

ICS 91.100
P 32

上海市工程建设团体标准

T/SCDA024-2018

YTS隔声集料楼板隔声系统 应用技术标准

YTS sound insulation aggregate floor
sound insulation system application
technology standard

2018年12月24日发布

2018年12月25日实施

上海市建设协会 发布

上海市工程建设团体标准

**YTS 隔声集料楼板隔声系统
应用技术标准**

YTS sound insulation aggregate floor
sound insulation system application
technology standard

T/SCDA024-2018

主编单位:上海凯标工程建设咨询有限公司
江苏云涛节能科技有限公司

有效日期:2018年12月25日至2021年12月24日

2018 上海

上海市工程建设团体标准

自我声明公开承诺书

本协会所提交的以下社会团体标准：

《YTS 隔声集料楼板隔声系统应用技术标准》现已组织审定通过，标准编号为 T/SCDA024—2018，并于 2018 年 12 月 24 日由我协会法定代表人批准发布，本标准从 2018 年 12 月 25 日起正式执行，有效期 3 年。

本协会所提交的标准内容及其材料真实有效。该标准内容符合国家相应法律法规要求和相关产业政策规定，并达到国家、行业和地方等有关强制性标准要求以及自我声明公开承诺的明示要求。

本协会对标准登记中自我声明公开承诺的指标和要求所造成的后果承担相应的法律责任。

本标准已有成员企业自我声明公开承诺执行。

附：1《团体标准指标与要求项目公开表》

2《团体标准承诺执行单位或企业名单表》

(此页无正文)



附表 1

团体标准指标与要求项目公开表

本协会所提交的社会团体标准：

《YTS 隔声集料楼板隔声系统应用技术标准》T/SCDA024—2018

业已组织审定并批准发布，现自我声明公开如下指标与要求内容。

1. 本团体标准中所执行的主要强制性国家规范，行业和地方标准如下：《民用建筑隔声设计规范》GB 50118、《声学 建筑和建筑构件隔声测量 第 6 部分 楼板撞击声隔声的实验室测量》GB/T 19889.6、《声学 建筑与建筑构件隔声测量 第 8 部分 重质标准楼板覆面层撞击声改善量的实验室测量》GB/T 19889.8 等。

2. 本团体标准中除上述强制性标准以外所制定的特有的量化指标及其在产品包装或说明书、宣传物以及对外服务或管理中所公开明示的其他性能指标或服务特性、管理要求等。

持有的量化指标及其公开明示的其他性能指标或服务特性、管理要求项目名称	量化指标或性能指标或服务、管理特性所对应的数值或要求	本标准中相应指标或要求引用参照的国家、行业、地方标准编号	需要公开声明的相应说明或注释
干密度(kg/m^3)	550~650	JG/T 158	计权撞击声改善量： 隔声层厚度 5mm ~7mm 10~14(ΔL_w , dB) 隔声层厚度 8mm ~10mm 15~19(ΔL_w , dB)
导热系数(25℃)W/(m·k)	≤ 0.11	GB/T 10294 或 GB/T 10295	
燃烧性能等级(级)	A(A ₂)	GB 8624	

法定代表人签字(签章)



附表 2

团体标准承诺执行单位或企业名单表

标准名称:《YTS 隔声集料楼板隔声系统应用技术标准》

T/SCDA024—2018

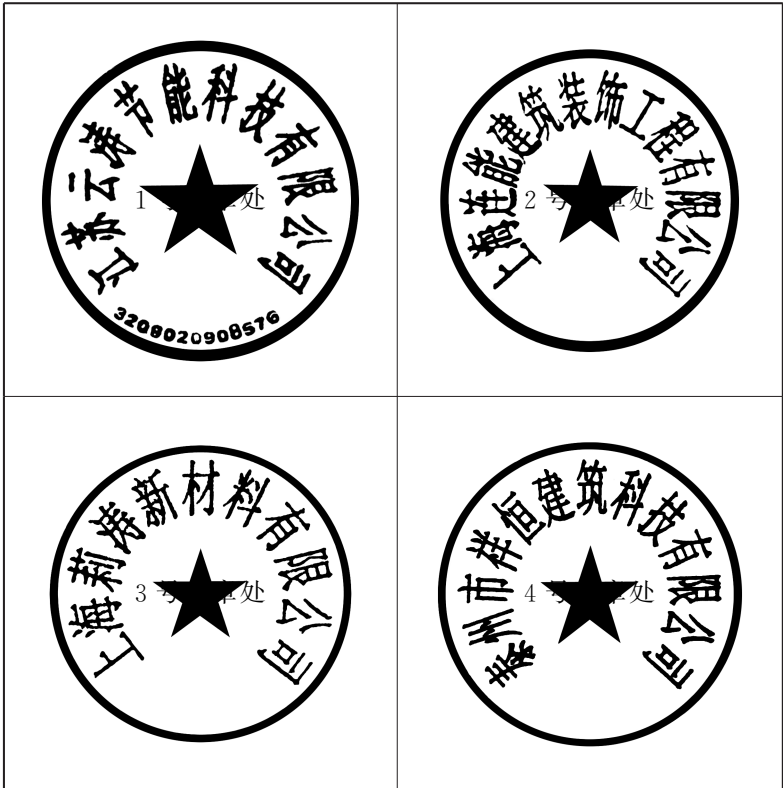
序号	自我声明公开承诺执行的成员企业	统一社会信用代码	注册所在地	法定代表人或授权代表人 代表人 签印	联系方式和电子邮箱
1	江苏云涛节能科技有限公司	91320902576738550C	江苏省盐城市亭湖区		651272678@qq.com
2	上海连能建筑装饰工程有限公司	91310120776288400N	上海市奉贤区庄行镇		1538479198@qq.com
3	上海莉涛新材料有限公司	91310120MA1HQ9W55K	上海市奉贤区青村镇		1750988486@qq.com
4	泰州市祥恒建筑科技有限公司	91321203MA1XHU7Y66	泰州市高港区胡庄镇		TZxiangheng@163.com

附页：

团体标准承诺执行企业盖章页

标准名称：《YTS 隔声集料楼板隔声系统应用技术标准》

T/SCDA024—2018



前 言

为了规范 YTS 隔声集料楼板隔声系统在建筑工程中的应用,确保工程质量。根据“上海市建设协会 2018 年第四季度工程建设团体标准编制计划”沪建设协会 2018 第 50 号文的要求,编制组在全面分析 YTS 隔声集料楼板隔声系统的性能及总结研究成果和实践经验的基础上,并参考国内相关标准,制定了本标准。

本标准共分 6 章:1 总则;2 术语;3 材料;4 设计;5 施工;6 验收。

江苏云涛节能科技有限公司等四家参编单位承诺对《YTS 隔声集料楼板隔声系统应用技术标准》中的内容、数据的真实性和有效性负责,并承诺所提供的材料真实。

本标准涉及相关专利使用,本标准的发布机构对专利的真实性、有效性和范围无任何立场。该专利持有人已向本标准的发布机构保证,愿意同任何申请人在合理无歧视的条款和条件下,就专利授权许可进行谈判。该专利持有人的声明已经在本文件的发布机构备案。相关信息可以通过以下联系方式获得:

专利持有人姓名:江苏云涛节能科技有限公司

地址:江苏省盐城市青年西路青年华都 1 号楼 802 室

电话:13815591119

本标准由上海市建设协会负责管理,由江苏云涛节能科技有限公司负责具体内容解释,各有关单位在执行过程中若有修改意见或建议,请反馈至上海市建设协会。

地址:大木桥路 588 号 4 楼

邮政编号:200032

电话:54000878 * 8026

邮箱:jsxhsh@sina.com

主 编 单 位:上海凯标工程建设咨询有限公司

江苏云涛节能科技有限公司

参 编 单 位:上海连能建筑装饰工程有限公司

上海莉涛新材料有限公司

泰州市祥恒建筑科技有限公司

主要起草人:汤根才 鲁 涛 赵 龙 赵海云 徐向东

陈 林 袁祥铭 柏 标

主要审查人:沈文渊 王惠章 翁 皓 刘明明 张永明

葛兆源 陈企奋