CIOS服务器,施工过程中需占用一台设备调席位进行调试,施工完成后恢复。					
工单	配合要求	WBTH通号分公司 请知晓并配合开启9号线综合机房房门					
位填写		通号分公司施工当天携带好工作证及施工点单,在施工开始前30分钟至3C大楼2楼2109室进行施工登记及交底,由物业进行机房气灭手自动切换,由通号负责开启相关区域机房门,施工中请施工人员注意施工范围及设备安全,不允许超范围施工,并在施工结束及设备状态确认后必须至3C大楼2楼2109室告知通号,通号联系电话603203					
	触网停电	图	牵引动力	引动力		无	
		<u> </u>	运行时间			发车时间	
	停/送电范围						
	施工影响区段	调试期间仅影响调试车站SCADA操其他车站业务。本次施工不重启CIO过程中需占用一台设备调席位进行恢复。 施工影响说明					施工不重启CIOS服务器,施工
	安全措施	自行防护					
	强制解除闭锁 同意安排该施工。	<u></u>					
	问思文研以施工。 1、SCADA信号中断期间,请供电专业加强中断站的设备监控,一旦发生故障跳闸及时与线路OCC进行汇报。 2、请施工人员严格按照《申通地铁集团检修施工管理规定》中的相关规定执行作业!						
批复意见							
	批复人:陈辰	比复人:陈辰 批复时间:20231124090004					每轨道交通 作业审批专用章