****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2019年4月18日**

目 录

[钢材、废钢价格专区 1](#_Toc6419237)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc6419238)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc6419239)

[2019年4月17日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc6419240)

[2019年4月17日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc6419241)

[2019年4月17日全国主要城市大中型材价格汇总 3](#_Toc6419242)

[2019年4月17日全国主要城市H型钢价格汇总 4](#_Toc6419243)

[2019年4月17日全国主要城市无缝管价格汇总 5](#_Toc6419244)

[2019年4月17日全国主要城市焊管价格汇总 5](#_Toc6419245)

[钢价走势图： 6](#_Toc6419246)

[钢厂调价汇总 8](#_Toc6419247)

[2019年4月17日建材调价汇总 8](#_Toc6419248)

[2019年4月17日板材调价汇总 9](#_Toc6419249)

[2019年4月17日型材调价汇总 9](#_Toc6419250)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年4月17日) 11](#_Toc6419251)

[1.3钢材走势图 12](#_Toc6419252)

[3、全国钢材市场动态 14](#_Toc6419253)

[3.1钢材预警 14](#_Toc6419254)

[旺季刚需，四月份钢材价格要大涨？ 14](#_Toc6419255)

[3.2钢材市场评论 18](#_Toc6419256)

[钢材价格时有回调 全年行情震荡扬升格局确立 18](#_Toc6419257)

[3.3废钢 19](#_Toc6419258)

[2019年4月17日全国重型废钢市场价格行情 19](#_Toc6419259)

[水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区 20](#_Toc6419260)

[1、 全国水泥价格行情（2019年4月第3周） 20](#_Toc6419261)

[本周全国水泥市场综述 21](#_Toc6419262)

[2、 全国混凝土价格行情（2019年4月第3周） 23](#_Toc6419263)

[本周全国混凝土市场综述 24](#_Toc6419264)

[3、 水泥外加剂 26](#_Toc6419265)

[4、 砖瓦灰砂石价格 27](#_Toc6419266)

[木材价格专区 28](#_Toc6419267)

[2019年4月木材价格行情 28](#_Toc6419268)

[铁路专用材料价格专区（营改增版） 30](#_Toc6419269)

[1. 钢轨 31](#_Toc6419270)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 31](#_Toc6419271)

[3. 道岔 31](#_Toc6419272)

[4. 轨枕及岔枕 31](#_Toc6419273)

[5. 钢梁 31](#_Toc6419274)

[6. 管材 31](#_Toc6419275)

[7. 电杆、机柱、支柱 31](#_Toc6419276)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 31](#_Toc6419277)

[9. 其他材料 31](#_Toc6419278)

[沥青、防水材料价格专区 32](#_Toc6419279)

[2019年4月17日重交沥青价格行情 32](#_Toc6419280)

[涂料及防腐、防水材料 33](#_Toc6419281)

[电缆电线价格专区 35](#_Toc6419282)

[有色金属价格专区 36](#_Toc6419283)

[成品油价格专区 38](#_Toc6419284)

[2019年4月17日全国成品油升价 38](#_Toc6419285)

[全国汽油柴油走势图 39](#_Toc6419286)

[全国汽油价格走势图 39](#_Toc6419287)

[全国柴油价格走势图 39](#_Toc6419288)

[华北地区汽油价格走势图 39](#_Toc6419289)

[华北地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc6419290)

[华南地区汽油价格走势图 39](#_Toc6419291)

[华南地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc6419292)

[华东地区汽油价格走势图 40](#_Toc6419293)

[华东地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc6419294)

[西南地区汽油价格走势图 40](#_Toc6419295)

[西南地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc6419296)

[沿江地区汽油价格走势图 40](#_Toc6419297)

[沿江地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc6419298)

[管材价格专区 41](#_Toc6419299)

[城建交通工程价格专区 42](#_Toc6419300)

[海绵城市工程价格专区 46](#_Toc6419301)

[市政工程材料价格专区 49](#_Toc6419302)

# 钢材、废钢价格专区

# 1、全国钢材行情

# 1.1全国主要钢材品种行情

## 2019年4月17日全国主要城市建材价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建材 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 贵阳 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 |
| 螺纹钢 20mm HRB400E | 4060 | 4140 | 4280 | 4200 | 4270 | 3980 | 4060 | 4300 | 4250 | 4110 | 4850 | 4020 | 4040 | 4240 | 4200 | 4000 | 3920 | 4300 | 4390 | 4380 | 4660 | 4260 | 4220 | 4040 |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↓10 | ↓20 | - | ↓30 | - | - | ↓20 | - | - | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑30 | - |
| 产地 | 雨花 | 冷钢 | 沙钢 | 莱钢永锋 | 马钢 | 日照 | 马长江 | 广钢 | 新钢 | 萍钢 | 安钢 | 首钢长钢 | 津西 | 河钢宣钢 | 首钢长治 | 通钢 | 通钢 | 威钢 | 达钢 | 贵阳长乐 | 昆钢 | 八钢 | 酒钢 | 龙钢 |
| 螺纹钢 20mm HRB400 | 4110 | 4130 | 4280 | 4200 | 4270 | - | 4060 | 4330 | 4250 | 4150 | 4850 | - | - | - | - | - | 3910 | 4300 | 4330 | 4360 | 4660 | 4330 | 4220 | - |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↓10 | ↓20 | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑30 | - |
| 产地 | 日照 | 沙钢 | 永钢 | 莱钢永锋 | 马钢 | - | 马长江 | 湘钢 | 萍钢 | 鄂钢 | 安钢 | - | - | - | - | - | 新抚钢 | 水钢 | 新金山 | 首钢贵钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | - |

4月17日:

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格4215元/吨,较上个交易日下调4元/吨。

全国17个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格4279元/吨,较上个交易日下调2元/吨。

## 2019年4月17日全国主要城市中厚板价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中厚板 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 |
| 8mm 普中板 | 4380 | 4350 | 4270 | 4460 | 4360 | 4490 | 4360 | 4600 | 4470 | 4470 | 4510 | 4210 | 4280 | 4360 | 4330 | 4280 | 4310 | 4610 | 4460 | 4640 | 4590 | 4570 | 4560 |
| 涨跌 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | ↓10 | - | - | - | - | - | - | ↑30 | ↑30 | ↑50 | - | - | - |
| 产地 | 鞍钢 | 萍钢 | 萍钢 | 天钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 安钢 | 天钢 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 八钢 | 酒钢 |
| 14-20mm 普中板 | 4110 | 4020 | 4070 | 4110 | 4090 | 4240 | 4160 | 4180 | 4240 | 4070 | 4100 | 4020 | 3970 | 4000 | 4090 | 3990 | 4090 | 4200 | 4170 | 4390 | 4270 | 4340 | 4310 |
| 涨跌 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | ↓10 | - | - | - | - | - | - | ↑30 | ↑30 | ↑50 | - | - | - |
| 产地 | 鞍钢 | 长达 | 萍钢 | 唐钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 柳钢 | 新钢 | 邯钢 | 敬业 | 天钢 | 天钢 | 邯钢 | 临钢 | 天钢 | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |
| 14-20mm 低合金中板 | 4280 | 4240 | 4270 | 4310 | 4270 | 4440 | 4360 | 4410 | 4440 | 4270 | 4340 | 4190 | 4170 | 4110 | 4230 | 4190 | 4310 | 4350 | 4340 | 4540 | 4370 | 4540 | 4460 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | ↑30 | ↑50 | ↑50 | - | - | - |
| 产地 | 萍钢 | 长达 | 萍钢 | 唐钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 安钢 | 敬业 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 天钢 | 鞍钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |

4月17日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4431元/吨,较上个交易日上调3元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格4140元/吨,较上个交易日上调3元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4323元/吨,较上个交易日上调5元/吨。

## 2019年4月17日全国主要城市大中型材价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大中型材 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 |
| 50\*5 角钢 | 4350 | 4390 | 4440 | 4300 | 4150 | 4420 | 4390 | 4430 | 4450 | 4420 | 4240 | 3750 | 3740 | 3610 | 4040 | 4160 | 4130 | 4470 | 4520 | 4670 | 4540 | 4390 | 4290 |
| 涨跌 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓30 | - | ↓30 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 安钢 | 马钢 | 马钢 | 安钢 | 马钢 | 唐山正丰 | 南昌 | 冀丰 | 安钢 | 马钢 | 安钢 | 盛财 | 唐山 | 唐山鑫通源 | 唐山正丰 | 唐山正丰 | 通钢 | 安钢 | 安钢 | 安钢 | 安钢 | 安钢 | 八钢 |
| 16＃ 槽钢 | 4060 | 4140 | 4130 | 4190 | 4120 | 4340 | 4270 | 4590 | 4470 | 4370 | - | 3730 | 3740 | 3590 | 4040 | 4140 | 3920 | 4370 | 4380 | 4680 | 4500 | 4440 | 4040 |
| 涨跌 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 黄河特钢 | 马钢 | 唐山鑫杭 | 马钢 | 马钢 | 唐山瑞隆 | 马钢 | - | 瑞兴 | 唐山 | 唐山宝龙 | 唐山瑞隆 | 鞍山宝得 | 唐山 | 八钢 | 八钢 | 唐山盛财 | 河北东山 | 济钢 | 阿钢 |
| 25＃ 工字钢 | 4050 | 4230 | 4120 | 4190 | 4140 | 4370 | 4260 | 4480 | 4510 | 4410 | 4270 | 3810 | 3790 | 3900 | 4080 | 4120 | 4010 | 4260 | 4280 | 4560 | 4740 | 4560 | 3930 |
| 涨跌 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 日照 | 唐山鑫亿源 | 莱钢 | 日照 | 日照 | 莱钢 | 日照 | 津西 | 唐山 | 唐山金瑞城 | 唐山弘泰 | 鞍山宝得 | 宝得 | 日照 | 日照 | 昆钢 | 日照 | 包钢 | 东四 |

4月17日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4273元/吨,较上个交易日下调4元/吨。

全国22个主要市场16＃ 槽钢平均价格4193元/吨,较上个交易日下调2元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4220元/吨,较上个交易日下调1元/吨。

## 2019年4月17日全国主要城市H型钢价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| H型钢 | 上海 | 杭州 | 无锡 | 济南 | 福州 | 北京 | 天津 | 唐山 | 太原 | 郑州 | 广州 | 成都 | 重庆 | 西安 |
| 200\*100 H型钢 | 3940 | 3970 | 3910 | 3740 | 3990 | 3860 | 3820 | 3800 | 4020 | 4130 | 4020 | 4230 | 4210 | 4370 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 莱钢 | 津西 | 日照 | 津西 | 马钢/莱钢/日照 | 津西 | 首钢长治 | 莱钢 | 津西 | 莱钢 | 马钢 | 莱钢 |
| 300\*300 H型钢 | 4030 | 4080 | 3980 | 3950 | 4190 | 3940 | 3940 | 4020 | 4020 | 4060 | 4250 | 4260 | 4190 | 4130 |
| 涨跌 | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 津西 | 津西 | 津西 | 津西 | 马钢/莱钢/津西 | 津西 | 首钢长治 | 包钢 | 津西 | 马钢 | 包钢 | 新泰 |
| 400\*200 H型钢 | 4020 | 4000 | 4020 | 3880 | 4040 | 3850 | 3880 | 3860 | 4040 | 4030 | 4090 | 4270 | 4250 | 4150 |
| 涨跌 | ↑20 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - |
| 产地 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 津西 | 日照 | 津西 | 马钢/莱钢/津西 | 津西 | 首钢长治 | 包钢 | 马钢 | 莱钢 | 日照 | 新泰 |
| 588\*300 H型钢 | 3990 | 4030 | 4030 | 3940 | 4240 | 3920 | 3960 | 3990 | 4000 | 4220 | 4230 | 4250 | 4150 | 4170 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 莱钢 | 津西 | 津西 | 津西 | 马钢/莱钢/津西 | 津西 | 首钢长治 | 莱钢 | 津西 | 马钢 | 包钢 | 新泰 |

4月17日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格4001元/吨,较上个交易日价格相同

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格4074元/吨,较上个交易日下调3元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格4027元/吨,较上个交易日价格相同

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格4080元/吨,较上个交易日下调1元/吨。

## 2019年4月17日全国主要城市无缝管价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 无缝管 | 上海 | 杭州 | 无锡 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 廊坊 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 西安 | 兰州 |
| 108\*4.5 无缝管 | 4690 | 5490 | 4740 | 4690 | 4740 | 4840 | 4940 | 4840 | 4940 | 4790 | 4840 | 4770 | 4840 | 4640 | 4940 | 4890 | 4990 | 5290 | 5090 | 4790 | 5140 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑50 | - | - | - | - | ↑50 | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 江阴华润 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂瑞钢联 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂金正阳 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 重钢 | 临沂金正阳 | 山东 | 临沂金正阳 |
| 219\*6 无缝管 | 4740 | 4840 | 4790 | 5140 | 4890 | 4890 | 4990 | 4840 | 5040 | 4840 | 4940 | 4770 | 4940 | 5090 | 4990 | 4840 | 4940 | 5090 | 5340 | 4980 | 5190 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑50 | - | - | - | - | ↑50 | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 安徽天大 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 新冶特钢 | 临沂金正阳 | 新冶特钢 | 新冶特钢 | 河南汇丰 | 临沂金正阳 | 包钢 | 临沂金正阳 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 包钢 | 临沂金正阳 |

## 2019年4月17日全国主要城市焊管价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 焊管 | 上海 | 杭州 | 南京 | 北京 | 天津 | 唐山 | 广州 | 武汉 | 沈阳 | 长春 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 兰州 | 西安 |
| 1.5寸\*3.25 焊管 | 4330 | 4470 | 4310 | 4300 | 4160 | 4160 | 4500 | 4300 | 4120 | 4180 | 4150 | 4490 | 4460 | 4560 | 4400 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 唐山友发 | 天津友发 | 唐山友发 | 佛山振鸿 | 邯郸正大 | 天津友发 | 吉林华岐 | 天津友发 | 成都华岐 | 成都京华（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |
| 4寸\*3.75 焊管 | 4240 | 4390 | 4260 | 4230 | 4070 | 4070 | 4500 | 4250 | 4090 | 4100 | 4100 | 4440 | 4450 | 4480 | 4340 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 唐山友发 | 天津友发 | 唐山友发 | 佛山振鸿 | 邯郸正大 | 天津友发 | 吉林华岐 | 天津友发 | 成都华岐 | 成都京华（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |

## 钢价走势图：

|  |  |
| --- | --- |
| **螺**  **纹**  **钢**  **走**  **势**  **图** |  |
| **曲线说明** | **红色线：钢材指数 蓝色线：螺纹钢主力合约价** |
| **中**  **厚**  **板**  **走**  **势**  **图** |  |
| **曲线说明** | **红色线：钢材指数 蓝色线：中板价格走势** |
| **型**  **材**  **走**  **势**  **图** |  |
| **曲线说明** | **红色线：钢材指数 蓝色线：型材价格走势** |
| **废**  **钢**  **走**  **势**  **图** |  |
| **曲线说明** | **红色线：钢材指数 蓝色线：废钢价格走势** |
| **热**  **轧**  **走**  **势**  **图** |  |
| **曲线说明** | **红色线：钢材指数 蓝色线：热轧价格走势** |
| **冷**  **轧**  **走**  **势**  **图** |  |
| **曲线说明** | **红色线：钢材指数 蓝色线：冷轧价格走势** |

## 钢厂调价汇总

### 2019年4月17日建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **长江钢铁** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4300 | 上调60 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4460 | 上调60 | 含税 |
| **呈钢贵阳** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4400 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4510 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4460 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ16mm | 5010 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ18-25mm | 4960 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4410 | —— | 含税 |
| **福建三宝** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4360 | 上调120 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4300 | 上调100 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ16-25mm | 4700 | 上调100 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4460 | 上调120 | 含税 |
| **福建三钢** | 高线 | HPB300 | Ф8-10mm | 4350 | 上调120 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Ф16-25mm | 4300 | 上调120 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Ф16-25mm | 4730 | 上调120 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4400 | 上调120 | 含税 |
| **晋钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4430 | 上调30 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12mm | 4650 | 上调30 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ14mm | 4630 | 上调30 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4450 | 上调30 | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 4420 | 上调30 | 过磅含税 |
| **莱钢永锋** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4230 | 上调60 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4430 | 上调60 | 含税 |
| **黎城太行** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ14mm | 4310 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4210 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ28mm | 4280 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4360 | 上调20 | 含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4280 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4320 | 上调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4450 | 上调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4520 | 上调40 | 含税 |
| **山东广富** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4050 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Ф16-25mm | 3910 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4100 | —— | 含税 |
| **山东西王** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4380 | 上调60 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 4220 | 上调60 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4380 | 上调60 | 含税 |
| **山西立恒** | 高线 | Q235 | Φ8-10mm | 4050 | 上调20 | 过磅含税 |
| 高线 | Q235 | Φ6.5mm | 4150 | 上调20 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4140 | 上调20 | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4200 | 上调20 | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ6mm | 4380 | 上调20 | 过磅含税 |
| **山西新金山** | 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 4350 | 上调20 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4170 | 上调20 | 过磅含税 |
| **石横特钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4230 | 上调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4430 | 上调50 | 含税 |
| **唐山国义** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3940 | 上调20 | 过磅 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4020 | 上调20 | 过磅 |

### 2019年4月17日板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **鞍钢** | 彩涂板卷 | TDX51D+Z | 0.5mm\*1000\*C | 6200 | 上调100 | 不含税 |
| 电工钢 | 50AW800 | 0.5\*1000\*C | 6755 | 上调100 | 不含税 |
| 镀锌板卷 | St01Z | 1.0mm\*1250\*C | 5500 | 上调200 | 不含税 |
| 冷轧板卷 | SPCC | 1.0\*1250mm | 5285 | 上调100 | 不含税 |
| 冷轧硬卷 | SPCC | 1.0mm\*1000\*C | 4804 | 上调100 | 不含税 |
| 热轧板卷 | Q235 | 5.75\*1500mm | 4470 | 上调100 | 不含税 |
| 酸洗板 | SPHC | 3.0m\*1500 | 5295 | 上调100 | 不含税 |
| 中厚板 | Q235B | 20mm\*2000 | 4850 | 上调100 | 不含税 |
| **八钢** | 彩涂板卷 | TDC51D | 0.5mm\*1000\*C | 6180 | 上调30 | 含税 |
| 冷轧板卷 | SPCC | 1.0mm\*1000\*C | 4930 | 上调30 | 含税 |
| 热轧板卷 | Q235 | 5.5mm\*1500\*C | 4430 | 上调30 | 含税 |
| 热轧镀锌板 | DC51D+Z | 1.0mm\*1250\*C | 5280 | 上调30 | 含税 |
| 中厚板 | Q235B | 20mm\*2000\*8000 | 4610 | 上调30 | 含税 |
| **福建三钢** | 船板 | CCSB | 16-20mm | 4650 | 上调100 | 含税 |
| 低合金板 | Q345 | 16-20mm | 4550 | 上调100 | 含税 |
| 中厚板 | Q235 | 16-20mm | 4350 | 上调100 | 含税 |
| **冀钢** | 板材 | Q235 | 20mm\*2200 | 3970 | 上调10 | 含税 |
| **普阳** | 板材 | Q235 | 20mm\*2200 | 3990 | 上调40 | 含税 |
| **天钢** | 板材 | Q235 | 14-30mm | 3990 | 上调10 | 含税 |

### 2019年4月17日型材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **大成** | 工字钢 |  | 10-12# | 3950 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 工字钢 |  | 14-16# | 3910 | 下调10 | 过磅含税价 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 18# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 125\*125# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-160# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 180-200# | 4080 | —— | 过磅含税价 |
| **弘泰** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 22-25# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 40# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 5# | 4030 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 6.3# | 3980 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 3930 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10# | 3920 | 下调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 12# | 3920 | 下调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 14A# | 3920 | 下调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 18# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4100 | —— | 过磅含税价 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3910 | 下调10 | 过磅含税价 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 8# | 3930 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 3920 | 下调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 3920 | —— | 过磅含税价 |
| **正丰** | 角钢 | Q235B | 4# | 3990 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 4.5-5.6# | 3990 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 5# | 3930 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 6.3# | 3930 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7.5# | 3930 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7-8-9-10# | 3930 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 110\*110# | 4000 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 125-160# | 4010 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 180-200# | 4060 | —— | 过磅含税价 |

**4月17日全国建材出厂价大幅上调**

**4月17日全国板材出厂价大幅上调**

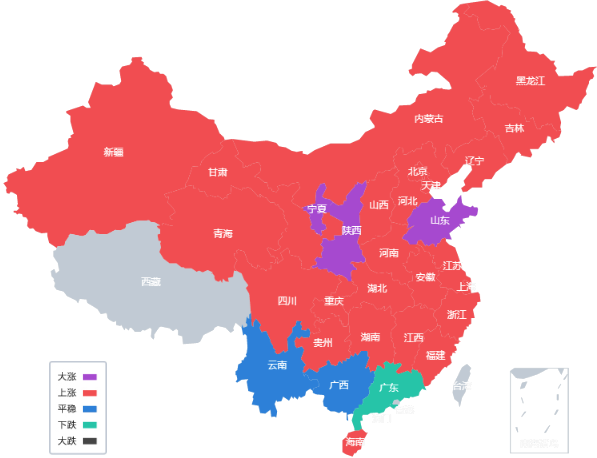
**4月17日全国型材出厂价小幅下调**

# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年4月17日)

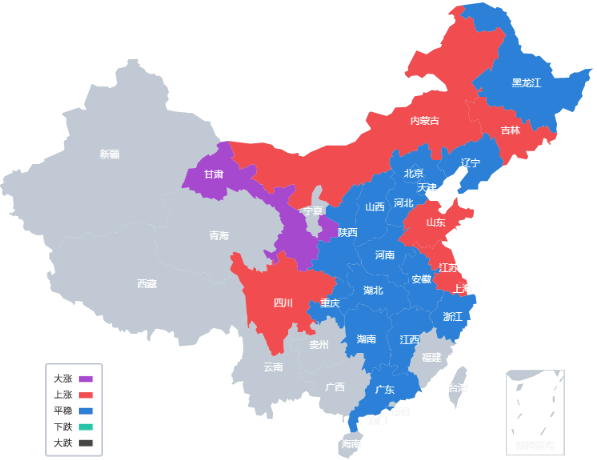
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **东北地区** | | | |
| **黑龙江地区** | 哈尔滨、佳木斯、牡丹江 | **吉林地区** | 长春、吉林 |
| **辽宁地区** | 沈阳、大连、辽阳、鞍山 | | |
| **华北地区** | | | |
| **京、津、雄安** | 北京、天津、雄安新区 | | |
| **河北地区** | 石家庄、邯郸、廊坊、邢台、秦皇岛、唐山、承德 | | |
| **山西地区** | 太原、大同、运城、晋城、长治、临汾 | | |
| **内蒙地区** | 呼和浩特、包头、赤峰 | | |
| **华中地区** | | | |
| **河南地区** | 郑州、洛阳、商丘、安阳、南阳 | | |
| **湖北地区** | 武汉、宜昌 | | |
| **湖南地区** | 长沙、怀化、衡阳 | | |
| **华东地区** | | | |
| **上海、江苏地区** | 上海、南京、徐州、无锡、苏州、镇江、连云港、南通、盐城、扬州 | | |
| **浙江地区** | 杭州、宁波、温州、嘉兴、绍兴、台州 | | |
| **山东地区** | 济南、青岛、烟台、德州、济宁、威海、潍坊、泰安、淄博 | | |
| **江西地区** | 南昌、九江、新余、赣州、鷹潭 | | |
| **安徽地区** | 合肥、马鞍山、蚌埠、芜湖 | | |
| **福建地区** | 福州、厦门、泉州、漳州、三明、宁德、龙岩 | | |
| **华南地区** | | | |
| **广东地区** | 广州、深圳、惠州、珠海、湛江、佛山 | | |
| **广西地区** | 柳州、南宁、桂林 | | |
| **海南地区** | 海口、三亚 | | |
| **西北地区** | | | |
| **陕西地区** | 西安、宝鸡、汉中、榆林 | | |
| **甘肃地区** | 兰州、天水 | | |
| **青海、宁夏地区** | 西宁、银川 | | |
| **新疆地区** | 乌鲁木齐、喀什、伊宁、奎屯、库尔勒、阿克苏 | | |
| **西南地区** | | | |
| **川渝地区** | 重庆、成都、绵阳、宜宾、南充、泸州 | | |
| **贵州地区** | 贵阳、遵义 | | |
| **云南、西藏地区** | 昆明、安宁、大理、曲靖、拉萨 | | |
| **详细钢材价格表请双击：→** | |  | |

## 1.3钢材走势图

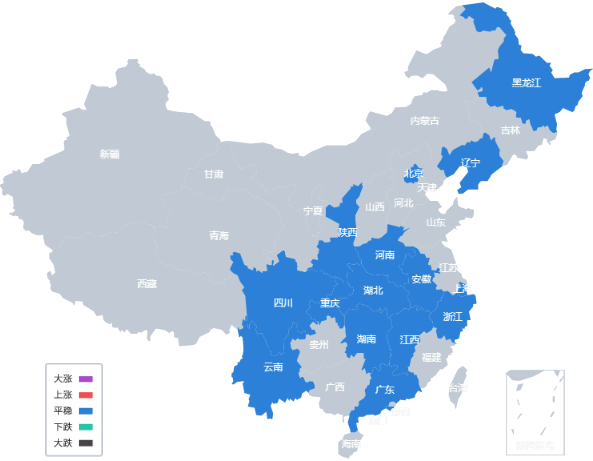
**2019年4月17日全国建材市场价格涨跌图**

****

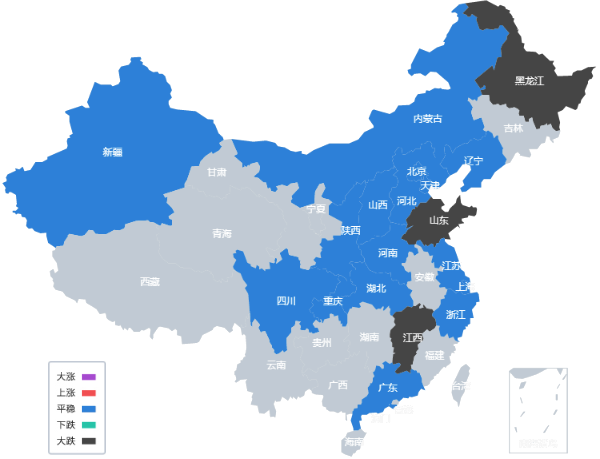
**2019年4月17日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2019年4月17日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2019年4月17日全国废钢市场价格涨跌图**

****

**注：五类色标分别代表着不同涨跌幅度，即紫色为单日价格上涨50元/吨以上；红色为单日价格上涨；蓝色为单日价格平稳；绿色为单日价格下跌；黑色为单日价格下跌50元/吨以上。其中，焦炭/铁矿石/废钢：紫色为单日价格上涨20元/吨以上；黑色为单日价格下跌20元/吨以上。**

# 3、全国钢材市场动态

### 3.1钢材预警

### 旺季刚需，四月份钢材价格要大涨？

 ●市场：需求集中释放，钢价大幅上行

●成本：原料需求好转，价格震荡推高

●供需：需求表现强劲，供给缓慢复苏

●宏观：减税降费兑现，钢市节节攀高

●综合观点：清明节小长假结束后，国内建材价格迎来一波强势拉涨行情，上涨的核心动力仍是需求集中释放，基建和房地产对钢材需求增长的贡献明显；宏观面中美贸易谈判也释放出较为积极的信号，令市场信心进一步提振；与此同时，铁矿石价格再次大涨引发资本市场做多热情，螺纹钢期货也顺势创下新高。目前，资本市场和下游销量都对现货价格形成强力支撑；不过，在利好释放的同时，供给面的压力并未排除，随着钢厂复产节奏加快，市场供应压力或将逐步加大。进入四月中旬后，市场积极因素客观存在，不过，一旦市场亢奋情绪降温，或者需求释放节奏减缓，后期螺纹钢价格也有冲高回落的可能。基于各方因素，对下周市场持相对积极评价，国内钢材价格指数下周将在4280-4380区间运行。

一、行情回顾

1、本周上海钢材价格情况

本周上海钢材价格大幅上涨，截至4月12日，钢材指数报在4300，较上周末上涨130；同期，优质品三级螺纹钢代表规格报在4050元/吨，较上周末上涨100元/吨；而优质盘螺代表规格报价4270元/吨，较上周末上涨130元/吨。

市场反馈，小长假后归来，申城建材整体推高。上半周在期螺强势拉涨以及成交集中放量的带动下，本地建材连续上行，累计涨幅逾百元。然而经过两日量价齐升后，市场恐高情绪有所滋生，高位资源成交转弱，商家心态趋于谨慎，现货上行之势逐步放缓。下半周申城建材以稳为主，部分高位资源小幅回调。钢厂方面，沙钢出台新一期价格政策，其中高线、盘螺上调60元/吨，螺纹钢上调150元/吨，其他主导钢厂涨幅也在100-120元/吨左右，可见钢厂挺价态度坚决，给市场带来一定提振。进入四月后，下游需求依旧强劲，成交表现可圈可点，加上资本市场持续利好，短期市场心态将继续保持乐观，价格仍有上行空间。

2、全国市场方面

根据监控的交易数据显示，本周（4.08-4.12）全国大多数地区钢价集体上涨，其中华东、西南地区涨幅明显。

北京市场：本周期螺继续大幅上涨，市场人气高涨，北京市场现货价格维持涨势，较上周五累计上涨50-60元/吨。现河北钢铁HPB300Ф8-10mm高线价格为4860元/吨； HRB400EФ12-Ф14mm小螺纹4080-4090元/吨，HRB400EФ16mm螺纹4070元/吨左右，HRB400EФ18-25mm大螺纹4980-4070元/吨；HRB400Ф8-10mm盘螺报价4180-4210元/吨。

本周节后开工首日，受期螺继续大幅拉涨推动，现货市场热情再次激发，外加小长假后终端备货需求大增及中间商接货热情加大，本地市场成交量大幅释放，现货价格随成交放量而不断抬高，累计涨幅50-60元/吨。随后期螺高位盘整，唐山钢坯继续拉涨，本地市场现货实际需求透支，另外获利资源急需兑现，故钢价继续上涨缺乏动力，高位盘整为主。考虑到本地主导钢企河钢对本月中旬出厂指导价会大幅补涨，商家资源成本继续抬升，而市场获利资源继续加速兑现，预计下周北京市场高位盘整运行为主。

杭州市场：本周杭州钢市行情延续大涨，杭州市场沙钢16-25mm螺纹钢主流报价在4100元/吨，永钢、中天、新兴、申特等同规格资源4050-4080元/吨；永钢、中天、萍钢等盘螺和线材价格4240元/吨；合格品螺纹售价在4000-4050元/吨，线材和盘螺4060元/吨左右。

市场反馈，周初，铁矿领头的黑色系期货大幅上涨，周边钢厂也接力上调价格，市场成交明显放量，钢市报价大幅提高；周中，周边钢厂多数挺价，市场报价小幅调整；周四，沙钢等相继上调4月中旬出厂价格，现货价格震荡趋强。目前来看，浙江市场需求强劲，库存消化顺畅，预计下周杭州市场价格行情仍有上行动力。

广州市场：本周广州市场建材价格强势运行。现螺纹钢韶钢Ф18-25mmHRB400E规格资源主流报价在4340元/吨，广钢、冷钢、裕丰、粤钢、湘钢HRB400EФ18-25mm规格资源报价在4290-4330元/吨；韶钢HPB300Ф6-10mm高线主流价格4300-4350元/吨；广钢、珠海粤钢、湘钢同规格高线售价4180-4260元/吨。湘钢、萍钢Ф8-10mmHRB400盘螺报价4240-4330元/吨。

本周，广州市场建材价格上涨主要有以下几方面原因：1、节后开市，外围市场均现大幅上扬，调动本地市场涨价情绪；2、本地主导钢厂仍是主要推手，对出厂价继续上调。如，截至目前，韶钢累计涨幅超过140元/吨；3、在“买涨不买跌”心态影响下，市场成交较前期有所提升，进一步推动钢价走高。库存方面，据不完全统计，广州市场建材库存继续回落，但整体降幅仍然缓慢。截至目前主要仓库库存量为178.83万吨，较前期减少4.6万吨。其中，螺纹钢库存为122.92万吨，较前期减少1.9万吨；线材和盘螺库存为57.81万吨，较前期减少2.7万吨。本周线盘降库速度有所增加。综合来看，目前，南北价差较小，省外资源南下动力不足，市场库存得以进一步消化。不过现货价格的快速拉涨，导致下游接受程度有所减弱，目前市场多以观望为主，预计下周广州市场价格或高位盘整。

二、成本分析

1、本周钢厂调价

本周国内钢材行情整体拉涨，各区域钢厂政策大部分上调。从华东地区来看，本周沙钢、永钢、中天皆有上涨，涨幅逾百元；莱钢永锋累计上调90元/吨、南钢累计上调120元/吨、长江累计上调110元/吨。

2、原材料

本周（4.08-4.12）国内原料价格触底反弹，其中废钢、钢坯价格明显上调，铁精粉、焦炭暂稳运行，分品种来看：

钢坯市场：本周国内市场钢坯价格整体上行。受巴西矿难供应缺口继续发酵，以矿为首的黑色系期货接连上涨，下游钢厂价格政策逐日上调，现货市场成交放量，市场信心明显高涨。以华东地区为例，一周多时间内，大螺纹价格涨幅超过100元/吨，市场价格全部突破4000元/吨以上。受此影响，钢坯市场成交明显好转，钢坯库存连续下降，钢坯报价也迎来四天上涨。当下，钢坯库存连续降库，成品材市场上涨，预计下周国内钢坯价格将高位运行为主。

焦炭市场：本周国内焦炭止跌企稳。随着钢价走高，钢企利润改善，受此影响，焦市心态改善，焦炭价格止跌趋稳运行。当前钢厂方面焦炭库存仍处中高水平，接货能力有限，下游终端用户暂无接受高价资源。虽北方高炉陆续复工，但增量需求暂未对当前焦市有较大影响。焦企虽利润微薄，但限产、减产的情况较少，供应端维持正常。港口方面，贸易商受钢价大涨及焦炭期货上涨影响，心态向好，港口资源继续累积，报价小幅探涨，但都为期现投资接货。考虑到当前焦炭市场供应依旧宽松，钢企焦炭库存维持高位，预计下周国内焦炭市场持稳运行为主。

废钢市场：本周废钢价格大幅走高。近期受国内钢价大幅拉涨影响，钢企利润明显好转，钢企电炉复工加速，废钢采购积极性提升；另外近期铁矿价格大幅走高，大幅缩减长短流程铁水成本差距，加之部分钢企有意储备废钢库存，以应对后市变化，诸多因素共同推升废钢价格止跌反转。考虑到当前电炉钢利润空间有限，高炉对废钢需求偏低，废钢大幅拉涨缺乏动力，预计下周国内废钢市场整荡趋强运行为主。

铁矿石市场：本周国内矿市场价格部分上涨，受四月份部分钢厂复产，叠加近期进口矿价格大涨，部分钢厂为规避价格风险，采购略显积极，国内半数矿区价格小幅见涨。本周进口矿市场价格震荡走高，截止4月11日，普氏62%铁矿石指数为95美元/吨，周环比上涨2.1美元/吨。港口库存来看，截止本周五，全国主要港口铁矿石库存约14202万吨，较上周五库存下降657万吨。具体情况来看，近期巴西和澳洲矿石发运量下降，国内港口到港船舶减少，部分钢厂四月份复产需求增量，本周港口矿石库存创历年来单周较大降幅。受矿石期货合约上涨以及成交量上升影响，进口矿价格震荡走高，目前处于年后较高水平。基于钢厂采购谨慎，预计下周进口矿市场行情或将震荡盘整为主。

海运市场：4月12日，波罗的海干散货运价指数（BDI）收报728点，较上周同期上涨29点，涨幅4.1%。4月4日，上海航运交易所发布的中国沿海（散货）综合运价指数报收1001.5点，较3月29日下跌0.6 %。4月11日，上海航运交易所发布的煤炭货种运价指数报收739.34点；秦皇岛-上海（4-5万dwt）航线运价为28.4元/吨，较4月10日下跌1.6元/吨；秦皇岛-广州（6-7万dwt）航线运价为31.9元/吨，较4月10日下跌1.2元/吨。4月4日，沿海金属矿石货种运价指数报收970.28点，较3月29日上涨0.1%。预计，下周BDI指数或将震荡上行。

三、供给和需求分析

交易数据显示，清明小长假后，市场迎来一波强势的拉涨行情，交投气氛异常活跃。周一周二申城地区建材成交十分火爆，市场量价齐升，投机需求也有明显释放。下半周南方阴雨来袭，加上高位资源成交转弱，出货情况有所下滑。总体来看，四月份下游需求依然良好，短期成交水平将高位运行。

而从库存情况来看，本周上海螺纹钢库存周环比下降1.85万吨。从全国库存统计来看，全国主要城市螺纹钢库存周环比减少50.62万吨，线材库存周环比降低22.98万吨；全国主要钢厂螺纹钢库存周环比降低21.08 万吨，线材库存周环比降低8.78万吨。数据表明，清明归来，下游需求集中释放，其中基建和房地产对钢材需求较为明显，本周库存水平继续下行，不过申城螺纹库存下降速度有所放缓。值得注意的是，由于现货市场钢材价格快速拉高，电炉钢赢利空间放大，开工率出现明显回升，后期供给压力或有所增加。

此外，据中钢协最新数据显示，3月下旬全国重点钢铁企业粗钢日均产量183.46万吨，较上一旬下降3.56%。3月下旬末，重点钢铁企业钢材库存量1162.80万吨，较上一旬末下降16.06%。

四、宏观分析

1、4月迎首个“大征期”，减税降费红利集中兑现。从国家税务总局获悉，今年4月的纳税申报期是纳税人熟知的“大征期”，即小规模纳税人按月和按季度申报增值税，企业按季度预缴企业所得税，按月申报的个人所得税、消费税等税（费）种进入集中申报期。随着首季申报的到来，政府更大规模、更实质性减税降费政策红利集中兑现，深化增值税改革平稳落地，纳税人在这个“大征期”将感受到满满的获得感。

2、央行15个交易日未逆回购，专家称二季度降准或延后。央行自3月20日起，连续15个工作日未开展逆回购操作。中国银行国际金融研究所外汇研究员王有鑫表示，在当前宏观经济下行压力趋缓，市场流动性保持充裕背景下，4月份央行降准的迫切性有所下降。但若3月份金融数据反弹乏力，央行仍有可能在月内实施降准，例如通过置换当月中旬到期的MLF等方式，增加银行长期低成本资金来源，支持实体经济融资条件改善。总体来看，二季度降准或会延后，但不大可能缺席。

3、IMF上调今年中国经济增长预期。IMF将今明两年新兴市场和发展中经济体经济增长预期分别下调0.1个百分点至4.4%和4.8%。其中，IMF将今年中国经济增长预期上调0.1个百分点至6.3%，同时预计明年中国经济增速为6.1%。

4、重大项目集中开工，各地基建投资按下“快进键”。近期，多地部分重大项目集中开工。据粗略统计，仅福建、陕西、四川等地集中上马的项目总投资规模就超过1万亿元。从地方披露信息来看，产业项目占据大头，一批大数据、新能源等战略性新兴产业项目开工。作为投资主体，民间投资的信心在恢复和提振。此外，基建项目仍是地方投资的重要部分。分析人士指出，随着基建项目执行进度明显加快，预计3月份全国基建投资增长有望提速，二季度还将继续加快。

五、综合观点

清明节小长假后结束后，国内建材价格迎来一波强势拉涨行情，上涨的核心动力仍是需求集中释放，基建和房地产对钢材需求增长的贡献明显；宏观面中美贸易谈判也释放出较为积极的信号，令市场信心进一步提振；与此同时，铁矿石价格再次大涨引发资本市场做多热情，螺纹钢期货也顺势创下新高。目前，资本市场和下游销量都对现货价格形成强力支撑；不过，在利好释放的同时，供给面的压力并未排除，随着钢厂复产节奏加快，市场供应压力或将逐步加大。进入四月中旬后，市场积极因素客观存在，不过，一旦市场亢奋情绪降温，或者需求释放节奏减缓，后期螺纹钢价格也有冲高回落的可能。基于各方因素，对下周市场持相对积极评价，国内钢材价格指数下周将在4280-4380区间运行。

### 3.2钢材市场评论

### 钢材价格时有回调 全年行情震荡扬升格局确立

近期以来，一些经济数据呈现转暖态势，主要是PMI指数明显回升和基建投资增速加快。

统计数据显示2019年3月份中国制造业采购经理指数(PMI)为50.5%，比上月上升1.3个百分点。其中生产指数为52.7%，比上月上升3.2个百分点，新订单指数为51.6%，比上月上升1.0个百分点。中国PMI指数重回临界点之上，表明制造业生产活动加快和市场需求继续增长。与此同时，3月份全球制造业PMI为51.7%，亦比2月上升0.2个百分点。其中，亚洲制造业PMI环比回升0.7个百分点；美洲制造业PMI回升0.6个百分点。

另一方面，全国基建投资增速也呈现加快态势。据统计，今年前2月份，全国基建投资同比增长4.3%，比去年全年增速提高了0.5个百分点。受其推动，今年2月全国挖掘机销量大幅增加。据中国工程机械工业协会统计，2月纳入统计的25家企业挖掘机销售量同比增长68.7%。

中国PMI指数明显回升与基建投资增速加快，显示了中国建筑用钢材与生产用钢材需求同步向好，由此推动了今年以来的一轮震荡扬升行情。

展望今后钢材行情走势，由于基本面上的一些乐观期待，势必提振市场参与者信心，推动钢材市场继续升温。

一是基建投资有望继续提速。现今全国各地基建开工项目显著增多，预计3月份基建投资同比增速有可能回升至6%，二季度基建投资还将继续加快，全年基建投资或实现10%的增长，成为拉动整体投资，升温钢材市场的关键力量。

二是中美贸易谈判可能取得积极成果。目前中美贸易谈判进展不错，获取积极成果的可能性越来越大，现今市场对此充满了乐观期待。如果中国贸易谈判取得积极成果，势必改善中国钢材出口环境，尤其是钢材间接出口环境，增添全国钢材需求增长的新动力。

三是减税降费效应充分显现。今年更积极财政政策的一个最重要方面，就是高达2万亿元规模的减税降费。从今年第二季度开始，我国制造业等行业增值税税率将由16%降至13%，交通运输和建筑等行业增值税税率将由10%降至9%。其中仅增值税改革一项，便将会减税1万亿元。如此重量级的减税降费，无疑会对制造业等实体经济行业产生需求刺激，对冲一些不利因素，比如房地产投资增速滑落，支持后三季度钢材市场继续升温。

四是GDP增速有望触底。受到国家稳增长组合拳的效应影响，预计全国GDP增速有望在二季度企稳，如果乐观一些，甚至一季度数据可能就是全年最低点。有观点认为今年第一季度的GDP增速为6.3%，全年增速或在6.4%左右，从而扭转前期GDP增速连续4个季度逐步下滑局面。国际货币基金组织亦在最新发布的《世界经济展望报告》中，认为全球经济有望在2019年下半年逐步反弹，2020年将回升至3.6%的增长水平，并且将今年中国经济增长预期上调0.1个百分点至6.3%。

市场经济在某种意义上，其实就是信心经济。上述乐观因素期待，势必提振钢材市场信心，产生方方面面市场参与者的乐观情绪。受此影响，尽管市场价格时有回调，但全年行情震荡扬升，还是可以期待的。

### 3.3废钢

### 2019年4月17日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **规格** | **城市** | **价格(元/吨)** | **城市** | **价格(元/吨)** | **备注** |
| 重废 | >6mm | **哈尔滨** | 1900 | **广州** | 2120 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **长春** | 1930 | **南宁** | 2210 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **沈阳** | 2080 | **海口** | 2370 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **呼和浩特** | 1800 | **郑州** | 2010 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **北京** | 1960 | **武汉** | 2290 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **太原** | 2170 | **长沙** | 1840 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **天津** | 1980 | **银川** | 1870 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **石家庄** | 2360 | **西宁** | 1690 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南京** | 2200 | **西安** | 1780 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南昌** | 2200 | **乌鲁木齐** | 1710 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **济南** | 2070 | **兰州** | 2010 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **合肥** | 2180 | **成都** | 2330 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **福州** | 2050 | **拉萨** | 920 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **杭州** | 2250 | **昆明** | 2210 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **上海** | 2230 | **重庆** | 2210 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm |  |  | **贵阳** | 2070 | 不含税价 |
| **本周废钢调价概述：**  **东北平稳（哈尔滨、长春平稳，沈阳下跌）**  **华北上涨为主（天津、太原、石家庄、呼和浩特上涨，北京平稳）**  **华东下跌为主（上海、合肥、南京、杭州上涨，福州、济南下跌，南昌平稳）**  **华中震荡（郑州下跌，武汉上涨、长沙平稳）**  **华南震荡（广州下跌，南宁上涨，海口平稳）**  **西北平稳（银川、西宁、乌鲁木齐、兰州平稳）**  **西南上涨为主（成都、下跌，重庆、昆明上涨，拉萨、贵阳平稳）** | | | | | | |

**以上价格为不含税价格，若需开票+16%**

# 水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区

## 全国水泥价格行情（2019年4月第3周）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **黑龙江** | **哈尔滨** | **东北地区** |
| **吉林** | **长春，四平** |
| **辽宁** | **沈阳、大连、辽阳** |
| **京津雄安** | **北京、天津、雄安** | **华北地区** |
| **河北** | **石家庄、廊坊、邯郸、秦皇岛** |
| **陕西** | **太原、大同、晋城、长治** |
| **内蒙** | **呼和浩特、赤峰** |
| **河南** | **郑州、洛阳、南阳、商丘** | **华中地区** |
| **湖北** | **武汉、十堰、宜昌** |
| **湖南** | **长沙、怀化、衡阳** |
| **上海江苏** | **上海、南京、苏州、徐州、无锡** | **华东地区** |
| **浙江** | **杭州、宁波、温州、嘉兴** |
| **江西** | **南昌、九江、赣州、新余** |
| **合肥** | **合肥、芜湖、马鞍山** |
| **山东** | **济南、青岛、烟台** |
| **福建** | **福州、厦门** |
| **广东** | **广州、深圳、惠州、珠海、湛江** | **华南地区** |
| **广西** | **南宁、柳州、桂林** |
| **海南** | **海口、三亚、儋州** |
| **重庆四川** | **重庆、成都、绵阳、宜宾、南充** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳、遵义、六盘水** |
| **云南** | **昆明、曲靖、红河** |
| **西藏** | **拉萨、昌都** |
| **陕西** | **西安、宝鸡、汉中** | **西北地区** |
| **甘肃** | **兰州、天水、武威、嘉峪关、平凉** |
| **青海** | **西宁、格尔木、海东** |
| **宁夏** | **银川、石嘴山、吴忠、中卫** |
| **新疆** | **乌鲁木齐、哈密、喀什、阿克苏** |
| **双击打开→** | |  |

## 本周全国水泥市场综述

本周全国地区水泥行情上涨趋势明显。具体来看，本周华东市场水泥行情多地上涨，长三角迎来水泥旺季；华中市场保持维稳运行，湖南市场涨跌互现；华南市场本周水泥行情全面持稳运行，各地均是暂无调整；西南市场水泥价格保持稳中偏强运行，云南地区有推涨趋势；华北市场水泥行情稳中偏强，前期推涨地区基本落实；西北地区水泥水泥行情持续稳定，暂无波动；东北市场小幅启动，水泥价格有望推涨。

**华东区域：**

上海地区本周水泥价格再次出现推涨，水泥行情上涨30元/吨，清明过后，市场需求逐渐恢复，水泥厂家推涨心态较强；浙江地区本周水泥行情全面上行，多地价格均是出现上涨20-30元/吨，浙江市场迎来第二次价格上调，旺季开始；江苏地区水泥行情跟进长三角走势，水泥价格有上升趋势，水泥行情推涨30元/吨；安徽蚌埠地区水泥行情稳中偏强，现主流品牌P.O42.5散装水泥价格在490-500元/吨，价格高位持稳运行；江西九江市场水泥行情暂时继续呈现稳定运行，整体来看江西地区水泥行情还是较为弱势低迷，水泥价格保持在410-420元/吨；福建市场水泥前期涨价情况落实，目前市场保持稳定状态，水泥价格暂无变动；山东地区近期需求一般，加上整体库存良好，水泥价格保持偏弱趋势，不排除会有小幅下跌。

**中南区域：**

华中区域：湖南长沙地区水泥行情稳定，市场需求一般，行情整体平稳运行，供应方面，企业窑线运转正常，库存充足，前期价格涨后未有落实，有小幅修正回调；河南地区郑州市场前期水泥推涨，本周保持落实稳定，主流水泥市场价格480-500元/吨；湖北地区恩施市场水泥企业熟料线开窑生产，目前市场需求良好，供需整体平衡，水泥价格短时间内不会有所波动。

华南区域：广西桂林地区水泥市场长期处于稳定，近期雨水天气持续，水泥出货量不佳，主流企业报价暂无变动；广东地区广州市场受到雨水影响，水泥出货表现一般，水泥行情保持稳定运行；海南地区水泥市场行情持续保持维稳状态，近期市场需求表现平平，水泥行情跌后持续稳定。

**东北、华北区域：**

华北区域：北京地区环保工作力度不减，水泥运输方面运输压力较大，因此价格小幅上涨20元/吨；天津地区水泥企业均是出现不同程度水泥价格上涨，市场需求正在恢复，水泥行情保持利好走势，市场价格涨至500元/吨；河北地区水泥行情也是保持涨后稳定状态，华北市场随着4月开始，需求抓紧回升，水泥价格迎来涨价趋势；山西市场水泥行业目前也是逐渐恢复，自4月起，水泥窑线也是逐渐启动，厂家开始生产销售。目前来看太原地区一带水泥价格继续保持稳定为主；内蒙古地区水泥行情呈现稳定运行，市场行情虽有小幅回暖，但是仍是处于较为低位，短期价格继续保持维稳。

东北区域：辽宁市场水泥行情保持稳定运，市场价格保持320元/吨，短期厂家均是增加库存，暂无调价；长春地区水泥价格近期小幅上涨，市场需求表现一般，但因原材料等因素定价高，导致水泥起步价有小幅提升，目前该地区主流品牌P.O42.5散装水泥报价仍在340-350元/吨；黑龙江市场水泥行情继续保持低位运行，北方市场还未全面复苏，需求表现乏力，预计价格难有起色。

**西北、西南区域：**

西南区域：重庆市场步入传统销售旺季，水泥市场需求旺盛，多数厂家供应吃紧，部分厂家限量发售，水泥价格上涨有支撑；四川地区水泥行情也是保持上升趋势，工程逐渐启动恢复，水泥用量增加，水泥行情保持上涨态势；云南玉溪地区水泥市场需求恢复正常，目前地区工程施工进度良好，厂家表示前期推涨30元，实际落实幅度在10-20元/吨；贵州清明节前黔南州部分厂家通知上调水泥价格30元/吨，目前来看水泥产能还是较为过剩，水泥涨价之后仍是处于较为低迷状态。

西北区域：陕西地区水泥行情保持涨后稳定，前期价格推涨之后，市场小幅落实，市场价格保持相对稳中偏强运行；甘肃市场水泥价格继续保持稳定运行，市场主流价格在300-320元/吨；新疆市场水泥行情高位稳定，市场需求一般，但是原材成本、加上运输限制，水泥涨至高位。

综上所述

本周华东地区水泥价格持续上升，预计后期还将保持上涨态势；华北市场水泥行情稳中偏强，预计后期需求好转价格继续上升；西南地区水泥行情有所恢复，预计后期继续上行；东北地区水泥稳定运行，预计后期还将持稳为主；华南市场保持维稳，后期需求一般，行情难有波动；华中地区保持稳中上行，后期仍有上涨空间；西北地区水泥价格保持稳定，后期继续持稳运行。

## 全国混凝土价格行情（2019年4月第3周）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **黑龙江** | **哈尔滨** | **东北地区** |
| **吉林** | **长春** |
| **辽宁** | **沈阳** |
| **京津雄安** | **北京、天津、雄安** | **华北地区** |
| **河北** | **石家庄、廊坊、唐山、邯郸、秦皇岛** |
| **陕西** | **太原、晋城、长治** |
| **内蒙** | **呼和浩特** |
| **河南** | **郑州、洛阳、南阳** | **华中地区** |
| **湖北** | **武汉、黄石、宜昌、十堰** |
| **湖南** | **长沙、怀化、衡阳、邵阳、郴州** |
| **上海江苏** | **上海、南京、镇江、徐州、南通、苏州、盐城** | **华东地区** |
| **浙江** | **杭州、宁波、温州、嘉兴** |
| **江西** | **南昌、九江、赣州** |
| **合肥** | **合肥、芜湖、马鞍山** |
| **山东** | **济南、青岛、烟台** |
| **福建** | **福州、厦门** |
| **广东** | **广州、深圳、惠州、珠海、湛江、佛山** | **华南地区** |
| **广西** | **南宁、柳州、桂林** |
| **海南** | **海口、三亚、儋州** |
| **重庆四川** | **重庆、成都、绵阳、南充** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳、遵义、六盘水** |
| **云南** | **昆明** |
| **陕西** | **西安、宝鸡、咸阳** | **西北地区** |
| **甘肃** | **兰州、天水、庆阳** |
| **青海** | **西宁** |
| **宁夏** | **银川** |
| **新疆** | **乌鲁木齐** |
| **双击打开→** | |  |

## 本周全国混凝土市场综述

本周全国地区混凝土价格涨跌互现。具体来看，本周华东地区混凝土涨跌互现，浙江及苏南地区混凝土价格上调5-10元/吨，山东部分地区价格小幅上涨5元/方，江西南昌，赣州上调10-20元/方，九江小幅上调10元/方；华南地区混凝土价格持稳为主，本周各地混凝土价格保持稳定运行；华中地区混凝土价格震荡偏弱，河南商丘地区混凝土价格下跌30元/方；华北地区混凝土价格推涨未得落实，北京、天津地区意欲推涨，落实不佳，河北部分地区价格有小幅回落5-10元/方；西南地区混凝土涨势主导，四川成都地区混凝土价格上调15-20元/方，重庆地区混凝土价格上涨20元/方， 云南昆明及丽江地区混凝土价格均有上涨；西北及东北区域混凝土价格稳定为主。具体情况如下：

**华东区域：**

**华东区域：**本周华东地区混凝土市场价格涨跌互现。上海地区水泥市场需求恢复，价格有小幅波动，混凝土市场持观望态度，持稳为主；江苏地区价格仍上涨为主，苏南地区市场需求转好，水泥价格上涨，利好因素下，价格小幅上涨10元/方；安徽地区市场需求转好，水泥市场积极态势，价格稳中偏强；山东混凝土价格稳中偏强，东营、济宁、青岛地区市场需求转好，且原材料供应紧张，价格呈涨势；福建地区混凝土市场需求平衡状态，价格保持稳定，厂家无力涨价，因此价格持稳运行；江西地区混凝土价格涨跌互现，九江地区价格原材料供应紧张，价格小幅上涨10元/方，南昌及赣州地区市场前期较为低迷，价格小幅回落10-20元/方。

**中南区域：**

**华中区域：**本周华中区域混凝土价格震荡偏弱。本周河南商丘地区市场重新启动，市场报价逐渐明显，混凝土价格弱势下滑30元/方；湖南地区原材料供应逐渐紧缺，奈何市场需求较为一般，价格变动无力，持稳为主；湖北地区砂石情况仍十分紧缺，这支撑当地混凝土连续上涨而不出现颓势的重要原因，后期价格持稳为主。

**华南地区：**本周华南地区混凝土价格持稳为主。广东地区持续降雨，工程施工情况一般，原材料紧缺问题仍存在，价格持稳为主；广西地区阴雨阵阵，市场需求方面，未得到改善，价格弱势维稳；海南地区砂石资源目前有所缓解，商混企业价格保持稳定为主。

**东北、华北区域：**

**东北区域：**本周东北地区混凝土市场价格稳定运行。辽宁地区商混市场需求仍未改善，前期原材料价格有所下滑导致该地区商混价格弱势维稳；黑龙江地区下游单位施工情况仍未恢复，厂家表示虽前期原材料价格有所上涨，但是市场不允许，因此价格持稳为主；辽宁地区水泥价格有所上涨，混凝土需求尚未恢复且价格较高，因此价格仍以稳为主。

**华北区域**：本周华北地区混凝土价格推涨未落实。北京地区水泥价格有小幅上涨，当地混凝土市场需求仍未恢复，市场需求竞争较大，厂家计划推涨仍未落实；天津地区混凝土市场竞争较大，原材料价格有所推涨，推涨价格后期有望落实；河北部分地区混凝土价格小幅增长5-10元/方，原材料价格上涨，市场需求有所上升，因此价格上涨有支撑。

**西北、西南区域：**

**西北区域：**本周西北地区混凝土价格持稳。陕西地区市场原材料价格高位，市场恢复缓慢，价格持稳为主；宁夏地区工程复工进度缓慢，商混企业表示市场需求无，价格变动意义不大，因此价格持稳为主；青海地区原材料价格高位持稳，市场需求一般，价格暂稳；甘肃地区商混市场需求缓慢恢复，原材料波动较小，下游施工进度不佳，价格弱势维稳。

**西南区域：**本周西南地区混凝土价格稳中小涨。四川成都地区混凝土市场需求良好，砂石资源较为紧缺，价格近期有所上调，因此混凝土价格小幅上涨15-20元/方；云南地区受前期水泥价格大涨影响，混凝土成本增加，丽江、昆明地区混凝土价格小幅上涨15-20元/方；重庆地区市场需求旺盛，砂石价格持续上涨，成本增加，混凝土价格跟随上涨20元/方；贵州地区市场需求仍不佳，资金回笼缓慢，原材料价格偏弱，混凝土价格弱势维稳。

**综上所述：**

本周全国地区混凝土市场价格涨跌互现。根据目前市场来看，预计下周混凝土走势如下：华南地区广东地区受砂石影响，价格稳中偏强，广西地区雨水天气，水泥弱势，砂石稳定，混凝土价格弱势维稳；华中地区混凝土或部分下跌，少部分地区工期近收尾，混凝土市场需求下滑，价格或有下跌；华东地区混凝土原材料保持积极态势，商混企业心态积极，预计后期价格仍有上行空间；西北地区混凝土市场需求仍未恢复完全，商混企业报价为主；西南地区工程赶工期，市场需求旺盛，砂石价格偏强运行，混凝土价格后期仍有涨势；华北地区原材料波动趋势尚未明朗，混凝土变动无力，价格平稳过渡；东北地区混凝土市场需求尚未恢复，短时间需求难以恢复，价格持稳为主。

## 水泥外加剂

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **市场价**  **（元/吨）** | **产品名称** | **市场价**  **（元/吨）** |
| KY聚合物抗裂膨胀剂 | 2000 | UEA膨胀剂 | 1000 |
| KY聚合物膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 | AEA高效膨胀剂 | 1000 |
| KY高性能膨胀剂 | 1500 | AEA纤维膨胀剂 | 1500 |
| KY纤维复合型抗裂膨胀剂 | 2800 | HEA膨胀抗裂防水剂 | 1500 |
| KYHCSA高性能膨胀土膨胀剂 | 2000 | FAE纤维抗裂膨胀防水剂 | 1700 |
| KYHCSA化学转换型膨胀纤维抗裂防水剂 | 3000 | WK复合纤维抗裂剂 | 1800 |
| KYHCSA聚合物膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 | ZL-ZY膨胀剂 | 1500 |
| KYHCSA减缩纤维膨胀抗裂防水剂  （水溶性渗透结晶） | 3000 | RF纤维膨胀剂 | 2000 |
| MPC高性能膨胀剂 | 2400 | WPA纤维抗裂膨胀剂 | 2000 |
| MPC聚合物膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 | WPA减缩纤维膨胀抗裂剂 | 2500 |
| CAL四元膨胀剂 | 2300 | DS-U膨胀纤维抗裂防水剂 | 2500 |
| CAL纤维复合型四元膨胀剂 | 2800 | DS-F改性纤维合成抗裂防水剂 | 2800 |
| SY-K聚合物膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 | SY-K防腐型膨胀纤维抗裂防水剂 | 2000 |
| HY-CC引气复合型纤维膨胀抗裂剂 | 3000 | HPM聚合物纤维膨胀抗裂防水剂 | 2500 |
| 以上价格含税，不含运费 | | | |

## 砖瓦灰砂石价格

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **东北地区** | | |
| 沈阳 | 哈尔滨 | 长春 |
| **华北地区** | | |
| 北京 | 石家庄 | 太原 |
| 呼和浩特 | 唐山 |  |
| **华中地区** | | |
| 郑州 | 武汉市 | 长沙 |
| **华东地区** | | |
| 济南 | 赣州 | 宁波 |
| 泰安 | 青岛 | 合肥 |
| 温州 | 杭州 | 上海 |
| 南京 | 南昌 | 福州 |
| **华南地区** | | |
| 南宁 | 广州市 | 海口市 |
| 深圳 |  |  |
| **西南地区** | | |
| 重庆 | 昆明市 | 贵阳市 |
| 成都 |  |  |
| **西北地区** | | |
| 咸阳 | 乌鲁木齐 | 西宁 |
| 银川 | 兰州 |  |
| 全国主要省会城市地材价格汇总 | |  |

# 木材价格专区

## 2019年4月木材价格行情

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **价格** | **材料名称** | **价格** |
| 树皮 | 10.00/m2 | 一等松板 18mm | 3400.00/m3 |
| 柚木皮 | 21.00/m2 | 硬垫木 | 2800.00/m3 |
| 木材 | 2700.00/m3 | 硬木规格料 | 2800.00/m3 |
| 木材(一级红松) | 3400.00/m3 | 木方 | 2700.00/m3 |
| 道木 | 2800.00/m3 | 杉木枋 30×40 | 3500.00/m3 |
| 道木 250×200×2500 | 300.00/根 | 带树皮木板 | 78.00/m2 |
| 梢径 8cm木棍 L=1.40m | 30.00/根 | 垫木 | 2300.00/m3 |
| 梢径 8cm木棍 L=2.40m | 40.00/根 | 胶合板 δ3 | 48.00/m2 |
| 梢径 8cm木棍 L=3.20m | 35.00/根 | 胶合板 δ6 | 59.00/m2 |
| 梢径 8cm木棍 L=3.40m | 55.00/根 | 胶木板 δ20 | /kg |
| 原木 | 2350.00/m3 | 胶合板 1220×2440×3 | 48.00/m2 |
| 原木 梢径7cm以内 | 13.00/m | 胶合板 1220×2440×5 | 56.00/m2 |
| 原木 梢径10cm以内 | 16.00/m | 胶合板 915×2135×3 | 35.00/m2 |
| 原木 梢径10cm | 2200.00/m3 | 雀眼板 1220×2440×3 | 39.00/m2 |
| 原木 梢径10cm以外 | 18.00/m | 装饰木夹板 1220×2440×3 | 45.00/m2 |
| 原木 梢径20cm | 2500.00/m3 | 密度板 1220×2440×9 | 25.00/m2 |
| 原木 梢径30cm | 2700.00/m3 | 中密度板 | 25.00/m2 |
| 原木 梢径40cm | 3000.00/m3 | 吸声纤维板 δ25 | 36.00/m2 |
| 圆木 | 2700.00/m3 | 细木工板 | 84.00/m2 |
| 圆木 φ250×500 | /根 | 细木工板 18 | 84.00/m2 |
| 枕木 | 2350.00/m3 | 细木工板 1220×2440×18 | 84.00/m2 |
| 枕木 2000×200×200 | 30.00/根 | 五夹板 1220×2440×5 | 34.00/m2 |
| 枕木 2500×200×160 | 38.00/根 | 九夹板 | 43.00/m2 |
| 枕木 2000×250×200 | 33.00/根 | 九夹板 1220×2440×9 | 43.00/m2 |
| 枕木 2500×250×200 | 45.00/根 | 甘蔗板 | 36.00/m2 |
| 防腐木 | 3800.00/m3 | 木丝板 δ25 | 67.00/m2 |
| 枋材 | 4000.00/m3 | 木丝板 φ25×610×1830 | 74.00/m2 |
| 板方材 | 2600.00/m3 | 木丝板 φ1830×610×25 | 74.00/m2 |
| 板方材 Ⅲ等 | 2600.00/m3 | 圆木台 (63～138)×22 | 70.00/块 |
| 模板材 | 2800.00/m3 | 机制木花格网片(成品) | 180.00/m2 |
| 二等板方材 | 2600.00/m3 | 木桩 | 310.00/个 |
| 三等板方材 | 2400.00/m3 | 木桩 L=0.5m | 310.00/根 |
| 方撑木 | 2700.00/m3 | 杉杆 φ10×3.5m | 2000.00/m3 |
| 方木 | 2700.00/m3 | 杉杆 φ10×5m | 2150.00/m3 |
| 木板 | 2600.00/m3 | 杉杆 φ10×6.5m | 2200.00/m3 |
| 木板 δ20 | 2600.00/m3 | 杉杆 φ12×10m | 2400.00/m3 |
| 木板 δ25 | 2600.00/m3 | 杉杆 φ12×2.5m | 2100.00/m3 |
| 木板材 | 2600.00/m3 | 杉杆 φ20×8.5m | 2400.00/m3 |
| 木板材 δ20 | 2600.00/m3 | 树棍 L=3m | 35.00/根 |
| 木板方材 | 2600.00/m3 | 树棍 L=1.5m | 18.00/根 |
| 木材(成材) | 2600.00/m3 | 木配电板 150×225×25 | 26.00/个 |
| 木材(方材、板材) | 2600.00/m3 | 竹杆 L=1.2m | 14.00/根 |
| 杉木板枋材 | 3600.00/m3 | 竹笆 | 16.00/m2 |
| 松木板枋材 | 3200.00/m3 | 竹挡土板 | 60.00/m2 |
| 松杂板枋材 | 3200.00/m3 | 竹胶板 | 72.00/m2 |

# 铁路专用材料价格专区（营改增版）

**价格说明**

（一）木材、给排水管材、土工材料、钢筋混凝土预制桩、电杆、铁塔、机柱、接触网及电力线材、光电缆线，其信息价为不含进项税的综合出厂价，综合出厂价是指交货地点的价格，交货地点指生产厂或能办理货运业务的铁路营业站、水运码头等。由生产厂或铁路营业站、水运码头至工地的运杂费（含以运输费、装卸费及其他有关运输费用之和为基数计取的采购及保管费）应由设计单位另行计算。计算运杂费的运输方式和运输距离，设计单位要经过调查、比选、综合分析确定。要以最经济合理的，并且材质符合工程要求的交货地点作为计算运杂费的起运点，如距离该建设项目最近的能办理货运业务的铁路营业站或水运码头或生产厂家等。新疆、西藏、青海、甘肃、内蒙古等边远地区，其运杂费的起运点可根据现场调查另行分析。

（二）钢轨、道岔、轨枕、钢梁、钢管拱、斜拉索、钢筋混凝土梁、铁路桥梁支座、接触网支柱的信息价为不含进项税的出厂价（在生产厂交货的价格），生产厂家到工地的运杂费（含以运输费、装卸费及其他有关运输费用之和为基数计取的采购及保管费），由设计单位根据材料的质量、数量，综合选定生产厂家作为起运点计算。

（三）不含进项税的综合出厂价或出厂价已包含采购及保管费。

（四）汽油、柴油的价格信息以国家发改委发布的价格为基础，综合确定不含进项税的工地价（材料运至工地的价格，含全部运杂费与采购及保管费）。

（五）水泥的价格为常规不含进项税的价格，若对部分技术指标进行调整，如碱含量等，可根据市场价确定其价格。

|  |  |
| --- | --- |
| **目录** 钢轨钢轨扣件（砼枕）道岔轨枕及岔枕钢梁管材电杆、机柱、支柱接触网及电力线材、光电缆线其他材料 | |
| **铁路工程建设2018年第四季度主要材料价格（含税）** |  |
| **铁路工程建设2018年第四季度主要材料价格（不含税）** |  |

# 沥青、防水材料价格专区

## 2019年4月17日重交沥青价格行情

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 型号 | 报价 | 走势 |
| 尚能石化 | 70# | 3500元/吨 | → |
| 东明石化 | 70# | 3650元/吨 | → |
| 金陵石化 | 70#A | 3900元/吨 | ↑ |
| 上海石化 | 70#A | 3900元/吨 | → |
| 扬子石化 | 70#A | 3900元/吨 | → |
| 黄骅燕捷 | 70# | 3500元/吨 | → |
| 科力达石化 | 70#A | 3650元/吨 | ↑ |
| 潍坊弘润 | 70# | 3850元/吨 | → |
| 齐鲁石化 | 70# | 3850元/吨 | ↑ |
| 中油秦皇岛 | 70# | 3900元/吨 | → |
| 荆门石化 | 70# | 3050元/吨 | → |
| 盘锦北沥 | 70# | 3706元/吨 | ↓ |
| 中海沥青 | 90# | 3856元/吨 | ↑ |
| 塔河石化 | 90#A | 3806元/吨 | ↓ |
| 克拉玛依石化 | 70# | 4400元/吨 | ↑ |
| 辽河石化 | 70# | 3906元/吨 | ↑ |
| 滨阳燃化 | 70# | 3600元/吨 | ↑ |
| 京博石化 | 70# | 3771元/吨 | → |
| 中油高富 | 70# | 4010元/吨 | ↑ |
| 广州石化 | 70# | 3460元/吨 | ↑ |
| 北海炼化 | 70# | 3520元/吨 | → |
| 中油兴能 | 70# | 3730元/吨 | → |
| 山东金石 | 70# | 3740元/吨 | ↑ |

## 涂料及防腐、防水材料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称规格** | **名称规格** | **单位** | **价格** |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 3mm -20℃ | m2 | 30 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 4mm -20℃ | m2 | 34.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 5mm -20℃ | m2 | 41.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯铝膜、页岩 3mm -20℃ | m2 | 31 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯铝膜、页岩 4mm -20℃ | m2 | 35.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯铝膜、页岩 5mm -20℃ | m2 | 43.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯 彩 砂 3mm -20℃ | m2 | 32 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯 彩 砂 4mm -20℃ | m2 | 36.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯 彩 砂 5mm -20℃ | m2 | 44.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 3mm -25℃ | m2 | 36.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 4mm -25℃ | m2 | 40.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 5mm -25℃ | m2 | 48.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯铝膜、页岩 3mm -25℃ | m2 | 38.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯铝膜、页岩 4mm -25℃ | m2 | 41.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯铝膜、页岩 5mm -25℃ | m2 | 48.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯 彩 砂 3mm -25℃ | m2 | 37.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯 彩 砂 4mm -25℃ | m2 | 42.5 |
| SBS改性沥青防水卷材 | 聚酯 彩 砂 5mm -25℃ | m2 | 49.5 |
| SBS改性沥青耐根刺防水卷材 | 聚酯双面 PE膜 4mm Ⅱ型 | m2 | 97 |
| 聚氯乙烯（PVC）防水卷材 | 1.2mm织物内增强（P类） | m2 | 42.5 |
| 聚氯乙烯（PVC）防水卷材 | 1.5mm织物内增强（P类） | m2 | 51.5 |
| 聚氯乙烯（PVC）防水卷材 | 2.0mm织物内增强（P类） | m2 | 67 |
| 热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 | 1.2mm均质 | m2 | 51 |
| 热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 | 1.2mm织物内增强 | m2 | 59.5 |
| 热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 | 1.5mm均质 | m2 | 58 |
| 热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 | 1.5mm织物内增强 | m2 | 64.5 |
| 热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 | 2.0mm均质 | m2 | 69.5 |
| 热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 | 2.0mm织物内增强 | m2 | 81.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.2mm无胎 Ⅰ型 | m2 | 28.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.2mm无胎 Ⅱ型 | m2 | 31.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.5mm无胎 Ⅰ型 | m2 | 29.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.5mm无胎 Ⅱ型 | m2 | 34.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 2.0mm无胎 Ⅰ型 | m2 | 34.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 2.0mm无胎 Ⅱ型 | m2 | 39.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 2.0mm有胎 Ⅰ型 | m2 | 37.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 3.0mm有胎 Ⅰ型 | m2 | 44.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 3.0mm有胎 Ⅱ型 | m2 | 52.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 4.0mm有胎 Ⅰ型 | m2 | 51.5 |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 4.0mm有胎 Ⅱ型 | m2 | 58.5 |
| TPE自粘膜防水卷材 | 1.2mm | m2 | 77.5 |
| TPE自粘膜防水卷材 | 1.5mm | m2 | 87 |
| TPE自粘膜防水卷材 | 2.0mm | m2 | 97 |
| 强力交叉膜自粘防水卷材 | 1.2mm | m2 | 67.5 |
| 强力交叉膜自粘防水卷材 | 1.5mm | m2 | 77.5 |
| 强力交叉膜自粘防水卷材 | 2.0mm | m2 | 87 |
| 聚乙烯（涤纶）高分子防水卷材 | 涤纶 0.7mm | m2 | 16.2 |
| 聚乙烯（涤纶）高分子防水卷材 | 涤纶 0.9mm | m2 | 17.6 |
| 聚乙烯（涤纶）高分子防水卷材 | 涤纶 1.2mm | m2 | 21.5 |
| 聚乙烯（涤纶）高分子防水卷材 | 涤纶 1.5mm | m2 | 25.5 |
| 聚乙烯（丙纶）高分子防水卷材 | 丙纶 0.5mm | m2 | 13.2 |
| 聚乙烯（丙纶）高分子防水卷材 | 丙纶 0.6mm | m2 | 14.5 |
| 聚乙烯（丙纶）高分子防水卷材 | 丙纶 0.7mm | m2 | 16 |
| 聚氨酯防水涂料 | 单组份 | kg | 19.5 |
| 非固化橡胶沥青防水涂料 |  | kg | 21.5 |
| JS聚合物水泥基防水涂料 | Ⅰ型 1:1 | kg | 13 |
| JS聚合物水泥基防水涂料 | Ⅱ型 1：1.5 | kg | 12 |
| 水泥基渗透结晶防水涂料 | Ⅰ型 | kg | 18.2 |
| B2聚苯乙烯泡沫板 | 20kg/m3 | m3 | 345 |
| B2聚苯乙烯泡沫板 | 25kg/m3 | m3 | 440 |
| B1聚苯乙烯泡沫板 | 20kg/m3 | m3 | 375 |
| B1聚苯乙烯泡沫板 | 25kg/m3 | m3 | 480 |
| B1级挤塑板 | 30kg/m3 | m3 | 625 |
| B2级挤塑板 | 30kg/m3 | m3 | 505 |
| 外保温抗裂抹面砂浆 |  | t | 770 |
| 外保温粘接砂浆 |  | t | 730 |

# 电缆电线价格专区

|  |  |
| --- | --- |
| 铜芯交联聚乙烯低烟无卤阻燃电线  铜芯交联聚乙烯绝缘电线  铜芯聚氯乙烯绝缘电线  铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线  铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  预制分支电缆  超五类4对非屏蔽双绞线  六类4对非屏蔽双绞线  钢制槽式桥架（热镀锌、加盖板）  桥架隔板（热镀锌）  PVC电工套管(中型) | |
| 双击打开 |  |

# 有色金属价格专区

|  |  |
| --- | --- |
| 长江现货 |  |
| 广东有色 |  |
| 上海有色 |  |
| 南海有色 |  |
| 天津有色 |  |
| 长江有色 |  |
| **报价日期：2019年4月17日** | |

# 成品油价格专区

## 

## 2019年4月17日全国成品油升价

**注：本周油价上调**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **89号汽油** | **92号汽油** | **95号汽油** | **98号汽油** | **0号柴油** |
| 北京 | 7.47 | 6.99 | 7.44 | 8.42 | 6.67 |
| 天津 | 7.40 | 6.98 | 7.38 | 8.30 | 6.63 |
| 河北 | 7.40 | 6.98 | 7.38 | 8.20 | 6.63 |
| 山西 | 5.64 | 6.95 | 7.50 | 8.20 | 6.69 |
| 内蒙古 | 0 | 6.95 | 7.45 | 8.21 | 6.46 |
| 辽宁 | 5.86 | 6.96 | 7.42 | 8.09 | 6.54 |
| 吉林 | 6.1 | 6.95 | 7.50 | 8.17 | 6.55 |
| 黑龙江 | 0 | 6.99 | 7.50 | 8.55 | 6.47 |
| 上海 | 6.62 | 6.95 | 7.40 | 8.15 | 6.61 |
| 江苏 | 6.66 | 6.96 | 7.41 | 8.29 | 6.60 |
| 浙江 | 5.99 | 6.96 | 7.41 | 8.11 | 6.62 |
| 安徽 | 7.44 | 6.95 | 7.45 | 8.28 | 6.67 |
| 福建 | 5.62 | 6.96 | 7.43 | 8.13 | 6.63 |
| 江西 | 7.38 | 6.95 | 7.47 | 8.47 | 6.68 |
| 山东 | 5.54 | 6.97 | 7.48 | 8.20 | 6.63 |
| 河南 | 5.68 | 6.99 | 7.47 | 8.12 | 6.62 |
| 湖北 | 5.4 | 7.00 | 7.49 | 8.09 | 6.62 |
| 湖南 | 6.64 | 6.95 | 7.38 | 8.18 | 6.70 |
| 广东 | 7.43 | 7.01 | 7.59 | 8.50 | 6.64 |
| 广西 | 7.49 | 7.05 | 7.62 | 8.40 | 6.69 |
| 海南 | 7.61 | 8.10 | 8.60 | 9.73 | 6.72 |
| 重庆 | 7.61 | 7.06 | 7.46 | 8.40 | 6.70 |
| 四川 | 6.12 | 7.02 | 7.57 | 8.23 | 6.73 |
| 贵州 | 6.94 | 7.12 | 7.52 | 8.42 | 6.74 |
| 云南 | 7.49 | 7.13 | 7.66 | 8.34 | 6.71 |
| 西藏 | 7.23 | 7.88 | 8.33 | 0 | 7.18 |
| 陕西 | 5.67 | 6.88 | 7.27 | 8.11 | 6.53 |
| 甘肃 | 5.51 | 6.88 | 7.35 | 7.82 | 6.53 |
| 青海 | 5.85 | 6.94 | 7.45 | 0 | 6.56 |
| 宁夏 | 5.56 | 6.90 | 7.29 | 8.33 | 6.52 |
| 新疆 | 6.06 | 6.89 | 7.41 | 8.27 | 6.52 |

## 全国汽油柴油走势图

|  |  |
| --- | --- |
| 全国汽油价格走势图 | 全国柴油价格走势图 |
|  |  |
| 华北地区汽油价格走势图 | 华北地区0#柴油价格走势图 |
|  |  |
| 华南地区汽油价格走势图 | 华南地区0#柴油价格走势图 |
|  |  |
| 华东地区汽油价格走势图 | 华东地区0#柴油价格走势图 |
|  |  |
| 西南地区汽油价格走势图 | 西南地区0#柴油价格走势图 |
|  |  |
| 沿江地区汽油价格走势图 | 沿江地区0#柴油价格走势图 |
|  |  |

# 管材价格专区

|  |  |
| --- | --- |
| 碳素结构钢焊接钢管 | |
| 碳素结构钢镀锌焊接钢管 | |
| 不锈钢管 | |
| 不锈钢无缝管（冷拔） | |
| 薄壁不锈钢管（给排水用） | |
| 碳素结构钢流体无缝钢管 | |
| 离心球墨铸铁上水管 | |
| 离心球墨铸铁污水管 | |
| 柔性抗震铸铁排水管 | |
| 紫铜管 | |
| 黄铜管 | |
| UPVC给水管 | |
| UPVC排水管 | |
| UPVC芯层发泡排水管 | |
| UPVC排污加筋管 | |
| UPVC排污加筋单承口接口 | |
| UPVC双壁波纹埋地管 | |
| UPVC电线管 | |
| III型聚丙烯(PP-R)给水管 | |
| PP-R稳态复合管 | |
| HDPE中空壁聚乙烯缠绕排水管 | |
| PE燃气管 | |
| 高密度聚乙烯给水管 | |
| 钢筋混凝土承插离心管（一级） | |
| 钢筋混凝土承插离心管（二级） | |
| 钢筋混凝土悬辊平口管（一级） | |
| 钢筋混凝土顶管("F"管) | |
| 普通铝塑复合管 | |
| 耐高温铝塑复合管 | |
| 钢塑复合管 | |
| 孔网钢带塑料复合管 | |
| **双击打开→** |  |

# 城建交通工程价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、钢材产品** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **普通钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **5300** | **4571** | **红色价格上调**  **本期价格未调** |
| **无粘结钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **6100** | **5261** |
| 钢绞线群锚 | 1孔 | 套 | 30 | 25.9 |
| 3孔 | 套 | 87 | 75.1 |
| 5孔 | 套 | 145 | 125.1 |
| 7孔 | 套 | 203 | 175.2 |
| 9孔 | 套 | 261 | 225.3 |
| 12孔 | 套 | 348 | 300.4 |
| 15孔 | 套 | 420 | 362.7 |
| 17孔 | 套 | 476 | 411.1 |
| 19孔 | 套 | 535 | 462.1 |
| 21孔 | 套 | 588 | 508.1 |
| 锚具连接器 |  | 孔 | 82 | 70.8 |
| **2、橡胶支座** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 普通板式橡胶支座 | GYZφ200\*35 | 块 | 48 | 41.4 | **本期价格未调** |
| GYZφ200\*44 | 块 | 61 | 52.7 |
| GYZφ200\*56 | 块 | 77 | 66.5 |
| GYZφ250\*42 | 块 | 91 | 78.6 |
| GYZφ300\*66 | 块 | 205 | 177.1 |
| GYZφ325\*55 | 块 | 201 | 173.6 |
| GYZφ375\*77 | 块 | 374 | 323.1 |
| GYZφ450\*72 | 块 | 504 | 435.4 |
| 四氟板式橡胶支座 | GYZFφ200\*44 | 块 | 97 | 83.8 |
| GYZFφ275\*44 | 块 | 183 | 158.1 |
| GYZFφ300\*76 | 块 | 376 | 324.8 |
| GYZFφ325\*66 | 块 | 383 | 330.8 |
| GYZFφ325\*88 | 块 | 511 | 441.4 |
| GYZFφ375\*77 | 块 | 595 | 514 |
| GYZFφ400\*99 | 块 | 870 | 751.5 |
| 盆式橡胶支座 | 3000KN GPZ-II3dx | 套 | 3032 | 2619.2 |  |
| 3000KN GPZ-II3sx | 套 | 2505 | 2161.4 | **本期价格未调** |
| 3000KN GPZ-II3gd | 套 | 2489 | 2150.2 |
| 4000KN GPZ-II4dx | 套 | 4963 | 4287.4 |
| 4000KN GPZ-II4sx | 套 | 3992 | 3448.6 |
| 4000KN GPZ-II4gd | 套 | 3366 | 2907.8 |
| 5000KN GPZ-II5dx | 套 | 6453 | 5574.6 |
| 5000KN GPZ-II5sx | 套 | 5125 | 4427.3 |
| 5000KN GPZ-II5gd | 套 | 4770 | 4120.7 |
| 7000KN GPZ-II7dx | 套 | 9223 | 7967.5 |
| 7000KN GPZ-II7sx | 套 | 7553 | 6524.9 |
| 7000KN GPZ-II7gd | 套 | 7276 | 6285.5 |
| 9000KN GPZ-II9dx | 套 | 12462 | 10765.6 |
| 9000KN GPZ-II9sx | 套 | 10091 | 8717.4 |
| 9000KN GPZ-II9gd | 套 | 9472 | 8182.6 |
| 10000KN GPZ-II10dx | 套 | 15118 | 13060 |
| 10000KN GPZ-II10sx | 套 | 12192 | 10532 |
| 10000KN GPZ-II10gd | 套 | 11152 | 9633.9 |
| 12500KN GPZ-II12.5dx | 套 | 19392 | 16752 |
| 12500KN GPZ-II12.5sx | 套 | 15711 | 13572 |
| 12500KN GPZ-II12.5gd | 套 | 14679 | 12680 |
| 15000KN GPZ-II15dx | 套 | 24271 | 20967 |
| 15000KN GPZ-II15sx | 套 | 19848 | 17146 |
| 15000KN GPZ-II15gd | 套 | 19019 | 16430 |
| **3.桥梁伸缩缝** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 桥梁梳齿型伸缩缝 | SCF40 | 米 | 1350 | 1166 | **本期价格未调** |
| SCF60 | 米 | 1700 | 1468 |
| SCF80 | 米 | 1950 | 1683 |
| SCF100 | 米 | 2100 | 1813 |
| SCF120 | 米 | 2200 | 1899 |
| SCF140 | 米 | 2350 | 2029 |
| SCF160 | 米 | 2500 | 2158 |
| SCF220 | 米 | 3100 | 2677 |
| 钢弹体桥梁伸缩装置 | GTT-80 | 米 | 1400 | 1208 |
| GTT-100 | 米 | 1800 | 1554 |
| GTT-120 | 米 | 1900 | 1640 |
| GTT-160 | 米 | 2350 | 2028 |
| GTT-160Z | 米 | 2850 | 2459 |
| GTT-240 | 米 | 2900 | 2502 |
| GTT-320 | 米 | 4650 | 4012 |
| 新型梳型钢板伸缩缝（无螺栓） | SF80 | 米 | 3000 | 2591 | **本期价格未调**  **不含安装**  **及辅材** |
| SF120 | 米 | 3300 | 2849 |
| SF160 | 米 | 4650 | 4013 |
| SF240 | 米 | 6600 | 5694 |
| 悬臂式多向变位梳齿板伸缩装置 | XB80 | 米 | 3500 | 3022 |
| XB120 | 米 | 3700 | 3194 |
| XB160 | 米 | 5850 | 5048 |
| XB240 | 米 | 7950 | 6856 |
| 预压式多向变位桥梁伸缩装置（无螺栓） | QF60 | 米 | 2750 | 2375 |
| QF80 | 米 | 3150 | 2720 |
| QF120 | 米 | 3650 | 3151 |
| QF160 | 米 | 4700 | 4056 |
| 单元装配式预应力多向变位桥梁伸缩装置 | ZPQF80 | 米 | 3600 | 3108 |
| ZPQF120 | 米 | 4600 | 3970 |
| ZPQF160 | 米 | 6550 | 5651 |
| ZPQF240 | 米 | 8450 | 7289 |
| **4.塑料管材** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** |  |
| 塑料波纹管 | φ50 | 米 | 6 | 5.18 | **本期价格下调** |
| φ60 | 米 | 6.5 | 5.62 |
| φ70 | 米 | 7 | 6.05 |
| φ80 | 米 | 8 | 6.91 |
| φ85 | 米 | 8.5 | 7.34 |
| φ90 | 米 | 9.5 | 8.21 |
| φ100 | 米 | 11.5 | 9.9 |
| φ120 | 米 | 12.5 | 10.8 |
| φ130 | 米 | 14 | 12.09 |
| **5.金属穿线保护管** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 基本型普利卡金属套管LZ-4 | 17# | 米 | 6.5 | 5.62 | **本期价格未调** |
| 24# | 米 | 7.5 | 6.48 |
| 30# | 米 | 8 | 6.9 |
| 38# | 米 | 11 | 9.5 |
| 50# | 米 | 12 | 10.3 |
| 63# | 米 | 17 | 14.6 |
| 76# | 米 | 22 | 19 |
| 83# | 米 | 24 | 20.7 |
| 101# | 米 | 38 | 32.8 |
| 防水型普利卡金属套管LV-5 | 17# | 米 | 10 | 8.6 | **本期价格未调** |
| 24# | 米 | 12.5 | 10.8 |
| 30# | 米 | 13.5 | 11.6 |
| 38# | 米 | 19 | 16.4 |
| 50# | 米 | 23 | 19.8 |
| 63# | 米 | 29 | 25 |
| 76# | 米 | 40 | 34.5 |
| 83# | 米 | 45 | 38.8 |
| 101# | 米 | 55 | 47.5 |

# 海绵城市工程价格专区

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.透水路面砖** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 52 | | 45 | | **本期价格未调** |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 57 | | 49 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 75 | | 65 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 62 | | 53 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 62 | | 53 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 62 | | 53 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 64 | | 55 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 82 | | 71 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 88 | | 76 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 88 | | 76 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 88 | | 76 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 72 | | 62 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 90 | | 77 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 77 | | 66 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 96 | | 83 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 77 | | 66 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 96 | | 83 | |
| **2.护坡产品** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 挡土墙 | 458\*305\*200mm | | ㎡ | 213 | | 184 | | **本期价格未调** |
| C30混凝土预制六棱块 | 200\*200\*100mm | | ㎡ | 60 | | 52 | |
| **3.透水混凝土** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 透水混凝土 | C15 | | M³ | 460 | | 443.7 | | **本期下调** |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 510 | | 492.3 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 580 | | 560 | |
| 透水混凝土 | C30 | | M³ | 620 | | 599.1 | |
| **4.树脂混凝土排水沟** | | | | | | | | |
| **名称** | | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | | **备注** | |
| 树脂混凝土渗透沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 391.6 | 338.2 | | 不含盖板及配件 | |
| JG-300\*400（20） | 米 | 400.8 | 346.1 | |
| JG-300\*480（20） | 米 | 431.4 | 372.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*95（15） | 米 | 70.3 | 60.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（15） | 米 | 81.6 | 70.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*180（15） | 米 | 83.6 | 72.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（15） | 米 | 100.9 | 87.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（15） | 米 | 104 | 89.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（15） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（20） | 米 | 100.9 | 87.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（20） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（20） | 米 | 134.6 | 116.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（20） | 米 | 148.9 | 128.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*180（20） | 米 | 137.7 | 118.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*230（20） | 米 | 151.9 | 131.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*280（20） | 米 | 171.3 | 147.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*330（20） | 米 | 188.7 | 162.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*220（20） | 米 | 191.7 | 165.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*240（20） | 米 | 195.8 | 168.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*270（20） | 米 | 216.2 | 186.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*290（20） | 米 | 224.4 | 196.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*320（20） | 米 | 231.5 | 199.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*350（20） | 米 | 239.7 | 207 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*370（20） | 米 | 246.8 | 213.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*250（20） | 米 | 243.7 | 210.5 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*300（20） | 米 | 266.2 | 229.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*350（20） | 米 | 285.5 | 244.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*400（20） | 米 | 295.8 | 255.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*330（20） | 米 | 336.6 | 290.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*380（20） | 米 | 342.7 | 296.04 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*400（20） | 米 | 352.9 | 304.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*430（20） | 米 | 370.2 | 319.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*480（20） | 米 | 379.4 | 327.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*150（20） | 米 | 129.5 | 111.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*200（20） | 米 | 146.8 | 126.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*250（20） | 米 | 163.2 | 140.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*300（20） | 米 | 180.5 | 155.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*180（20） | 米 | 173.4 | 149.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*200（20） | 米 | 176.4 | 152.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*230（20） | 米 | 183.6 | 158.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*280（20） | 米 | 204 | 175.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*330（20） | 米 | 221.3 | 190.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*350（20） | 米 | 227.4 | 196.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*200（20） | 米 | 217.2 | 187.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*220（20） | 米 | 223.3 | 192.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*250（20） | 米 | 234.6 | 202.3 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*270（20） | 米 | 240.7 | 207.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*300（20） | 米 | 255 | 220.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*330（20） | 米 | 264.1 | 228.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*370（20） | 米 | 268.2 | 231.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*250（20） | 米 | 281.5 | 243.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*300（20） | 米 | 284.5 | 245.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*350（20） | 米 | 317.2 | 274.06 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*400（20） | 米 | 401.8 | 347 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 357 | 308.3 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*380（20） | 米 | 381.5 | 329.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*430（20） | 米 | 394.7 | 340.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*480（20） | 米 | 404.9 | 349.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*260（30） | 米 | 411 | 354.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*370（30） | 米 | 489.6 | 422.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*600（30） | 米 | 656.8 | 566.8 | |
| 槽型轨专用增强型树脂混凝土排水沟 | | 294\*320（宽\*高） | 米 | 2068.5 | 1783.8 | |

# 市政工程材料价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格（mm）** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **一、花岗岩制品** | | | | |  |
| 火烧板 | 晋连红60\*60\*3厘米 | 平米 | 143 | 123 | **红色价格上调**  **本期价格未调** |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 135 | 116 |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 190 | 164 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 115 | 99 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 145 | 125 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 150 | 129 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 225 | 194 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 160 | 138 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 215 | 186 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 137 | 118 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 170 | 147 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 175 | 151 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 255 | 220 |
| 盲道板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 240 | 207 |
| 盲道板 | 代代红60\*60\*3厘米 | 平米 | 255 | 220 |
| 盲道板 | 永福红60\*60\*3厘米 | 平米 | 245 | 212 |
| 盲道板 | 樱花红60\*60\*3厘米 | 平米 | 155 | 134 |
| 分隔板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 215 | 186 |
| 分隔板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 150 | 129 |
| 分隔板 | 蒙古黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 200 | 173 |
| 分隔板 | 天山红60\*60\*3厘米 | 平米 | 220 | 190 |
| 站石 | 芝麻黑100\*30\*12厘米 | 米 | 160 | 138 |
| 站石 | 蒙古黑80\*20\*15厘米 | 米 | 178 | 154 |
| 站石 | 蒙古黑80\*30\*25厘米 | 米 | 432 | 374 |
| 站石 | 芝麻灰100\*30\*12厘米 | 米 | 130 | 112 |
| 站石 | 芝麻灰100\*45\*12厘米 | 米 | 195 | 168 |
| 站石 | 芝麻灰100\*35\*20厘米 | 米 | 225 | 194 |
| 站石 | 606（100\*30\*12）厘米 | 米 | 192 | 166 |
| 树穴石 | 芝麻黑148\*15\*12厘米 | 米 | 104 | 90 |
| 树穴石 | 芝麻灰148\*19\*12厘米 | 米 | 113 | 97.9 |
| 蘑菇石 | 芝麻白45\*45\*4厘米 | 平米 | 140 | 121.2 |
| 蘑菇石 | 芝麻白60\*30\*3厘米 | 平米 | 110 | 95.3 |
| 花岗岩车档 | 芝麻白φ25\*75厘米 | 个 | 180 | 155.9 |
| **二、混凝土制品** | | | | | **备注** |
| 高站石 | 100\*60\*25厘米（机压） | 米 | 86 | 74.5 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| 高站石 | 100\*45\*15厘米（机压） | 米 | 49 | 42.4 |
| 高站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 41 | 35.5 |
| 低站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 29 | 25.1 |
| 卧石 | 100\*7/11\*30厘米（塑模） | 米 | 28 | 24.2 |
| 卧石 | 100\*12\*30厘米（塑模） | 米 | 29 | 25.1 |
| 植草砖 | 40\*40\*10厘米（机压） | 平米 | 47 | 40.8 |
| 植草砖 | 40\*40\*8厘米 | 平米 | 45 | 39 |
| 拉丝步砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 53 | 45.8 |
| 水磨石彩色仿石砖 | 30\*30\*6厘米  50\*25\*6厘米 | 平米 | 58 | 50.1 |
| 机制彩色仿石砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 58 | 50.1 |
| 通体彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 53 | 45.8 |
| 通体彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 58 | 50.1 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 44 | 38.1 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 48 | 41.6 |
| 彩色盲道砖 | 25\*25\*6厘米 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 彩色光亮盲道砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 彩色光亮树穴石 | 120\*15\*15厘米 | 根 | 44 | 38 |
| 彩色光亮树穴石 | 144\*15\*15厘米 | 根 | 49 | 42.3 |
| 路缘石 | 50\*10\*10厘米 | 米 | 17 | 14.6 |
| 路缘石 | 50\*15\*8厘米 | 米 | 18 | 15.5 |
| 路缘石 | 50\*15\*10厘米 | 米 | 19 | 16 |
| 路缘石 | 50\*20\*10厘米 | 米 | 20 | 17 |
| 路缘石 | 50\*20\*12厘米 | 米 | 21 | 18 |
| **三、球墨铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁检查井D700 | 重型带锁（荷载36吨） | 座 | 585 | 506.1 | **本期价格未调** |
| 球墨铸铁检查井D700 | 轻型带锁（荷载21吨） | 座 | 500 | 432.5 |
| 球墨铸铁检查井D600 | 重型带锁（荷载21吨） | 座 | 418 | 361.6 |
| 球墨铸铁检查井750\*500\*60 | 重型带锁（荷载25吨） | 座 | 366 | 316.6 |
| 球墨铸铁检查井500\*500\*45 | 轻型（35公斤） | 座 | 190 | 164.1 |
| 球墨铸铁检查井500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 130 | 112.3 |
| 球墨铸铁水篦子500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 126 | 108.8 |
| 球墨铸铁水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 326 | 281.6 |
| **四、灰口铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（160公斤） | 座 | 458 | 396 | **本期价格未调** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（140公斤） | 座 | 402 | 348 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（120公斤） | 座 | 348 | 301 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 重型（75公斤） | 座 | 274 | 236 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 轻型（75公斤） | 座 | 225 | 194 |
| 灰口铸铁雨水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 220 | 190 |
| **五、复合材料井盖座** | | | | | **备注** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-Z | 套 | 308 | 266.5 | **本期价格未调** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-P | 套 | 262 | 226.6 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 600\*600-P | 套 | 233 | 201.5 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 500\*500-P | 套 | 144 | 124.5 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 400\*400-P | 套 | 105 | 91 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 350\*350-P | 套 | 86 | 74.4 |
| 复合材料水篦 | 750\*450\*40 | 套 | 178 | 154 |
| 复合材料水篦 | 680\*380\*40 | 套 | 163 | 141 |
| 复合材料水篦 | 600\*400\*40 | 套 | 115 | 99.4 |
| 复合材料水篦 | 500\*400\*40 | 套 | 106 | 91.7 |
| 复合材料水篦 | 400\*400\*40 | 套 | 96 | 83 |
| 复合材料水篦 | 450\*300\*40 | 套 | 90 | 77.8 |
| 复合材料水篦 | 350\*250\*40 | 套 | 59 | 51 |
| **六、电力电线套管** | | | | | **备注** |
| PVC阻燃管（定尺4~6米） | D200\*5 | 米 | 38.5 | 33.2 | **本期价格未调** |
| PVC阻燃管（定尺4~7米） | D200\*4 | 米 | 32.5 | 28 |
| PVC阻燃管（定尺4~8米） | D160\*5 | 米 | 31.5 | 27.2 |
| PVC阻燃管（定尺4~9米） | D160\*4 | 米 | 26 | 22.4 |
| PVC阻燃管（定尺4~10米） | D110\*3.5 | 米 | 16.8 | 14.5 |
| PVC阻燃管（定尺4~11米） | D110\*4 | 米 | 17.8 | 15.3 |
| PVC阻燃管（定尺4~12米） | D75\*2.3 | 米 | 7.4 | 6.3 |
| **七、低摩高强维伦电缆管** | | | | | **备注** |
| 维纶电缆管B类 | φ100\*14 | 米 | 28 | 24 | **本期价格未调** |
| 维纶电缆管B类 | φ125\*14 | 米 | 33 | 28 |
| 维纶电缆管B类 | φ150\*16 | 米 | 41 | 35 |
| 维纶电缆管B类 | φ175\*16 | 米 | 45 | 39 |
| 维纶电缆管B类 | φ200\*16 | 米 | 59 | 51 |
| 维纶电缆管C类 | φ150\*20 | 米 | 51 | 44 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*20 | 米 | 60 | 52 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*18 | 米 | 48 | 41 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*18 | 米 | 63 | 54 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*20 | 米 | 67 | 58 |
| 维纶电缆管C类 | φ100\*16 | 米 | 32 | 27 |
| 维纶电缆管C类 | φ125\*16 | 米 | 40 | 34 |
| 维纶电缆管A类 | φ100\*11 | 米 | 26 | 22 |
| 维纶电缆管A类 | φ125\*11 | 米 | 28 | 24 |
| 维纶电缆管A类 | φ150\*12 | 米 | 34 | 29 |
| 维纶电缆管A类 | φ175\*14 | 米 | 38 | 33 |
| 维纶电缆管A类 | φ200\*14 | 米 | 48 | 41 |
| 塑料堵头 | φ100-150 | 米 | 4 | 3.4 |
| 塑料堵头 | φ175-200 | 米 | 4.5 | 3.8 |
| **八、钢筋砼排水管** | | | | | **备注** |
| 钢筋砼排水管I级（平口） | DN300\*30 | 米 | 33 | 28.5 | **本期价格上调** |
| DN400\*35 | 米 | 49 | 42.4 |
| DN 500\*42 | 米 | 64 | 55.5 |
| DN 600\*50 | 米 | 93 | 80.6 |
| DN 800\*70 | 米 | 160 | 138.7 |
| DN 1000\*75 | 米 | 247 | 214 |
| DN 1200\*90 | 米 | 357 | 309.5 |
| DN 1350\*100 | 米 | 468 | 405.5 |
| DN 1500\*115 | 米 | 600 | 520 |
| DN1800\*140 | 米 | 900 | 780 |
| DN2000\*160 | 米 | 1150 | 998 |
| 钢筋砼排水管I级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 61 | 52.8 |
| DN400\*45 | 米 | 91 | 78.7 |
| DN 500\*55 | 米 | 115 | 99.6 |
| DN 600\*60 | 米 | 169 | 146.3 |
| DN 800\*80 | 米 | 260 | 225.3 |
| DN 1000\*100 | 米 | 378 | 327.7 |
| DN 1200\*120 | 米 | 505 | 438 |
| DN 1350\*135 | 米 | 708 | 613 |
| DN 1500\*150 | 米 | 759 | 658 |
| DN1800\*180 | 米 | 1150 | 996 |
| DN2000\*200 | 米 | 1339 | 1161 |
| 钢筋砼II级（平口） | DN300\*30 | 米 | 38 | 32.8 |
| DN400\*35 | 米 | 58 | 50 |
| DN 500\*42 | 米 | 75 | 65 |
| DN 600\*50 | 米 | 111 | 96 |
| DN 800\*70 | 米 | 183 | 158.5 |
| DN 1000\*75 | 米 | 294 | 254.5 |
| DN 1200\*90 | 米 | 408 | 353.5 |
| DN 1350\*100 | 米 | 489 | 423.5 |
| DN 1500\*115 | 米 | 633 | 548 |
| DN1800\*140 | 米 | 1003 | 869.5 |
| DN2000\*160 | 米 | 1154 | 1001 |
| 钢筋砼排水管II级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 102 | 88 |
| DN400\*45 | 米 | 132 | 114 |
| DN 500\*55 | 米 | 170 | 147 |
| DN 600\*60 | 米 | 222 | 192 |
| DN 800\*80 | 米 | 321 | 277.8 |
| DN 1000\*100 | 米 | 485 | 420 |
| DN 1200\*120 | 米 | 666 | 577 |
| DN 1350\*135 | 米 | 879 | 761 |
| DN 1500\*150 | 米 | 1215 | 1051 |
| DN1800\*180 | 米 | 1416 | 1226 |
| DN2000\*200 | 米 | 1686 | 1460 |
| **九、钢筋砼顶管** | | | | | **备注** |
| F型钢筋混凝土顶管（II级） | D600\*75 | 米 | 440 | 380 | **本期价格上调** |
| D800\*80 | 米 | 553 | 477 |
| D1000\*100 | 米 | 778 | 672 |
| D1200\*120 | 米 | 974 | 842 |
| D1350\*165 | 米 | 1307 | 1129 |
| D1500\*175 | 米 | 1633 | 1411 |
| D1800\*200 | 米 | 2040 | 1763 |
| D2000\*210 | 米 | 2266 | 1960 |
| D2200\*220 | 米 | 2668 | 2307 |
| D2400\*230 | 米 | 3112 | 2691 |
| D2600\*260 | 米 | 3675 | 3178 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 640 | 552.8 |
| D1000\*100 | 米 | 927 | 800 |
| D1200\*120 | 米 | 1242 | 1073 |
| D1350\*145 | 米 | 1530 | 1322 |
| D1500\*155 | 米 | 1790 | 1547 |
| D1800\*200 | 米 | 2407 | 2080 |
| D2000\*210 | 米 | 2721 | 2352 |
| **十、球墨铸铁管** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁给水管 | DN100 | 米 | 106 | 91.5 | **本期价格未调** |
| DN150 | 米 | 133 | 115 |
| DN200 | 米 | 176 | 154 |
| DN300 | 米 | 299 | 258 |
| DN400 | 米 | 442 | 381 |
| DN500 | 米 | 613 | 529 |
| DN600 | 米 | 808 | 698 |
| DN700 | 米 | 1029 | 889 |
| DN800 | 米 | 1278 | 1104 |
| DN900 | 米 | 1578 | 1363 |
| DN1000 | 米 | 1899 | 1640 |
| DN1200 | 米 | 2598 | 2244 |
| DN1400 | 米 | 3353 | 2896 |