



说明:

- 1、AFC设备室至通信设备室、通信电源室、车站控制室(综合监控设备室)的线缆应穿管引入BAS线槽或通信线槽内敷设,应在对应的弱电或弱电分室内敷设。无BAS或通信线槽时,应自行穿管固定在墙体或顶板上。
- 2、平面图上未画出的线缆应按照系统构成图在AFC线槽中敷设。线缆图例及穿管要求如下:

图例	名称(规格/系统图)	穿管类型	图例	名称(规格/系统图)	穿管类型
----	电源线(3×6)	JDG32	----	控制电缆	JDG25
----	电源线(5×10)	JDG40	----	网线	JDG20
----	电源线(3×2.5)	JDG25	----	四芯多模室内光缆	JDG20

总体审定		EDII		中铁电气化勘测设计研究院有限公司		CHINA RAILWAY Electrification Survey Design & Research Institute CO.,Ltd.		设计证书编号: 中统 A112001792 CERTIFICATE NO. OF CHINA CLASS A AUTHORITY	
TOTAL AUTHORIZED		审定		项目名称: PROJECT		项目编号		图 别 DRAWING KIND	
		项目负责人 Item duty person		刘浩旭		刘浩旭		施工图设计	
		审核		徐建		徐建		施工图设计	
系统审定		专业负责人 Professional person		黄锦祥		黄锦祥		比例 COMPARISON	
SYSTEM AUTHORIZED		设计		蔡兵		蔡兵		1:100	
		CHECKED		秦兵		秦兵		日期 DATE	
		设计		曹洋		曹洋		2017. 03	
								图号 DRAWING NO.	
								3111-S-381-41C-322-49	
								设备布置及管线路径图二	