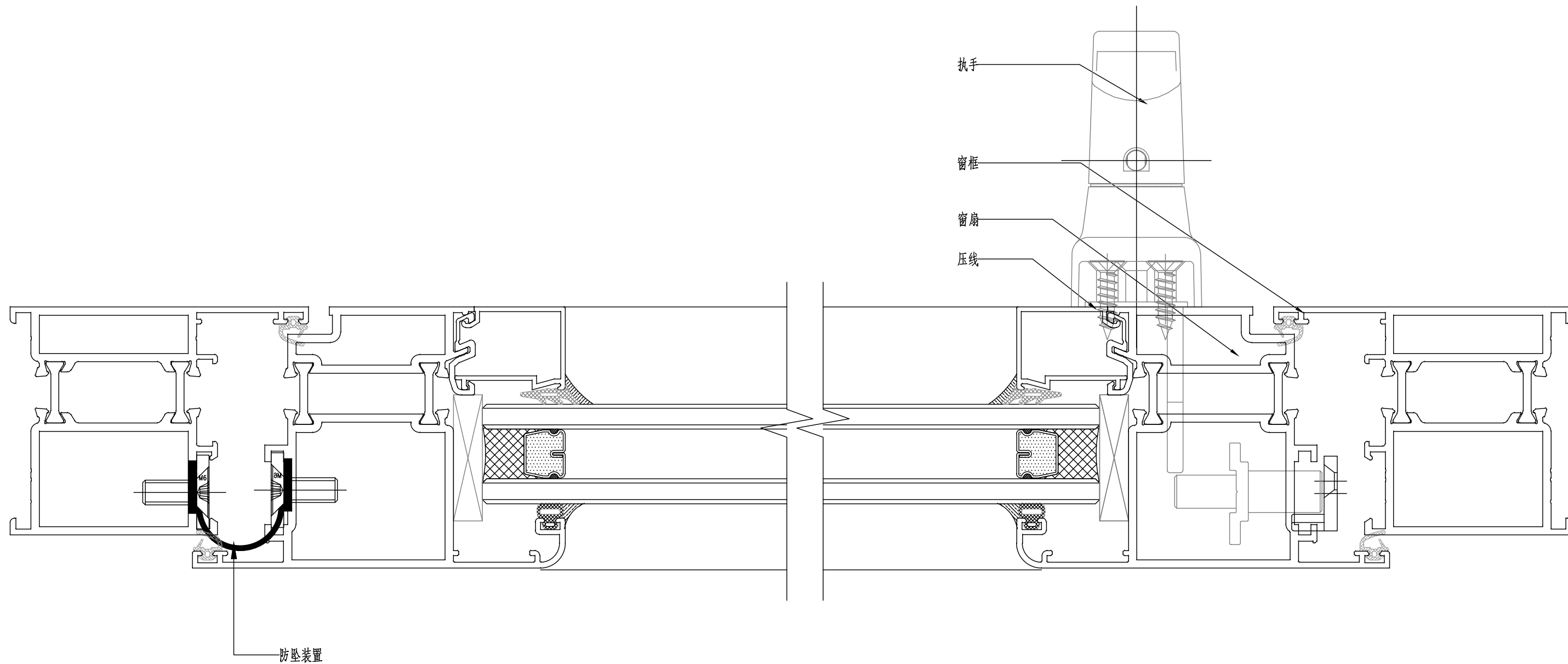


专业	姓名	日期	专业	姓名	日期
建筑			电气		
结构			暖通		
卫生					

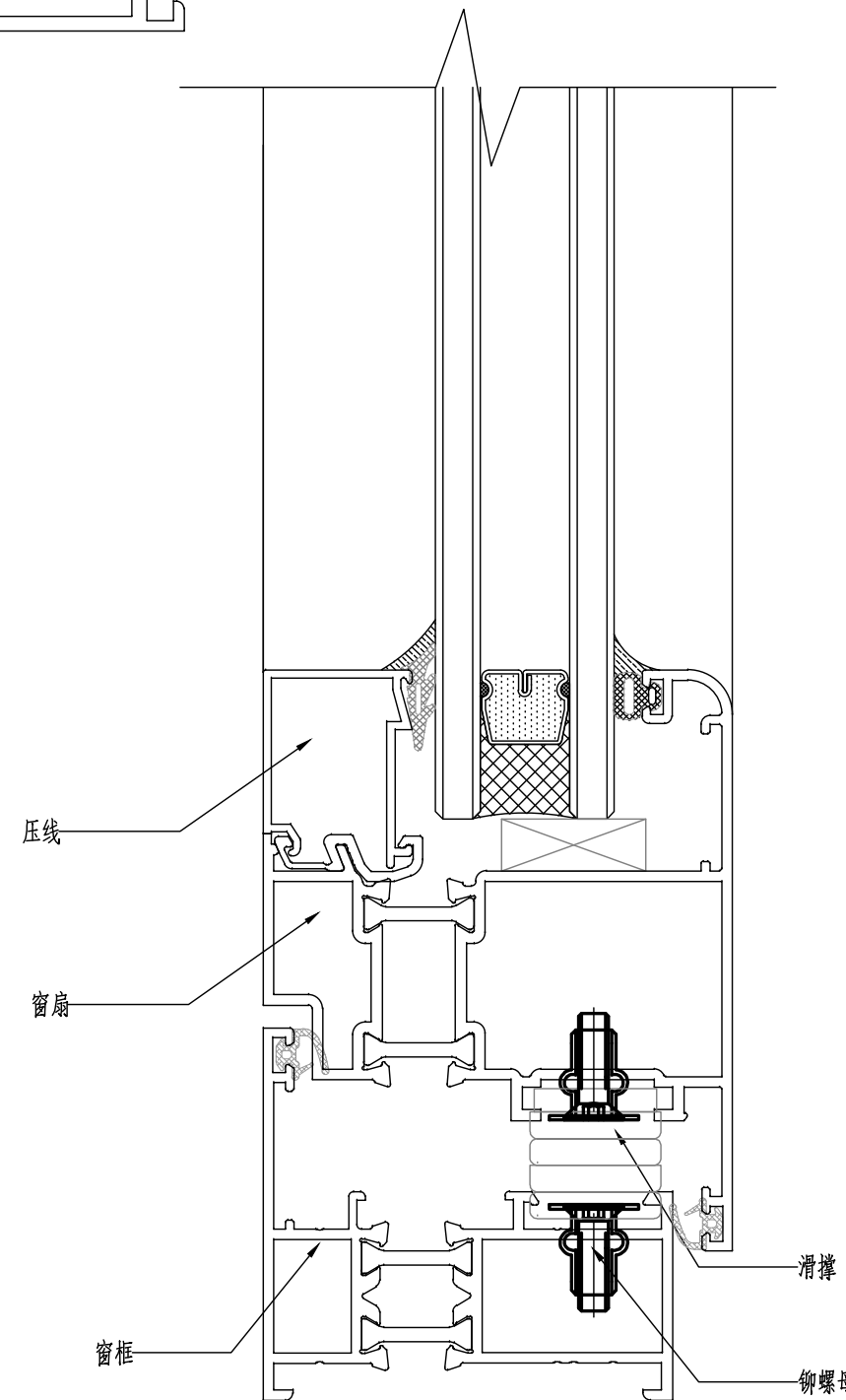


窗扇防坠落标准节点图

(备注：本工程外开扇均应采用此防坠落措施)

当采用外开窗时，应设置防止窗扇坠落的装置，窗扇防坠落装置的承载力应经验算或实验确定，且最小破坏力不小于6000N，且应加强外开窗扇与窗框连接的可靠性。可采取以下三种措施之一：

- (1) 与窗框、窗扇型材连接处增加铆螺母，增强其机械连接强度；
- (2) 与窗框、窗扇连接处的框、扇型材局部壁厚加厚，增加与机丝螺钉的丝扣数；
- (3) 与窗框、窗扇连接处的框、扇型材结构设计成C型槽结构，在槽内增加一个铝合金垫块，该垫块与滑撑同长，然后用机丝螺钉连接，增加其连接可靠性。



加强外开窗扇和窗框连接标准节点图

(备注：本工程外开扇均应采用此加强措施)

单位名称：



福建省建筑设计研究院有限公司

施工图审查批准单位：

施工图审查批准书证号：

图纸专用章：

福建省工程勘察设计图纸专用章
福建省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：A135004145
有效期至：2029年08月28日

注册建筑师执业章：

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：翁亮
注册号：3500414-060
有效期：至2027年06月

注册工程师执业章：

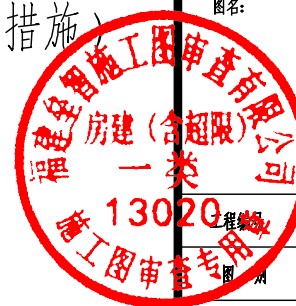
中华人民共和国一级注册结构工程师
姓名：吴剑滨
注册号：3500414-S052
有效期：至2026年12月

修改内容：

版次	发行日期	备注
版本	1.0 图幅	A2 部门 建筑设计二院
工程名称：		
南安市总医院医美分院综合楼项目 门窗工程		
建设单位：		
南安市霞美镇卫生院		
项目经理	翁亮	翁亮
审 定		
方案创作人		
工程负责人	翁亮	翁亮
专业负责人	吴剑滨 翁亮	吴剑滨 翁亮
审 核	林捷	林捷
校 对	翁亮	翁亮
设 计	陈文 黄翠琳	陈文 黄翠琳
制 图	陈文 黄翠琳	陈文 黄翠琳

图名：

窗扇防坠落标准节点图



202509037
窗扇
图 号
AZ-03
日 期
2025.10

