

浙江省勘察设计行业协会文件

浙设协[2021]36号

关于发布协会技术标准《螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程》的公告

根据浙江省勘察设计行业协会《关于编制〈螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程〉的通知》（浙设协【2021】35号）的要求，《螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程》由浙江省建筑设计研究院、兆弟集团有限公司会同有关单位编制完成，经本协会组织有关专家审查，现批准发布，编号为T/ZEDA001-2021。自2021年11月1日起施行。

浙江省勘察设计行业协会

2021年10月18日



浙江省勘察设计行业协会团体标准

自我声明公开登记承诺书

本协会所提交的以下社会团体标准：

《螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程》现已组织审定通过，标准编号为 T/ZEDA001-2021，并于 2021 年 11 月 1 日由我协会法定代表人批准发布，本标准从 2021 年 11 月 1 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。该规程符合国家相应法律法规要求和相关产业政策规定，并满足国家、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》



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：《螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程》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：《建筑地基基础设计规范》GB 50007、《岩土工程勘察规范》GB50021、《混凝土结构设计规范》GB50010、《建筑桩基技术规范》JGJ 94、《预应力混凝土异型预制桩技术规程》JGJ/T 405、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120、《钢筋机械连接技术规程》JGJ107 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
水泥强度等级	不低于 42.5 级	GB/T17671	混凝土强度等级不低于 C40 试验方法依据《普通混凝土力学性能试验方法标准》GB/T 5008
混凝土强度等级	不低于 C40	GB/T50081	

法定代表人 (盖章)
浙江省勘察设计行业协会
(盖章)
2021年6月10日

团体标准承诺执行单位或企业名单表

标准名称：《螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程》

序号	自我声明公开承诺执行的成员企业	组织架构代码	注册所在地	法人代表或授权代表人印签	联系方式和电子邮箱
1	兆弟集团有限公司	913302061441210047	新硖东河路奥力孚商城 604		联系电话： 0571-88091015 电子邮箱： zhaodigroup_hr@163.com
2	浙江和建建材有限公司	91330503MA2D1R1L4X	浙江省湖州市南浔区练市镇茹家甸路湖州万拓金属制品有限公司二号车间		联系电话： 0571-88095120 电子邮箱： 76985151@qq.com

附页：

团队标准承诺执行企业盖章页

标准名称：《螺锁式预应力混凝土实心方桩技术规程》

		
---	--	--