

2025 年 7 月份工业园区勘察设计企业施工图质量通报

为加强园区建设工程勘察设计质量管理，不断提升勘察设计行业整体水平，现将 2025 年 7 月份工业园区勘察设计企业施工图文件质量情况通报，见附表。涉及建筑设计企业 11 家，共违反规范强条 14 条，其中结构 7 条，建筑 4 条，机电设施 3 条。涉及建筑装饰设计企业 30 家，共违反规范强条 13 条，其中建筑 10 条，机电设施 3 条。

附表 1：勘察项目质量审查汇总表

附表 2：建筑设计项目质量审查汇总表

附表 3：专项设计项目质量审查汇总表-建筑装饰、建筑幕墙、轻型钢结构

苏州工业园区建设工程设计施工图审查有限公司

2025 年 8 月 1 日

附表 1:

勘察项目质量审查汇总表

(按每万平方米违反强条数从少到多排序)

序号	单位名称	违反强条数 (条)	平均违反强条数 (每万平方米)	平均违反强条数 (每项)
1	江苏建院营造股份有限公司	0	0	0
2	江苏省纺织工业设计研究院有限公司	0	0	0
3	苏州市建筑勘察院有限责任公司	0	0	0
4	苏州中岩勘察有限公司	0	0	0
5	冶金工业部华东勘察基础工程总公司	0	0	0
6	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	0	0	0
7	中亿丰建设集团股份有限公司	0	0	0

附表 2:

建筑设计项目质量审查汇总表

(按每万平方米违反强条数从少到多排序)

序号	单位名称	违反强条数 (条)	平均违反强条数 (每万平方米)	平均违反强条数 (每项)
1	江苏新博元建筑设计有限公司	0	0.00	0.00
2	启迪设计集团股份有限公司	0	0.00	0.00
3	上海万联建筑设计(集团)有限公司	0	0.00	0.00
4	上海众谊建筑设计有限公司	0	0.00	0.00
5	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	0	0.00	0.00
6	中佰工程设计集团有限公司	0	0.00	0.00
7	中瀚设计集团有限公司	0	0.00	0.00
8	中衡设计集团股份有限公司	0	0.00	0.00
9	中盛弘宇建设科技有限公司	0	0.00	0.00
10	中科科航工程设计有限公司	12	1.39	12.00
11	苏州华造建筑设计有限公司	2	6.76	2.00

附表 3:

专项设计项目质量审查汇总-建筑装饰

(按每万平方米违反强条数从少到多排序)

序号	单位名称	违反强条数 (条)	平均违反强条数 (每万平方米)
1	杭州甫特达室内设计有限公司	0	0.00
2	基准方中建筑设计股份有限公司	0	0.00
3	匠心联创设计集团有限公司	0	0.00
4	南通勘察设计有限公司	0	0.00
5	上海东大室内设计工程有限公司	0	0.00
6	上海同砚建筑规划设计有限公司	0	0.00
7	上海万联建筑设计(集团)有限公司	0	0.00
8	深圳华昇建筑设计有限公司	0	0.00
9	世源科技工程有限公司	0	0.00
10	苏州东吴建筑设计院有限责任公司	0	0.00
11	苏州工业园区国发国际建筑装饰工程有限公司	0	0.00
12	苏州华造建筑设计有限公司	0	0.00
13	苏州建设(集团)规划建筑设计院有限责任公司	0	0.00
14	苏州市民用建筑设计院有限责任公司	0	0.00

15	苏州拓谷建筑工程有限公司	0	0.00
16	苏州一科科建建筑设计研究院有限公司	0	0.00
17	苏州筑成建筑设计院有限责任公司	0	0.00
18	浙江新苑建筑设计有限公司	0	0.00
19	中国医药集团联合工程有限公司	0	0.00
20	中瀚设计集团有限公司	0	0.00
21	中衡设计集团股份有限公司	0	0.00
22	中盛弘宇建设科技有限公司	0	0.00
23	中船第九设计研究院工程有限公司	1	0.38
24	苏州建筑装饰设计研究院有限公司	5	0.84
25	大洲设计咨询集团有限公司	1	1.61
26	上海众谊建筑设计有限公司	1	2.35
27	中铁华铁工程设计集团有限公司	1	2.94
28	苏州市吴江建筑设计院有限公司	2	4.28
29	艺城设计有限公司	1	6.39
30	中佰工程设计集团有限公司	1	7.32

专项设计项目质量审查汇总-建筑幕墙

(按每万平米违反强条数从少到多排序)

序号	单位名称	违反强条数 (条)	平均违反强条数 (每万平方米)
1	启迪设计集团股份有限公司	0	0.00
2	苏州工业园区科特建筑装饰有限公司	0	0.00
3	苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司	0	0.00
4	中衡设计集团股份有限公司	0	0.00

专项设计项目质量审查汇总-轻型钢结构

(按每万元违反强条数从少到多排序)

序号	单位名称	违反强条数 (条)	平均违反强条数 (每万元)
/	/	/	/