


<div></div> <div>福建省机电沿海 建筑设计研究院有限公司</div>		图 纸 目 录 2		工程编号	2026-03
				图 别	电装施
		建设单位	福建省产品质量检验研究院	设计阶段	施工图
		工程名称	国家加工食品质量检验检测中心（福州）武夷山基地装修改造设计 实验功能区	出图日期	2026年3月
					本表共 页 第 页

图纸专用章		注册执业章	注册执业章
<div>福建省工程勘察设计图纸专用章</div> <div>福建省机电沿海建筑设计研究院有限公司</div> <div>范围： 建筑工程</div> <div>资质等级：甲级 证号：A135003677</div> <div>有效期至：2030年02月14日</div>		<div>中华人民共和国一级注册建筑师</div> <div>姓 名： 王建平</div> <div>注册号： 3500367-006</div> <div>有效期： 至2026年12月22日</div> <div></div>	
			00

序号	图纸编号	图 纸 名 称	图幅	版别	备 注
23	电装施-23	火灾自动报警系统设计说明(一)	A1	1.00	
24	电装施-24	火灾自动报警系统设计说明(二)	A1	1.00	
25	电装施-25	电气火灾监控系统图 火灾自动报警及联动控制系统图 气体探测报警联动示意图	A1	1.00	
26	电装施-26	火灾自动报警图例	A1	1.00	
27	电装施-27	一层应急照明平面图	A0+1/4	1.00	
28	电装施-28	二层应急照明平面图	A0+1/4	1.00	
29	电装施-29	三层应急照明平面图	A0+1/4	1.00	
30	电装施-30	一层照明平面图	A0+1/4	1.00	
31	电装施-31	二层照明平面图	A0+1/4	1.00	
32	电装施-32	三层照明平面图	A0+1/4	1.00	
33	电装施-33	一层空调配电平面图	A0+1/4	1.00	
34	电装施-34	二层空调配电平面图	A0+1/4	1.00	
35	电装施-35	三层空调配电平面图	A0+1/4	1.00	
36	电装施-36	一层风机配电平面图	A0+1/4	1.00	
37	电装施-37	二层风机配电平面图	A0+1/4	1.00	
38	电装施-38	三层风机配电平面图	A0+1/4	1.00	
39	电装施-39	屋顶风机配电平面图	A0+1/4	1.00	
40	电装施-40	一层工艺配电平面图	A0+1/4	1.00	
41	电装施-41	二层工艺配电平面图	A0+1/4	1.00	
42	电装施-42	三层工艺配电平面图	A0+1/4	1.00	
43	电装施-43	一层火灾报警平面图	A0+1/4	1.00	
44	电装施-44	二层火灾报警平面图	A0+1/4	1.00	

项目负责人	王建平	专业负责人	陈创生	填表人	林 航
					