

工程造价简报

(第 29 期)

安徽省建设工程造价管理总站编

2026 年 6 月 11 日

本期导读

省市动态.....	3
《安徽省建设工程工程量清单计价规程（征求意见稿）》完成公开征求意见.....	3
省造价管理总站召开《安徽省城市交通工程造价参考指标》编制工作对接会.....	3
合肥市开展工程造价鉴定投诉举报行政查处程序标准研究.....	4
六安、阜阳两市开展造价咨询行业走访调研与座谈交流.....	4
滁州市开展装配式建筑材料价格专题调研.....	5
行业要闻.....	6
江苏省发布 2026 版建设工程消耗量及配套文件.....	6

山东省《建设工程造价数据交换及应用标准》完成公开征求意见.....	6
湖北省《房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包计价规则》完成公开征求意见	7
监管信息	7
国有投资项目最高投标限价备案情况	7
工程造价咨询企业信用信息一览表	8
造价工程师注册信息一览表	9
要素价格	10
各市主要材料价格信息一览表（2026年5月份）	10
全省主要材料价格信息汇总表（2026年5月份）	11
长三角省会城市主要材料价格信息一览表（2026年5月份）	11

省市动态

➤ 《安徽省建设工程工程量清单计价规程（征求意见稿）》完成公开征求意见

为落实工程造价市场化改革要求，进一步完善我省建设工程工程量清单计价规则，健全市场化工程造价形成机制，省住房城乡建设厅组织编制了《安徽省建设工程工程量清单计价规程（征求意见稿）》，于2026年4月28日至5月28日面向社会公开征求意见。规程内容涵盖基本规定、材料询价、工程量清单编制、最高投标限价编制、投标报价编制、合同价款约定、工程结算编制及相关附录。征求意见期间，共收到反馈意见95条，覆盖规程全部章节。目前，所有意见已完成梳理汇总，并分发编制组研究讨论，为规程修改完善提供参考。

➤ 省造价管理总站召开《安徽省城市交通工程造价参考指标》编制工作对接会

2026年5月28日，省造价管理总站组织召开《安徽省城市交通工程造价参考指标》编制工作对接会。会议介绍了指标编制背景、指导思想、适用范围、编制依据、进度安排以及审核发布相关要求。会议强调，编制城市交通工程造价指标是加快构建“清单计量、市场询价、自主报价、竞争定价”市场化造价形成机制

的重要举措，一要坚持目标导向，立足本地实际、贴合行业特点、接轨市场趋势；二要抓实调研论证，夯实数据支撑、严控编制精度、严把成果质量；三要聚焦实用原则，紧扣实践需求、力求简洁实用、确保精准落地。

➤ 合肥市开展工程造价鉴定投诉举报行政查处程序标准研究

近年来，随着工程造价鉴定业务体量持续增长，相关投诉举报案件呈高发态势。为切实贯彻信访事项依法分类处置要求，依法履行行业监管职责，规范案件处置流程，合肥市工程造价管理部门梳理总结近一年来典型投诉案例，初步形成了一套核查程序与处置标准。在此基础上，通过部门会商、行业调研及与法院联合协作研讨，进一步细化了工程造价鉴定投诉举报行政查处程序标准，后续将以正式工作规程印发实施。

➤ 六安、阜阳两市开展造价咨询行业走访调研与座谈交流

为全面掌握造价咨询企业经营现状，摸清行业发展痛点难点，畅通政企沟通渠道，近期，六安市、阜阳市造价管理部门分别开展走访调研与行业座谈活动。工作人员深入企业及项目现场，与企业负责人面对面交流，重点了解企业在政策落地、要素保障、经营转型中遇到的实际困难，收集企业关于市场秩序规范、

人才队伍建设、执业监管等方面的意见建议，并现场解读惠企帮扶政策、招标投标及行业监管新规。针对企业反映的传统业务收缩、低价竞争、项目回款周期长、专业人才引留难等共性问题，两地造价管理部门表示，将建立常态化沟通服务机制，把纾困解难、规范行业秩序作为工作重点；同时将企业走访与信用核查工作联动开展，持续优化营商环境。下一步，两地还将引导行业企业强化自律意识，依靠技术实力与专业人才提升核心竞争力，推动区域造价咨询行业高质量发展。

► 滁州市开展装配式建筑材料价格专题调研

为深入贯彻落实绿色发展理念，推动装配式建筑规模化应用，2026年5月19日，滁州市造价站组织调研组赴金鹏国家级装配式建筑产业基地，开展装配式建筑材料市场及价格情况实地调研。调研组重点了解了预应力混凝土梁板、空腔剪力墙等新型装配式构件的市场应用现状、生产工艺流程及成本构成，并就材料消耗、人工与机械费用占比、运输及安装环节对定价的影响等展开深入交流。下一步，滁州市造价站将充分运用本次调研成果，进一步优化装配式建筑材料价格信息采集、分析与发布机制，为全市装配式建筑项目投资控制、招标定价及合同价款管理提供坚实保障。

行业要闻

► 江苏省发布 2026 版建设工程消耗量及配套文件

为持续推进工程造价市场化改革，贯彻执行《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T 50500-2024）及各专业工程量计算标准，2026 年 5 月 19 日，江苏省住房和城乡建设厅发布《江苏省建筑与装饰工程消耗量》《江苏省市政工程消耗量》《江苏省通用安装工程消耗量》《江苏省建设工程费用参考》及《江苏建设工程施工机具台班费用参考表》，自 2026 年 6 月 1 日起施行。原 2014 版《江苏省建筑与装饰工程计价定额》《江苏省市政工程计价定额》《江苏省安装工程计价定额》、2018 版《江苏省城市地下综合管廊计价定额》、2021 版《市政工程消耗量定额江苏省估价表》及配套计价规定同时停止使用。

► 山东省《建设工程造价数据交换及应用标准》完成公开征求意见

近期，山东省住房和城乡建设厅官网发布省级工程建设标准《建设工程造价数据交换及应用标准》（征求意见稿），于 2026 年 5 月 11 日至 6 月 11 日公开征求意见。该标准由山东省工程建设标准造价中心等单位编制，主要包括总则、术语、基本规定、数据格式、投标报价检查、附录等章节内容。相关意见将为标准后续修

改完善提供重要参考。

► 湖北省《房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包计价规则》完成公开征求意见

为贯彻落实《湖北省人民政府办公厅关于加快推进绿色智能建造产业发展的实施意见》“全面推行工程总承包”有关要求，推动湖北建筑业高质量发展，湖北省住房和城乡建设厅组织编制了《湖北省房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包计价规则(征求意见稿)》，于2026年4月29日至6月2日公开征求意见。规则共分为总则术语、基本规定、项目清单编制、最高投标限价、投标报价、合同价款调整、工程结算与支付、争议解决等9章内容。相关意见将为规则后续修改完善提供重要参考。

监管信息

国有投资项目最高投标限价备案情况

2026年5月份，全省国有投资项目最高投标限价备案总数350项，备案总金额120.33亿元。其中，房建工程193项，备案金额73.25亿元；市政工程150项，备案金额44.81亿元；园林绿化工程3项，备案金额1.84亿元；轨道交通工程4项，备案金额0.43亿元。

工程造价咨询企业信用信息一览表

截至 2026 年 5 月 31 日

信用等级 企业数量 所在市	AAA (信用和经营发展好)	AA (信用和经营发展较好)	A (无不良信用信息有执业人员)	B (无执业人员)	C (有不良信用信息)	合计
合肥市	61	25	463	23571	0	24120
芜湖市	8	20	161	3580	0	3769
蚌埠市	2	5	65	2932	0	3004
淮南市	3	12	67	1655	0	1737
马鞍山市	5	7	83	1665	0	1760
淮北市	5	2	64	1574	0	1645
铜陵市	6	7	47	1088	0	1148
安庆市	10	7	199	3134	0	3350
黄山市	1	4	74	786	0	865
阜阳市	3	6	144	5006	0	5159
宿州市	4	4	78	3527	0	3613
滁州市	5	8	279	3497	0	3789
六安市	6	10	134	3139	0	3289
宣城市	7	7	134	1174	0	1322
池州市	3	3	87	1202	0	1295
亳州市	1	1	53	3186	0	3241
省内合计	130	128	2132	60716	0	63106
省外进皖	1	6	77	414	0	498
总计	131	134	2209	61130	0	63604

造价工程师注册信息一览表

截至 2026 年 5 月 31 日

职业资格 所在市	一级注册造价工程师		二级注册造价工程师		同时具有一、二级资格		合计	
	总人数	注册在 造价咨 询企业 人数	总人数	注册在 造价咨 询企业 人数	总人数	注册在 造价咨 询企业 人数	总人数	注册在 造价咨 询企业 人数
合肥市	5026	3462	6837	2930	189	138	11674	6254
芜湖市	843	641	1104	549	42	36	1905	1154
蚌埠市	327	185	629	206	14	11	942	380
淮南市	322	248	663	249	23	15	962	482
马鞍山市	755	641	944	344	27	21	1672	964
淮北市	319	245	668	346	10	9	977	582
铜陵市	276	192	650	217	9	5	917	404
安庆市	689	532	1482	609	35	24	2136	1117
黄山市	211	156	624	245	15	10	820	391
阜阳市	459	375	914	447	21	16	1352	806
宿州市	332	234	777	396	17	15	1092	615
滁州市	699	601	1715	1066	69	59	2345	1608
六安市	497	383	956	428	14	9	1439	802
宣城市	449	353	816	308	19	12	1246	649
池州市	307	239	747	306	11	9	1043	536
亳州市	189	135	551	194	26	7	714	322
总计	11700	8622	20077	8840	541	396	31236	17066

要素价格

各市主要材料价格信息一览表（2026年5月份）

名称 地区	钢材（HRB400φ18）			商品砼（C30）		
	（元/吨）	环比	同比	（元/m³）	环比	同比
合肥	3445.00	1.2%	1.7%	406.11	-1.5%	-5.2%
蚌埠	3388.00	1.3%	-2.6%	416.00	-4.1%	0.2%
芜湖	3530.33	2.6%	3.9%	409.50	0.0%	-7.6%
淮南	3390.00	0.0%	-1.2%	408.00	-2.9%	-2.9%
马鞍山	3402.88	2.3%	-1.1%	428.69	-1.1%	-1.5%
安庆	3385.00	-0.1%	4.3%	-	-	-
宿州	3412.60	2.0%	0.4%	-	-	-
阜阳	3420.00	0.0%	-0.3%	420.00	0.0%	-6.2%
黄山	3650.00	2.0%	1.4%	460.00	-3.0%	1.3%
淮北	3465.00	4.5%	0.7%	420.00	-2.3%	-5.6%
铜陵	3454.95	1.8%	1.1%	414.17	2.0%	-0.6%
宣城	3674.00	1.4%	-2.0%	-	-	-
六安	3438.51	2.7%	1.1%	411.12	-3.1%	-7.8%
池州	3472.77	1.8%	2.1%	425.37	-0.9%	-6.4%
滁州	3422.00	1.5%	-0.3%	380.00	0.0%	-5.0%

注：亳州市未上传数据

全省主要材料价格信息汇总表（2026年5月份）

名称 \ 价格	全省价格信息均值	价格信息区间	皖北地区均值	皖江地区均值	皖南地区均值
钢材 HRB400φ18 (元/吨)	3463.40	3385.00~3674.00	3415.12	3435.17	3509.99
商品砼 C30 (元/m ³)	416.58	380.00~460.00	416.00	399.08	427.55

长三角省会城市主要材料价格信息一览表（2026年5月份）

名称 \ 价格	合肥	上海	杭州	南京（税前综合价格）
钢材 HRB400φ18 (元/吨)	3445.00	3532.00	3594.00	3279.66
商品砼 C30 (元/m ³)	406.11	587.00	412.00	367.06

安徽省建设工程造价管理总站

2026年6月11日印发
