

新五号线检修施工申请单（正线轨行区）

日常/重大：日常

计划编号：Z2355023761

申请单位：供电分公司

申报人：供电调度

联系电话：

施工 单位 填 写	工作单位	运维支持筹建组	负责人	谢文川(A)	联系电话	13311880507	
	工作地点	车站--五号线OCC（C3）调度大厅、车站--五号线OCC（外）颀桥备控中心			登记车站	五号线OCC（C3）	
	起止时间	2023 年 11 月 29 日00 时 30 分至 2023 年 11 月 29 日03 时 30 分			设施设备号		
	施工内容	剑川路主变中央层SCADA命名更改					
	施工详细说明	施工内容：1、剑川路主变中央层SCADA命名更改；中央完成修改后，联系站控运维部门，现场转换“就地/远方”开关，中央与当班调度共同确认名称修改完毕，施工期间会重启CIOS服务器，重启前需要向运管提前告知，经调度同意后重启；影响全线SCADA信号，期间设备调度、行调、调度长席位CIOS相关业务（CCTV、PA、EMCS、FAS、电力）无法使用，需站内监控，施工过程中需占用一台设备调席位进行操作。施工结束后恢复正常运行。施工完成后，所有系统中保留新设备名称；					
	配合要求	WBTH--通号分公司 请配合开启C3侧综合弱电机房门及二楼CIOS网管室房门，施工结束后请确认CIOS平台设备情况。由厂家人员重启CIOS服务器。如重启期间出现问题，供电与通号一同查看。、SHDQ--申电通 请知晓并同意、STY1--运营一公司 请知晓并同意					
	配合意见	通号分公司施工当天，请施工人员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，施工中如需重启CIOS或ISCS服务器，请电话告知通号，通号将根据点单要求进行后续配合作业。施工完成后，必须由双方共同确认设备状态，并安排厂家人员保驾至早高峰结束，通号联系电话603203 申电通同意运营一公司施工结束后，请车站确认设备状态，确保车站设备运行正常					
	触网停电	否	牵引动力	无			
			运行时间		发车时间		
	停/送电范围						
施工影响区段		施工影响说明	施工期间会重启CIOS服务器，重启前需要向运管提前告知，经调度同意后重启；影响全线SCADA信号，期间设备调度、行调、调度长席位CIOS相关业务（CCTV、PA、EMCS、FAS、电力）无法使用，需站内监控，施工过程中需占用一台设备调席位进行操作。施工结束后恢复正常运行。施工完成后，所有系统中保留新设备名称；				
安全措施	自行防护						
强制解除闭锁							

批 复 意 见	同意安排该施工，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！					
批复人：刘礼		批复时间：20231123165452		<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 上海轨道交通 检修施工作业审批专用章 </div>		