

江苏省综合交通运输学会文件

苏交学办〔2022〕99号

关于公开发布《地铁车站通风空调系统智能化运维技术规范》团体标准文本的公告

各会员单位、各有关单位：

根据《江苏省综合交通运输学会团体标准管理办法（试行）》的相关规定，学会已批准发布《地铁车站通风空调系统智能化运维技术规范》（T/JSCTS 14-2022）团体标准，于2022年1月1日开始实施。

该标准确立了地铁车站智能运维管理系统的组成和功能，并规定了通风空调系统监控、系统运行与节能控制、能效监测与专家系统、故障报警、信息化管理、施工安装、系统调试、竣工验收的要求，适用于包括埋深大于50m的各种型式的地铁车站的通风空调系统智能化运维的设计、施工、调试和验收，其他类型轨道交通车站可参照执行。

该标准涵盖了地铁车站通风空调系统智能化运维的设计、施工、调试、验收与运维等主要环节的技术要素，填补了轨道交通行业通风空调系统智能化运维技术标准的空白，促进了地铁车站通风空调系统运维的智能化、数字化、便捷化、无纸化管理，对专业技术转型及发展具有促进作用。

将团体标准文本向社会公开，由学会会员单位约定采用，并供有关单位自愿采用。

各单位在执行中若有意见和建议，请与学会标准委办公室联系。若需购买该标准印刷出版物，可联系起草单位。

附件：《地铁车站通风空调系统智能化运维技术规范》团体标准文本

