

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：Z2409031812

申请单位：通号分公司

申报人：张锐

联系电话：

施 工 单 位 填 写	工作单位	网络中央维护部	负责人	刘仕俊(A)	联系电话	15000658452
	工作地点	车站--九号线OCC（C3）9号线OCC（3C）调度大厅、9号线设备调度、9号线综合弱电机房（3C）			登记车站	九号线OCC（C3）
	起止时间	2024年08月23日01时45分至2024年08月23日03时10分			设施设备号	
	施工内容	CIOS中央设备检修（宜山路换乘通道新增点位测试）（网中部）				
	施工详细说明	CIOS中央设备检修：宜山路换乘通道新增点位测试,期安配合测试人员（3C）：高佳炜（期安）15862789656				
	配合要求	STY3--运营三公司安排人员对站内所辖设备进行监控，有情况上报中心调度；安排人员在宜山路换乘通道对新增FAS点位进行验证，施工结束后对设备进行复位				
	配合意见	运营三公司同意;				
	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	施工期间，需占用一台设备调席位进行调试，不重启服务器，不影响全线EMCS、FAS、PSCADA设备，不影响中央对车站人工广播PA和全线CCTV图像调用。施工期间，不影响ATS功能使用。施工结束后恢复。			
安全措施	1、带电作业须穿戴好防护用品：纱手套、电工鞋、工作服、反光背心。 2、如需进入车站机房施工，根据集团要求进行气体灭火控制盘手动切换工作。					
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！请施工方不得私自改变设备原有功能、尺寸及结构，并在施工结束后对限界状态、设备状态进行确认，不得造成侵限风险。请施工人员严格按照施工方案执行！

批复人：陈辰

批复时间：2024-08-16 09:07:18

上海轨道交通
检修施工作业审批专用章