

深圳市水泥及制品协会

行业月报

(总第25期)

一、造价信息

1、深圳市7月份混凝土与砂浆造价信息：

2025年7月深圳市预拌混凝土信息价

类型	标号	本月价格(元/m ³)	上月价格(元/m ³)	本月上漲	类型	标号	本月价格(元/m ³)	上月价格(元/m ³)	本月上漲
普通	C10	384.29	392.05	-7.76	泵送	C10	391.40	399.39	-7.99
	C15	385.90	393.93	-8.03		C15	399.97	408.42	-8.45
	C20	406.70	415.38	-8.68		C20	420.04	429.10	-9.06
	C25	411.90	420.91	-9.01		C25	425.82	435.31	-9.49
	C30	433.36	443.15	-9.79		C30	447.29	457.54	-10.25
	C35	457.50	468.03	-10.53		C35	465.40	476.26	-10.86
	C40	462.81	473.70	-10.89		C40	469.97	481.33	-11.36
	C45	476.51	487.97	-11.46		C45	494.57	506.74	-12.17
	C50	511.15	523.93	-12.78		C50	519.19	532.39	-13.2
	C55	513.82	526.78	-12.96		C55	525.49	539.07	-13.58
	C60	549.35	563.50	-14.15		C60	551.81	566.31	-14.5

2025年7月深圳市预拌砂浆信息价

类型	规格及型号	本月价格(元/m ³)	上月价格(元/m ³)	本月上漲	类型	规格及型号	本月价格(元/m ³)	上月价格(元/m ³)	本月上漲
湿拌砌筑	M5	339.68	346.61	-6.93	湿拌抹灰	M7.5	386.84	395.26	-8.42
	M7.5	367.54	375.35	-7.81		M10	394.43	403.30	-8.87
	M10	377.41	385.74	-8.33		M15	395.08	404.47	-9.39
	M15	391.20	400.21	-9.01		M20	407.19	417.37	-10.18
	M20	391.60	400.62	-9.02	湿拌地面	M15	401.43	411.09	-9.66
	M25	453.18	464.65	-11.47		M20	406.23	416.47	-10.24
湿拌抹灰	M5	367.41	375.06	-7.65		M25	451.36	463.27	-11.91

2、东莞市7月份混凝土与砂浆造价信息：

2025年7月份东莞市预拌混凝土信息价

序号	名称	规格	单位	税前综合价(元)	防水砼税前综合价(元)
1	普通预拌混凝土 (泵送)	C10	立方米	413.92	不同规格防水砼税前综合价在相应强度等级砼税前综合价基础上，根据不同抗渗等级增加相应金额。抗渗等级P6增加10元/立方米；抗渗等级P8增加12元/立方米抗渗等级P10增加15元/立方米；抗渗等级P12增加20元/立方米。
2		C15	立方米	418.66	
3		C20	立方米	425.20	
4		C25	立方米	434.27	
5		C30	立方米	443.74	
6		C35	立方米	460.32	
7		C40	立方米	472.37	
8		C45	立方米	483.18	
9		C50	立方米	494.26	
10	普通预拌混凝土 (非泵送)	C10	立方米	409.12	
11		C15	立方米	412.18	
12		C20	立方米	418.40	
13		C25	立方米	427.54	
14		C30	立方米	436.24	
15		C35	立方米	451.79	
16		C40	立方米	463.92	
17		C45	立方米	474.36	
18		C50	立方米	487.33	
19	预拌水下混凝土 (泵送)	C20	立方米	439.38	
20		C25	立方米	450.09	
21		C30	立方米	460.80	
22		C35	立方米	478.31	
23		C40	立方米	491.99	
24	预拌水下混凝土 (非泵送)	C20	立方米	432.46	
25		C25	立方米	442.90	
26		C30	立方米	453.65	
27		C35	立方米	470.65	
28		C40	立方米	484.28	

说明：1. 执行标准《预拌混凝土》GB/T14902-2012。2. 泵送增加费按定额要求另行计算。

2025年7月份东莞市预拌砂浆信息价

序号	材料名称	型号规格	单位	税前综合价(元)
1	预拌砌筑砂浆(湿拌)	M5	立方米	372.98
2	预拌砌筑砂浆(湿拌)	M7.5	立方米	378.03
3	预拌砌筑砂浆(湿拌)	M10	立方米	384.64
4	预拌抹灰砂浆(湿拌)	M5	立方米	376.22
5	预拌抹灰砂浆(湿拌)	M10	立方米	389.14
6	预拌抹灰砂浆(湿拌)	M15	立方米	396.27
7	预拌地面砂浆(湿拌)	M15	立方米	390.86
8	预拌地面砂浆(湿拌)	M20	立方米	398.66
9	预拌地面砂浆(湿拌)	M25	立方米	405.06
10	预拌防水砂浆(湿拌)	M10	立方米	396.46
11	预拌防水砂浆(湿拌)	M15	立方米	404.80
说明：执行标准《预拌砂浆》GB/T 25181-2019。				

3、惠州市7月份混凝土造价信息：

2025年7月份惠州市部分建筑材料综合价

序号	材料名称	属性	单位	2025年7月（不含税）
1	商品混凝土	C10 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	346.10
2	商品混凝土	C15 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	355.24
3	商品混凝土	C20 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	365.29
4	商品混凝土	C25 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	377.22
5	商品混凝土	C30 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	387.24
6	商品混凝土	C35 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	399.19
7	商品混凝土	C40 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	412.59
8	商品混凝土	C45 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	434.17
9	商品混凝土	C50 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	465.31
10	商品混凝土	C55 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	486.92
11	商品混凝土	C60 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	515.47
12	商品混凝土	C65 非泵送（塌落度≤12cm）	m ³	544.74
13	商品混凝土	C15 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	365.29
14	商品混凝土	C20 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	375.36
15	商品混凝土	C25 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	386.33
16	商品混凝土	C30 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	396.39
17	商品混凝土	C35 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	408.27
18	商品混凝土	C40 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	421.14
19	商品混凝土	C45 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	444.08
20	商品混凝土	C50 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	473.27
21	商品混凝土	C55 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	497.05
22	商品混凝土	C60 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	524.53
23	商品混凝土	C65 泵送（塌落度≥13cm）	m ³	554.70

二、协会工作

协会第八届第一次理事会工作会议顺利召开

7月30日下午，深圳市水泥及制品协会第八届第一次理事会工作会议顺利召开。本次会议围绕多项重要议题展开讨论与审议，为协会的规范运作和行业的健康发展明确方向。



会议首先听取了协会夏云秘书长作协会上半年工作汇报及下半年工作计划。报告从党建建设、行业服务、活动交流等多方面总结了协会上半年的工作成果；同时计划下半年将在加强行业培训宣贯、推动绿色升级、提升服务效能等方面重点发力，为会员单位和行业发展提供更有力的支持。

随后，会议通报了协会办公地址变更事宜，详细说明了新办公地址的具体位置，确保各会员单位能及时掌握信息，方便后续沟通联系。同时，还对第七届法人离任审计报告整改计划进行了汇报，经理事会审议，要求确保整改工作落实到位，进一步规范协会内部管理。



在行业自律公约征求意见审议环节，与会成员结合行业实际展开研讨，就公约条款设置、执行机制提出建议，旨在进一步强化自律、维护公平竞争秩序，为完善行业自律体系凝聚共识。期间，协会董承胜会长也发表重要讲话。他强调，合法合规是协会开展工作的前提和底线，协会要始终将依法依规开展活动、引导行业规范经营放在首位。行业自律是规范市场秩序、促进行业长远发展的基石，制定符合行业实际的自律公约，既要有针对性地解决行业突出问题，更要确保内容合法、程序合规。就此自律公约也呼吁各理事会单位要带头践行，共同推动行业形成良性竞争生态。



理事会成员一致审议通过行业自律公约意见征求文件



会议最后，协会还聘任北京国雷律师事务所为协会法律顾问单位并为其授牌。

此次理事会会议的顺利召开，明确了协会下阶段的工作重点和方向，协会将切实落实会议精神，持续提升服务质效，助力行业行稳致远。

三、政策法规

一、人社部发布新职业，混凝土行业又添新工种



中华人民共和国中央人民政府
www.gov.cn



首页 | 简 | 繁 | EN | 登录 | 邮箱 | 无障碍

职业上新！42个新工种亮相

2025-05-08 22:00 来源：新华社

字号：默认 大 超大

打印



新华社北京5月8日电 题：职业上新！42个新工种亮相

新华社记者 姜琳

又有一批新职业、新工种上新！

公众号 · 混凝土杂志

7月22日电 7月22日上午，人力资源社会保障部召开新闻发布会，介绍上半年人力资源和社会保障工作的进展情况。人力资源社会保障部政策研究司司长、新闻发言人崔鹏程介绍，上半年评聘首席技师、特级技师1600余人。发布17个新职业、42个新工种。

人力资源社会保障部有关负责人在问答环节介绍了这批新职业、新工种的特点。

据悉，这次发布的新职业和新工种，反映了新质生产力创造的就业新赛道，见证了高品质生活催生的就业新空间。主要特点体现为3个“新”：

一是新技术驱动。人工智能、大数据等新兴技术的快速发展和深度应用，催生了大量数字新职业、新工种。比如，人工智能大模型持续迭代升级，正在加速赋能千行百业。此次发布的生成式人工智能动画制作员新工种，就是生成式人工智能技术为动画制作市场注入人力资源新动能。此次发布的生成式人工智能系统测试员，还有之前发布的人工智能训练师、数字孪生应用技术员、云网智能运维员等，这些都是新技术浪潮中应运而生的。

二是新业态催化。新业态的发展正在深刻重塑就业市场，催生出一批兼具技术含量与时代特色的新职业、新工种。比如，低空经济作为新兴产业，无人机是低空经济领域增长最为显著的赛道之一。据有关方面数据，截至2024年底，全行业无人机拥有者注册用户161.9万个，全行业注册无人机共217.7万架，均比上年底增加了一倍。随着无人机规模快速扩大、应用场景不断拓展，相关岗位需求持续增加。此次发布的无人机群飞行规划员新职业，主要从事无人机群飞行路线规划、飞行计划与飞行任务制订、飞行现场管理等。这些职业吸引了很多懂技术、有创意的年轻人。

三是新消费孕育。人们对生活品质、健康管理、精神文化、个性化服务需求日益增长，新消费催生新的职业。比如，此次发布的室内环境治理员、睡眠健康管理师、旅拍定制师等新职业新工种。这些新的职业和工种扎根不断变化的消费市场，集中于现代服务领域，越来越多的从业者在其中挖掘新机遇，寻找新的就业创业机会。

人力资源社会保障部有关负责人表示：“新职业和新工种创造出更多高质量的就业岗位，让劳动者有了更广阔、更多元的职业发展路径。总的看，很多新职业的岗位需求和人才供给，都在快速增长。但是，一些领域人才缺口依然较大。新职业发布后，我部还将会同相关部门制定职业标准和评价规范，加强新职业培训和评价工作，引导人才培养和市场需求对接、与社会发展同步。”

17个新职业包括：

检验检测管理工程技术人员、养老服务师、跨境电商运营管理师、无人机群飞行规划员、装修管家、工伤预防咨询师、电子电路设计师、室内环境治理员、家政服务经理人、电力可靠性管理员、电力聚合运营员L/S、农村集体经济经理人、代用茶加工工、咖啡加工工、碳纤维制品成型制作工、铁氧体磁体制造工、钢结构装配工。

42个新工种包括：

在“消防员”职业下增设“特种救援员”“森林灭火员”“森林消防装备维护员”“消防救援无人机操控员”等4个工种。

在“应急救援员”职业下增设“建筑物倒塌（山地）应急救援员”“危险化学品应急救援员”“矿山（隧道）应急救援员”“水域应急救援员”等4个工种。

在“农产品经纪人”职业下增设“牲畜经纪人”工种。

在“物流服务师L”职业下增设“智慧仓运维员”工种。

在“中式烹调师”职业下增设“烧烤料理师”工种。

在“中式面点师”职业下增设“牛肉拉面制作师”工种。

在“生成式人工智能系统应用员S”职业下增设“生成式人工智能系统测试员”工种。

在“鉴定估价师”职业下增设“黄金鉴定估价师”工种。

在“房地产策划师”职业下增设“置业顾问”工种。

在“企业人力资源管理师”职业下增设“企业文化管理师”工种。

在“招聘师”职业下增设“考务管理师”工种。

在“景区运营管理师”职业下增设“景区营销推广师”“景区安全管理师”“景区生态环境保护师”“智慧景区管理师”等4个工种。

在“商业摄影师”职业下增设“旅拍定制师”工种。

在“宠物驯导师”职业下增设“服务犬驯养师”工种。

在“动画制作员”职业下增设“生成式人工智能动画制作员”工种。

在“医疗临床辅助服务员”职业下增设“非紧急救护转运员”工种。

在“健康管理师”职业下增设“睡眠健康管理师”工种。

在“园艺产品加工工”职业下增设“保鲜花制作工”工种。

在“预拌混凝土生产工”职业下增设“预拌混凝土试验员”“预拌混凝土质检员”等2个工种。

在“机械加工材料切割工”职业下增设“机器人切割设备操作工”工种。

在“焊接设备装配调试工”职业下增设“焊接机器人工作站装配工”工种。

在“工程机械装配调试工”职业下增设“钢筋及预应力机械装配调试工”工种。

在“风力发电运维值班员L”职业下增设“风电场叶片维修工”工种。

在“装饰装修工”职业下增设“吊顶工”工种。

在“航空油料员”职业下增设“航空油料化验员”“航空油料计量统计员”“航空油料电气仪表员”等3个工种。

在“变电设备检修工”职业下增设“直流控制保护工”“直流设备检修工”等2个工种。

在“质检员”职业下增设“服装质检员”“家具生产产品质检员”等2个工种。

在“试验员”职业下增设“氢燃料电池测试员”工种。

二、住建部：2025年8月8日起，建筑市政工程全面禁止9项技术！

根据住建部2024年11月8日公告，《房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）》自发布之日起9个月后，即**2025年8月8日起正式执行**。

《房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）》明确了**9项禁止使用技术和14项限制使用技术**，全文如下：

 **中华人民共和国住房和城乡建设部**
Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China
www.mohurd.gov.cn

请输入搜索的内容

首页 机构 新闻 公开 服务 互动 专题

首页 > 公开 > 政策 > 文件库

公文名称：住房和城乡建设部关于发布《房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）》的公告
索引号：000013338/2024-00733
发文单位：住房和城乡建设部
文号：中华人民共和国住房和城乡建设部公告2024年第186号
实施日期：
分类：工程质量安全监管
发文日期：2024-11-08
主题词：
废止日期：

住房和城乡建设部关于发布《房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）》的公告

选择字体：[大-中-小] 发布时间：2024-11-28 15:12:27 分享：

为提升建筑工程品质，推进“好房子”建设，降低施工安全风险，促进建筑业绿色发展，根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》等有关法律法规，我部组织制定了《房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）》（以下简称《目录》），现予发布。

自本公告发布之日起9个月后，在房屋建筑和市政基础设施工程新开工项目中，从业单位不得使用本《目录》所列禁止类施工工艺、设备和材料，不得在限制条件和范围内使用本《目录》所列限制类施工工艺、设备和材料。各级住房城乡建设主管部门要依据《建设工程安全生产管理条例》、《房屋建筑和市政基础设施工程质量监督管理规定》等有关规定，对本《目录》执行情况开展监督检查工作。

特此公告。

住房和城乡建设部
2024年11月8日

[附件下载](#) 房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）

关闭窗口 打印本页

房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）

第一部分 禁止使用技术

序号	名称	简要描述	可替代的施工工艺、设备、材料
一、施工工艺（禁止使用）			
1	钢筋“热弯”加工工艺	在钢筋加工过程中，加热钢筋，将钢筋弯曲至需要的形状	冷弯工艺（一次弯折到位）
2	石材及瓷板落后挂接工艺	销钉连接工艺、板材边部槽式连接的 T 型挂件及蝶型挂件连接工艺、板材背部直插或斜插入槽口的挑件连接工艺、胶粘连接工艺等	背栓挂件及组合式挂件（SE 型、h 型、C 型等）连接工艺等
二、施工设备（禁止使用）			
3	手动吊篮（现场组装）	用扣件和钢管等在施工现场组装搭设，依靠人力进行升降的作业吊篮	电动作业吊篮等
4	三点式安全带	三点式腰式安全带	五点式安全带
三、工程材料（禁止使用）			
5	废机油脱模剂	在施工现场以废机油或加工过的废机油作为混凝土脱模剂	模板相适宜的混凝土专用脱模剂
6	纸胎油毡防水卷材	以原纸作为胎体的防水卷材	防水性能好、耐久性好的防水材料
7	再生料聚乙烯丙纶防水卷材	以再生聚乙烯合成高分子材料为主体原料，添加多种助剂，表面复合丙纶无纺布，经压延等工艺成型的防水卷材	防水性能好、耐久性好的防水材料
8	非阻燃型密目式安全网	施工现场为防止人或物件坠落而进行围护使用的普通非阻燃型密目式安全网	不燃或难燃材料制作的阻燃型密目式安全网、镀锌钢板网、冲孔钢板网等
9	非耐碱型玻璃纤维网格布	以玻璃纤维织物为基材，经特殊的组织结构纺织而成的不耐碱型玻璃纤维网格布	耐碱型玻璃纤维网格布

第二部分 限制使用技术

序号	名称	简要描述	限制条件和范围	可替代的施工工艺、设备、材料
一、施工工艺（限制使用）				
1	钢筋电渣压力焊连接工艺	人工操作电渣压力焊机，利用电流通过液体熔渣所产生的电阻热进行焊接的一种熔焊方法	不得用于焊接直径 20mm 及以上的钢筋，不得用于焊接直径 12mm 以下的钢筋	钢筋机械连接等工艺
2	砖砌式雨水口工艺	在道路两侧，采用砌块现场砌筑雨水口	不得用于城市道路机动车道和非机动车道	现浇混凝土雨水口、预制品雨水口等工艺
3	干喷混凝土工艺	将骨料、水泥按一定比例干拌均匀，用混凝土干喷机高速喷射到受喷面上的喷射混凝土施工方法	不得用于大断面隧道、大型洞室、C30 及以上强度等级喷射混凝土、富水围岩地质条件	湿喷混凝土工艺
4	砖砌化粪池工艺	采用砌块现场砌筑化粪池的施工方法	不得用于设区的市、县（区）主城区建设工程；不得用于存在地下水源的区域	现浇钢筋混凝土化粪池、一体式成品化粪池等工艺
5	灌注桩桩头“直接凿除法”工艺	在未对桩头进行预先切割处理的情况下，直接由人工采用风镐或其它工具凿除桩头混凝土	不得用于地基基础设计等级乙级及以上房屋建筑工程	“预先切割法+机械凿除”桩头处理、“环切法”整体桩头处理等工艺

6	人工掘进顶管工艺	采用人工在管前挖土掘进，挖出的土方由手推车或矿车运到工作坑，随挖随顶的顶管施工方法	除同时具备以下条件外不得使用： 1.有设计文件； 2.有安全施工专项方案且经专家论证通过； 3.管道内径大于 1000mm 且小于 2000mm； 4.单段顶进长度小于 90m； 5.机械掘进顶管、水力掘进顶管等工艺受限。	机械掘进顶管、水力掘进顶管等工艺
7	水泥稳定类混合料路拌法工艺	采用人工辅以机械（如挖掘机等）在施工现场就地拌和水泥稳定类混合料的施工方法	不得用于市政道路工程	厂拌法工艺
二、施工设备（限制使用）				
8	简易吊机	用于垂直运输施工材料或设备的鸡公吊、墙头吊等简易吊机	除同时满足以下条件外不得使用： 1.汽车吊、施工升降机、电动高处作业吊篮等不具备施工条件； 2.有安全施工专项方案且经专家论证通过。	汽车吊、施工升降机等
9	剪切式钢筋切断机	采用剪切原理设计的钢筋切断设备	不得用于采用机械连接工艺的钢筋加工	数控激光切割机、等离子切割机
10	轮扣式脚手架	使用轮扣式钢管脚手架和扣件搭设的作业脚手架、支撑架	不得用于危险性较大的分部分项工程的支撑脚手架；不得用于单排作业脚手架和搭设高度大于 15m 双排作业脚手架；不得用于搭设高度大于 8m 的满堂作业脚手架	承插型盘扣式脚手架等
11	扣件式钢管卸料平台	用扣件式钢管脚手架搭设的卸料平台	不得用于三层（或 10m）及以上建筑工程施工；不得用作悬挑卸料平台	型钢卸料平台等
三、工程材料（限制使用）				
12	施工现场自拌混凝土	在施工现场混合水泥、砂、碎石等，自行拌合混凝土	不得用于结构承重部位的混凝土浇筑；不得用于结构加固部位的混凝土浇筑砌筑	预拌混凝土
13	普通混凝土井盖	使用钢筋、普通混凝土材料制作的混凝土井盖	不得用于城市道路机动车道	球墨铸铁防沉降井盖、超高性能混凝土井盖等
14	砂模铸造铸铁管和冷镀锌钢管	用于给水或排水管道的砂模铸造铸铁管和冷镀锌钢管	不得用于民用建筑工程	给水管：薄壁不锈钢管、铜管、塑料给水管（PPR、CPVC）、金属塑料复合管等； 排水管：柔性接口机制铸铁排水管、HDPE 管、UPVC 管等

备注：1.可替代的施工工艺、设备、材料不限于《目录》中所列名称。

2.本《目录》适用于《建筑工程施工许可管理办法》规定的限额以上新建、改建、扩建房屋建筑和市政基础设施工程。

来源：建筑工程鲁班联盟公众号

四、行业交流

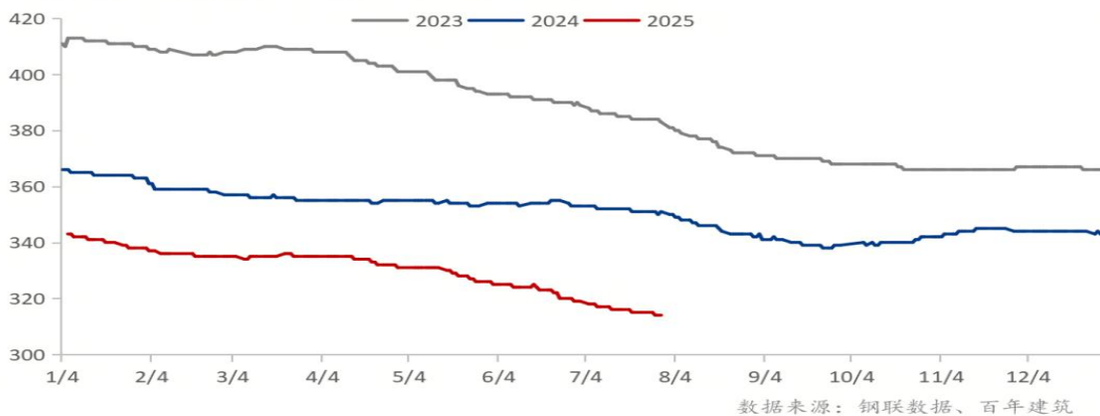
一、8月国内混凝土行情或将持续走弱

第一章、混凝土及原材价格情况

1.1 2025年7月混凝土市场行情分析

据百年建筑网统计，截至2025年7月底，百年建筑网C30非泵混凝土均价为314元/方，环比小幅下跌6元/方，年同比下跌37元/方，跌幅10.5%。7月国内混凝土市场行情持续弱势，价格自4月份以来持续下跌。需求方面来看，7月份国内混凝土需求呈现持续偏弱趋势，多地降雨量有所增加，企业出货量减少。7月下旬，闷热天气升级，局部温度已经超37度且相对湿度较大，多项目收尾完成交付或因季节性因素而暂缓建设，下游需求持续偏弱运行。供应端来看，7月份半年度回款基本告一段落，多地混凝土企业上半年回款情况较差，混凝土企业供应积极性不高。原材方面，7月份原材价格持续下探，导致混凝土成本降低，各地新投标项目价格不断下压。综合以上情况，7月份国内混凝土行情仍然延续走弱趋势。

图1：全国C30混凝土价格走势（单位：元/方）

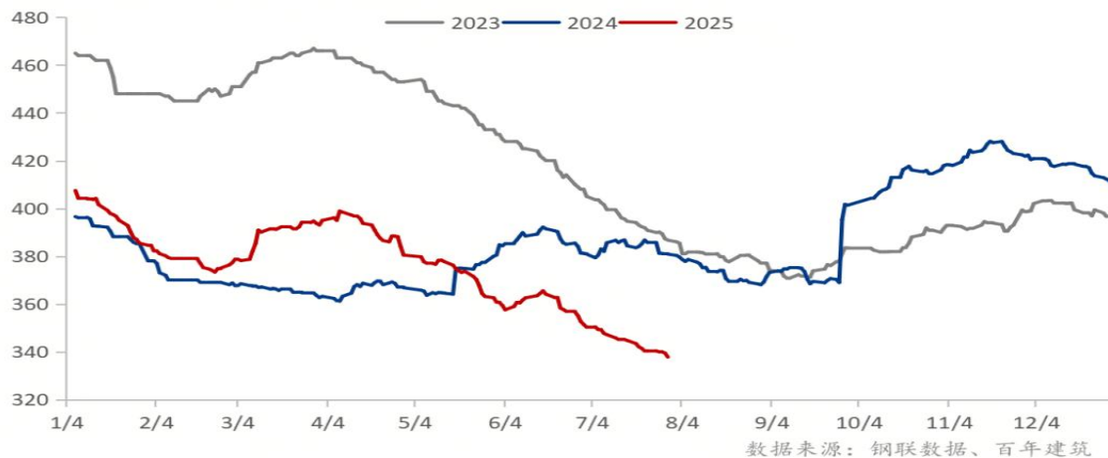


1.2 2025年7月混凝土原材分析

1.21 2025年7月混凝土原材行情分析——水泥

截至6月底，百年建筑网水泥价格指数338元/吨，环比下跌17元/吨，同比下跌42元/吨，跌幅11.1%左右。7月份国内水泥价格呈现单边下跌趋势，多地水泥价格经过前期推涨后，7月份受雨水及需求的影响，价格纷纷回落。其中“长三角”、“珠三角”华中、华北、西北、西南等地水泥价格均有不同程度的价格回落。河南部分城市水泥出厂价格跌破200元/吨；宁夏市场水泥企业竞争压力不断加大，水泥价格跌至160元/吨。东北地区在7月底水泥价格进行推涨，幅度为30-50元/吨，但实际市场落实情况需要窗口期，价格尚未落实。从原材成本端来看，7月份国内水泥原材成本降低约5-8元/方。

图2：全国P.042.5散装水泥价格走势（单位：元/吨）



1.22 2025年7月混凝土原材行情分析——砂石

截至7月底，全国砂石综合均价73元/吨，环比小幅下跌1元/吨，同比下跌10元/吨，跌幅11%。7月国内砂石市场格局仍然保持供大于求的趋势，另外7月国内需求下滑，7月份产能持续过剩的原因在于洞庭湖、鄱阳湖开采量加大，在市场需求不济的情况下，供应量持续加大，导致7月份国内砂石行情仍然保持稳中偏弱趋势，但对于混凝土生产成本端来看，7月份砂石价格对成本的影响不大。由于混凝土企业砂石采购大多来源于贸易商，且对贸易商付款方式一般的情况下，贸易企业对混凝土企业降价的可能性不大。

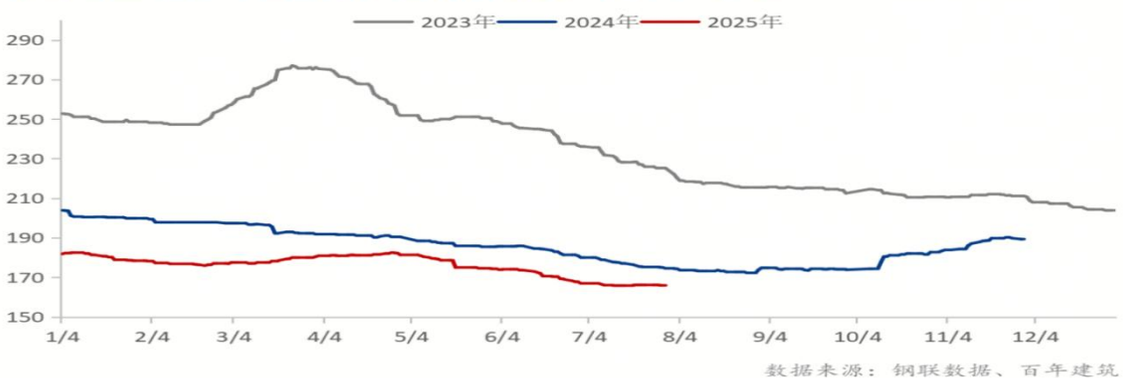
图3：全国机制砂、碎石均价走势（单位：元/吨）



1.23 2025年7月混凝土原材行情分析——矿渣粉

截至7月底，百年建筑网统计全国22个重点城市S95矿渣粉均价为165元/吨，环比下跌2元/吨；同比下跌9元/吨，跌幅5.2%，同比跌幅有所收窄。本月国内多地矿渣粉价格继续小幅下行。华东地区矿渣粉价格整体下跌，长三角多地矿渣粉价格下跌5-10元/吨，宁波上涨5元/吨，江西矿渣粉价格下跌10元/吨，苏北矿渣粉价格下跌10元/吨，山东矿渣粉价格下跌10-15元/吨，福建矿渣粉价格下跌10元/吨。华中湖南矿渣粉下跌5元/吨，湖北矿渣粉价格下跌5-10元/吨。华北唐山及周边区域矿渣粉价格下跌5-10元/吨，西南重庆及四川矿渣粉下跌5元/吨。

图4：2022-2024年全国S95矿渣粉价格走势（单位：元/吨）

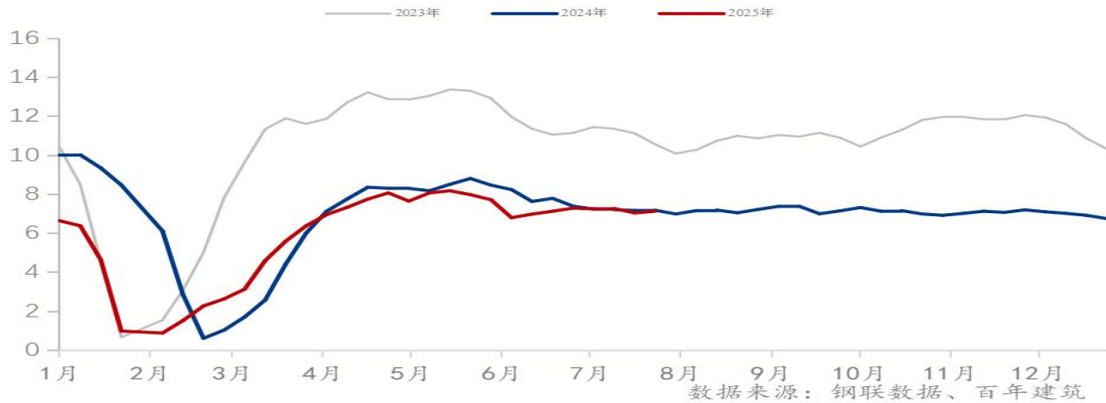


第二章 全国混凝土产能利用率及下月预测

2.1 全国混凝土行业产能利用率分析

截至7月最后一周，百年建筑调研国内506家混凝土搅拌站产能利用率为7.12%，年同比提升0.14个百分点。506家混凝土搅拌站发运量为142.63万方，同比增加1.95%。本轮调研期间，天气好转明显，市场需求恢复较多，但是下轮华东部分区域再度迎来台风，局部区域羡慕再度放缓，因此混凝土市场或再度有下降趋势。整体来说，7月份国内混凝土产能利用率基本与去年持平。预计8月份国内混凝土产能利用率仍然以下降趋势为主。

图5：全国混凝土产能利用率走势图（单位：%）



2.2 混凝土市场价格展望

展望8月，混凝土市场行情将会延续7月份下降趋势。7月份混凝土量价双弱，8月份多地高温、多雨天气将会持续加码，夏季也是混凝土行业淡季，整体来说行情仍有持续走弱风险。具体来看，原料端7月份价格持续下跌，原材需求量远远小于供应量，因此混凝土采购原材积极性不强，原材价格基本保持下行趋势。宏观面来看，虽然部分地区宏观数据稍有好转，但依然不足以拉升市场行情提升，对于混凝土板块刺激复苏的可能性较小。资金面来看，截至7月底，百年建筑网调研国内混凝土企业平均回款率为41.19%，样本建筑工地资金到位率为58.7%，一是部分施工单位新承接项目，导致整体资金充裕度减弱；二是部分企业上半年回款进度一般，对8月份项目进度或产生一定影响。预计8月份混凝土市场价格仍将保持小幅下跌趋势。

来源：百年建筑网

二、广东热门城市 C30 混凝土行情一览

中国混凝土网行情通显示,2025年8月5日广东省热门城市C30混凝土市场价格如下:

广州: 280-300元/方

深圳: 270-290元/方

佛山: 270-290元/方

东莞: 270-290元/方

中山: 280-300元/方

珠海: 280-300元/方

江门: 270-290元/方

惠州: 280-300元/方

肇庆: 270-290元/方

云浮: 270-290元/方

清远: 280-300元/方

韶关: 280-300元/方

河源: 280-300元/方

茂名: 270-290元/方

湛江: 260-280元/方

阳江: 270-290元/方

梅州: 280-300元/方

潮州：300-320元/方

汕头：300-320元/方

揭阳：300-320元/方

汕尾：300-330元/方

广东省内C30混凝土的市场价格区间在270-330元/方之间，显示出一定的地区差异。



来源：混凝土与水泥制品网