

# 新五号线检修施工申请单（正线轨行区）

日常/重大：重大

计划编号：Z2255017227

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	变电检修部	负责人	袁泓	联系电话	13818273130	
	工作地点	车站--五号线OCC（C3）调度大厅、车站--五号线OCC 备控SCADA机房			登记车站	五号线OCC（C3）	
	起止时间	2022 年 10 月 31 日 00 时 35 分至 2022 年 10 月 31 日 03 时 25 分			设施设备号		
	施工内容	中央配合五号线东川路触网闸刀改造调试与验证（二级重大）					
	施工详细说明	施工内容：与Z2200012050、Z2255017323配合，（1）中央配合五号线东川路触网闸刀改造调试与验证，调试期间会分别重启CIOS平台软件与颀桥备控SCADA服务器（需电调同意后方可重启），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，施工结束后恢复正常运行。施工过程中需占用一台设备调席位进行调试操作。					
	配合要求	WBTH--通号分公司 请知晓并同意,SHDQ--上海电气 请知晓并同意,STY1--运营一公司 请知晓并同意					
	配合意见	上海电气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通号分公司同意					
	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	调试期间会分别重启CIOS平台软件与颀桥备控SCADA服务器（需电调同意后方可重启），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，施工结束后恢复正常运行。施工过程中需占用一台设备调席位进行调试操作。		
安全措施	自行防护，施工结束后，请施工负责人与厂家共同确认施工现场已恢复正常。						
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！  
请施工单位根据最新防疫要求，所有施工人员落实48小时核酸阴性（含72小时核酸阴性+当日核酸采样）证明后办理施工。

批复人：刘礼

批复时间：20221028102159

上海轨道交通  
检修施工作业审批专用章