

江苏省建设工程桩基设计 文件审查意见书

意见书编号： JC-2024-0019

项目名称： 南京现代表面处理科技产业中心项目 A 地块一
标段 1-5 号、8 号厂房桩基础工程

审查机构： 江苏设协工程建设施工图审查有限公司

日期： 2024 年 6 月 24 日

江苏溢丰华创环保科技有限公司：

你单位报送的南京现代表面处理科技产业中心项目 A 地块一标段 1-5 号、8 号厂房桩基础工程项目桩基设计文件，经技术审查，形成审查意见附后。请根据审查意见，会同该项目的桩基设计单位尽快进行修改、调整，并将修改、调整的书面意见及图纸上传至我机构数字化审查系统进行复审。审查通过，可办理技术审查合格书。

对审查意见有重大分歧，和专业审查人员沟通未能解决的，可向我机构提出协调申请。

审查结论：通过。

2024 年 6 月 24 日

（审查机构公章）

（附审查意见）

项目概况	项目名称	南京现代表面处理科技产业中心项目 A 地块一标段 1-5 号、8 号厂房桩基础工程		
	建设单位	江苏溢丰华创环保科技有限公司		
	项目地址			
	基础型式	桩基础	建筑功能	厂房
	建筑面积	75270.02 平方米	结构体系	框架
	建筑地上/ 地下层数	地上：5 层 地下：0 层	建筑地上/ 地下高度	地上：44.4 米 地下：0 米
	送审日期	2024 年 6 月 24 日		
	基础简介	本工程采用的管桩桩径有 $\phi 500\text{ mm}$ （PHC—500AB（100）—C80）GB13476-2023）， $\phi 400\text{ mm}$ （（PHC—400AB（95）—C80）GB13476-2023），共两种，详见桩表。其试验方法及数量应符合现行相关规范要求。		
设计单位		建学建筑与工程设计所有限公司	资质等级	甲级

结构 专业审查意见

意见书编号： JC-2024-0019

审查日期： 2024 年 6 月 24 日

项目名称： 南京现代表面处理科技产业中心项目 A 地块一标段 1-5 号、8 号厂房桩基础工程

违反强制性条文数	0	违反应执行条文数	0
<div>审查意见</div> <div>无</div> <div>审查结论： 通过</div>			
审查人	王贵华		
认定证书号	10441-S1003		