

# 乌鲁木齐市建筑消防协会

## 关于《规范化应用外包覆成品风管的行业倡议》异议论证的公告

各相关单位：

近期我协会发布《关于规范化应用外包覆成品风管的行业倡议》后，行业内针对玻璃棉板、漂珠硅晶两类风管外包覆防火绝热材料选用事宜产生较大争议，相关材料企业正式提交异议函。协会于2026年4月14日组织消防行业专家开展专项技术论证研讨，结合国家现行消防规范、标准图集、新疆本地工程落地实践经验，现将专家论证统一结论公告如下：

一、防烟、排烟风管可采用不燃硬质绝热材料制作，也可将防火绝热材料通过机械固定、粘贴、柔性包覆等方式复合在金属或非金属管道表面制成，固定工艺须稳固可靠。所用防火绝热材料燃烧性能等级，必须满足现行国家标准《建筑材料及制品燃烧性能分级》GB 8624 中 A 级不燃要求；风管整体防火性能执行《建筑防排烟风管防火性能试验方法标准》T/CECS886-2021 第 3.0.6 条相关规定。

二、风管耐火极限设计严格对标《建筑防排烟系统技术标准》GB 51251-2017；耐火型式试验统一执行《通风管道耐火试验方法》GB/T 17428-2009；现场工程施工质量验收执

行《通风与空调工程施工质量验收规范》GB 50243-2016。

三、经专家全面核查国家、地方消防规范，现行法规标准未禁止玻璃棉制品类柔性 A 级防火绝热材料在防排烟风管工程中的合规应用，该类材料选材选型、现场施工工况、消防安全管控，均具备清晰、完备、可落地的国家及属地规范依据。

请各从业单位坚守公平市场竞争、工程合规落地原则，严格对照国家消防规范，满足国家标准图集或地方标准图集技术要求，结合项目现场工况条件，科学合规选用风管外包覆防火绝热体系；从严落实施工全流程质量管控、竣工耐火性能抽样核验，全方位保障建筑防排烟系统火灾工况稳定可靠运行，坚决筑牢建筑消防安全底线。

附件：经复核满足质量要求的产品推荐



附件：

### 经复核满足质量要求的产品推荐

序号	产品名称	生产厂家	备注
1	漂珠硅晶外包装成品 风管	重庆兴远硅凝科技有限 公司	
2	复合铝箔玻纤布玻璃 棉板	新疆威凯达新型保温材 料有限公司	