



<div><p>福建省机电沿海 建筑设计研究院有限公司</p></div>		图 纸 目 录 1			工程编号	2026-03	
					图 别	装暖施	
		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	2026.05
						本表共 2 页 第 1 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 福建省机电沿海建筑设计研究院有限公司 范围：建筑工程 资质等级：甲级 证号：A135003677 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 姓 名：王建平 注册号：3500367-006 有效期：至2026年12月22日</div> <div></div>			
序号	图纸编号	图 纸 名 称			图幅	版别	备 注
1	装暖施-01	实验室暖通设计施工说明（一）			A1	1.00	
2	装暖施-02	实验室暖通设计施工说明（二）			A1	1.00	
3	装暖施-03	实验室暖通设计施工说明（三）			A1	1.00	
4	装暖施-04	抗震支架大样及说明			A1	1.00	
5	装暖施-05	暖通安装大样图（一）			A1	1.00	
6	装暖施-06	暖通安装大样图（二）			A1	1.00	
7	装暖施-07	暖通安装大样图（三）			A1	1.00	
8	装暖施-08	暖通安装大样图（四）			A1	1.00	
9	装暖施-09	洁净空调系统原理图1			A1	1.00	
10	装暖施-10	洁净空调系统原理图2			A1	1.00	
11	装暖施-11	PF-201排风系统原理图 PF-202排风系统原理图			A1	1.00	
12	装暖施-12	PF-203排风系统原理图 PF-204排风系统原理图			A1	1.00	
13	装暖施-13	PF-205排风系统原理图 PF-206排风系统原理图			A1	1.00	
14	装暖施-14	PF-301排风系统原理图 PF-302排风系统原理图			A1	1.00	
15	装暖施-15	PF-303排风系统原理图 PF-304排风系统原理图			A1	1.00	
16	装暖施-16	PF-305排风系统原理图 PF-306排风系统原理图			A1	1.00	
17	装暖施-17	实验室变风量通风控制系统图			A1	1.00	
18	装暖施-18	工艺空调通风设备表一			A1	1.00	
19	装暖施-19	工艺空调通风设备表二			A1	1.00	
20	装暖施-20	工艺空调通风设备表三			A1	1.00	
21	装暖施-21	平时空调通风设备表			A1	1.00	
22	装暖施-22	一层实验室废气风管平面图			A0+1/4	1.00	

项目负责人 王甲平

专业负责人 何

填表人 郑祖豪

