****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2019年8月8日**

目 录

[钢材、废钢价格专区 1](#_Toc16085548)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc16085549)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc16085550)

[2019年8月7日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc16085551)

[2019年8月7日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc16085552)

[2019年8月7日全国主要城市热轧板卷价格汇总 3](#_Toc16085553)

[2019年8月7日全国主要城市冷轧板卷价格汇总 3](#_Toc16085554)

[2019年8月7日全国主要城市大中型材价格汇总 4](#_Toc16085555)

[2019年8月7日全国主要城市H型钢价格汇总 5](#_Toc16085556)

[2019年8月7日全国主要城市无缝管价格汇总 6](#_Toc16085557)

[2019年8月7日全国主要城市焊管价格汇总 6](#_Toc16085558)

[钢材品种走势图： 7](#_Toc16085559)

[钢厂调价汇总 9](#_Toc16085560)

[2019年8月7日建材调价汇总 9](#_Toc16085561)

[2019年8月7日板材调价汇总 10](#_Toc16085562)

[2019年8月7日型材调价汇总 10](#_Toc16085563)

[2019年8月7日管材调价汇总 11](#_Toc16085564)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年8月7日) 12](#_Toc16085565)

[1.3全国钢价涨跌图 13](#_Toc16085566)

[3、全国钢材市场动态 15](#_Toc16085567)

[3.1钢材预警 15](#_Toc16085568)

[螺纹钢价格在下跌 为什么废钢价格却居高不下？ 15](#_Toc16085569)

[3.2钢材市场评论 16](#_Toc16085570)

[利空云集，近期钢材价格会不会暴跌？ 16](#_Toc16085571)

[3.3废钢 18](#_Toc16085572)

[2019年8月7日全国重型废钢市场价格行情 18](#_Toc16085573)

[水泥及水泥外加剂、混凝土、砂石料价格专区 20](#_Toc16085574)

[1、 全国水泥价格行情（2019年8月第1周） 20](#_Toc16085575)

[1.1、水泥指数走势图 21](#_Toc16085576)

[1.2、本周全国水泥市场综述 21](#_Toc16085577)

[2、 全国混凝土价格行情（2019年8月第1周） 23](#_Toc16085578)

[2.1、混凝土指数走势图 24](#_Toc16085579)

[2.2、本周全国混凝土市场综述 24](#_Toc16085580)

[3、 全国砂石料价格行情（2019年8月第1周） 26](#_Toc16085581)

[4、 水泥外加剂 27](#_Toc16085582)

[木材价格专区 28](#_Toc16085583)

[2019年8月木材价格行情 28](#_Toc16085584)

[沥青、防水材料价格专区 30](#_Toc16085585)

[2019年8月7日重交沥青价格行情 30](#_Toc16085586)

[涂料及防腐、防水材料 31](#_Toc16085587)

[电缆电线价格专区 34](#_Toc16085588)

[有色金属价格专区 35](#_Toc16085589)

[成品油价格专区 37](#_Toc16085590)

[2019年8月7日全国成品油升价 37](#_Toc16085591)

[全国汽油柴油走势图 38](#_Toc16085592)

[全国汽油价格走势图 38](#_Toc16085593)

[全国柴油价格走势图 38](#_Toc16085594)

[华北地区汽油价格走势图 38](#_Toc16085595)

[华北地区0#柴油价格走势图 38](#_Toc16085596)

[华南地区汽油价格走势图 38](#_Toc16085597)

[华南地区0#柴油价格走势图 38](#_Toc16085598)

[华东地区汽油价格走势图 39](#_Toc16085599)

[华东地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc16085600)

[西南地区汽油价格走势图 39](#_Toc16085601)

[西南地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc16085602)

[沿江地区汽油价格走势图 39](#_Toc16085603)

[沿江地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc16085604)

[管材价格专区 40](#_Toc16085605)

[城建交通工程价格专区 41](#_Toc16085606)

[海绵城市工程价格专区 45](#_Toc16085607)

[市政工程材料价格专区 48](#_Toc16085608)

[周转材料价格专区 52](#_Toc16085609)

# 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8月7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** | 3820 | 3770 | 3900 | 3740 | 3880 | 3810 | 3850 | 4010 | 3990 | 3760 | 3930 | 3630 | 3730 | 3870 | 3900 | 3780 | 3740 | 3860 | 4110 | 3910 | 4520 | 4090 | 3950 | 3820 |
| **涨跌** | ↓50 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | ↓40 | ↓30 | ↓30 | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓30 | - | ↓30 | - | ↓30 | ↓30 | ↓40 | ↓50 | ↓20 | - | - | ↓30 | ↓10 |
| **产地** | 雨花 | 冷钢 | 沙钢 | 莱钢永锋 | 马钢 | 三宝 | 马长江 | 广钢 | 新钢 | 萍钢 | 安钢 | 东华钢铁 | 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 | 八钢 | 酒钢 |
| **螺纹钢 20mm HRB400** | 3790 | 3810 | 3900 | 3740 | 3880 | - | 3850 | 4040 | 4000 | 3800 | - | - | - | - | - | - | 3730 | 3860 | - | 3920 | 4520 | 4120 | 3880 | - |
| **涨跌** | ↓50 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | ↓40 | - | ↓30 | ↓20 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | ↓30 | ↓40 | - | ↓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 | - | - | - | - | - | - | 新抚钢 | 水钢 | - | 首钢贵钢 | 昆钢 | 龙钢 | 包钢 | - |

8月7日

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格3890元/吨,较上个交易日下调23元/吨。

全国15个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格3923元/吨,较上个交易日下调24元/吨。

## 

## 2019年8月7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** | 4180 | 4240 | 4050 | 4330 | 4100 | 4240 | 4150 | 4320 | 4140 | 4210 | 4400 | 3960 | 4090 | 4170 | 4190 | -- | 4190 | 4440 | 4300 | 4440 | 4600 | 4230 | 4440 |
| **涨跌** | - | ↓20 | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | - | ↓10 | ↓10 | - | -- | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | - |
| **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 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 八钢 | 酒钢 |
| **14-20mm 普中板** | 3850 | 3720 | 3830 | 3980 | 3830 | 3990 | 3950 | 3940 | 3910 | 3810 | 3930 | 3790 | 3780 | 3810 | 3950 | -- | 3970 | 4030 | 4030 | 4190 | 4280 | 4000 | 4190 |
| **涨跌** | - | ↓20 | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | - | ↓10 | ↓10 | - | -- | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | - |
| **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 | -- | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |
| **14-20mm 低合金中板** | 4040 | 4060 | 4040 | 4180 | 4030 | 4220 | 4140 | 4190 | 4110 | 4010 | 4210 | 4010 | 4010 | 3990 | 4090 | 4050 | 4190 | 4180 | 4180 | 4340 | 4400 | 4240 | 4340 |
| **涨跌** | - | ↓10 | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | - | ↓10 | ↓10 | - | ↓60 | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | - |
| **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 | 鞍钢 | 鞍钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |

8月7日

全国22个主要市场8mm 普中板平均价格4246元/吨,较上个交易日下调7元/吨。

全国22个主要市场14-20mm 普中板平均价格3944元/吨,较上个交易日下调7元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4141元/吨,较上个交易日下调10元/吨。

## 2019年8月7日全国主要城市热轧板卷价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **热轧板卷** | 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 | 邯郸 | 太原 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 昆明 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 |
| **3.0 热轧板卷** | 3770 | 3910 | 3830 | 3900 | 4000 | 3930 | 3930 | 3910 | 3860 | 3860 | 3930 | 3830 | 3800 | 3790 | 3790 | 3760 | 3720 | 3740 | 3900 | 3890 | 4110 | 3930 | 3940 | 4000 |
| **涨跌** | ↓10 | - | ↓30 | ↓20 | - | ↓20 | - | ↓30 | ↓20 | ↓10 | - | ↓10 | - | ↓10 | ↓10 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓30 | - |
| **产地** | 日照/通钢 | 通钢 | 沙钢 | 邯钢 | 马钢 | 本钢 | 新钢 | 鞍钢 | 涟钢 | 武钢 | 太钢 | 河钢承钢 | 河钢承钢 | 河钢唐钢 | 邯宝 | 太钢 | 本钢 | 本钢 | 重钢 | 攀钢 | 攀钢 | 太钢 | 八钢 | 八钢 |
| **4.75 热轧板卷** | 3700 | 3790 | 3820 | 3750 | 3910 | 3880 | 3880 | 3830 | 3810 | 3790 | 3850 | 3770 | 3770 | 3810 | 3740 | 3820 | 3660 | 3680 | 3840 | 3870 | 4010 | 3840 | 3960 | 3950 |
| **涨跌** | ↓10 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | - | ↓30 | ↓20 | ↓10 | - | ↓10 | - | ↓10 | ↓10 | - | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓30 | - |
| **产地** | 鞍钢/本钢 | 沙钢 | 马钢 | 邯钢 | 马钢 | 本钢 | 新钢 | 鞍钢 | 涟钢 | 武钢 | 太钢 | 包钢 | 河钢承钢 | 首钢 | 天铁 | 太钢 | 鞍钢 | 本钢 | 重钢 | 攀钢 | 攀钢 | 酒钢 | 八钢 | 八钢 |

8月7日：全国24个主要市场3.0 热轧板卷平均价格3876元/吨,较上个交易日下调13元/吨。

全国24个主要市场4.75 热轧板卷平均价格3822元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

## 2019年8月7日全国主要城市冷轧板卷价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **冷轧板卷** | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 青岛 | 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 |
| **0.5mm 冷轧板卷** | 4700 | 4500 | 4420 | -- | 4690 | -- | - | -- | 4440 | -- | - | 4510 | -- | 4620 | -- | -- | -- | -- | 4700 | 4610 | 4810 | 4480 | 4310 |
| **涨跌** | - | ↓10 | ↑10 | -- | - | -- | - | -- | - | -- | - | ↓20 | -- | ↓10 | -- | -- | -- | -- | ↑10 | - | - | - | - |
| **产地** | 首钢 | 河钢邯钢 | 马钢 | -- | 河钢邯钢 | -- | - | -- | 包钢 | -- | - | 河钢邯钢 | -- | 鞍钢天铁 | -- | -- | -- | -- | 攀钢 | 攀钢 | 攀钢 | 包钢 | 酒钢 |
| **1.0mm 冷轧板卷** | 4230 | 4300 | 4240 | 4640 | 4430 | 4260 | 4260 | 4320 | 4270 | 4260 | 4180 | 4320 | 4340 | 4290 | 4340 | 4380 | 4360 | 4430 | 4430 | 4380 | 4610 | 4340 | 4500 |
| **涨跌** | - | ↓10 | ↑10 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | ↓10 | - | - | - | - | ↑10 | - | - | - | - |
| **产地** | 首钢 | 河钢邯钢 | 马钢 | 鞍钢 | 河钢邯钢 | 马钢 | 柳钢 | 涟钢 | 涟钢 | 涟钢 | 武钢 | 河钢邯钢 | 首钢 | 鞍钢天铁 | 鞍钢 | 首钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 攀钢 | 攀钢 | 攀钢 | 包钢 | 酒钢 |

8月7日：全国12个主要市场0.5mm 冷轧板卷平均价格4566元/吨,较上个交易日下调2元/吨。

全国23个主要市场1.0mm 冷轧板卷平均价格4353元/吨,较上个交易日价格相同。

## 2019年8月7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** | 4180 | 4200 | 4130 | 4240 | 4080 | 4300 | 4240 | 4400 | 4350 | 4310 | 4100 | 3740 | 3790 | 3810 | 4110 | 4170 | 4160 | 4350 | 4430 | 4460 | 4480 | 4280 | 4190 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | ↓50 | ↓30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **产地** | 安钢 | 马钢 | 安钢 | 安钢 | 马钢 | 唐山正丰 | 唐山正丰 | 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** | 4020 | 4020 | 3950 | 4220 | 3990 | 4300 | 4070 | 4560 | 4490 | 4270 | - | 3740 | 3750 | 3780 | 4040 | 3970 | 3830 | 4320 | 4300 | 4600 | 4450 | 4330 | 3940 |
| **涨跌** | - | - | - | - | ↑10 | - | ↑20 | - | - | - | - | ↓50 | ↓30 | - | - | ↓20 | ↓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 | - | 瑞隆 | 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** | 4080 | 4170 | 3970 | 4250 | 4170 | 4360 | 4150 | 4480 | 4540 | 4330 | 4340 | 3830 | 3770 | 4020 | 4100 | 3950 | 3940 | 4260 | 4250 | 4640 | 4720 | 4400 | 3830 |
| **涨跌** | - | ↓20 | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | ↓50 | ↓30 | - | - | ↓20 | ↓20 | - | - | - | - | - | - |
| **产地** | 莱钢 | 莱钢 | 日照 | 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 |

8月7日：

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4196元/吨,较上个交易日下调2元/吨。

全国22个主要市场16＃ 槽钢平均价格4134元/吨,较上个交易日下调4元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4198元/吨,较上个交易日下调5元/吨。

## 2019年8月7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** | 3840 | 3980 | 3840 | 3790 | 3950 | 3820 | 3810 | 3770 | 4020 | 4110 | 3990 | 4100 | 3980 | 4320 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | ↓30 | ↓40 | - | ↓30 | - | - | ↓20 | ↓10 | - |
| **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** | 4110 | 4180 | 4060 | 3990 | 4150 | 4020 | 4010 | 4110 | 4020 | 3970 | 4310 | 4150 | 4140 | 4080 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | ↓30 | ↓40 | - | ↓30 | - | - | ↓20 | ↓10 | - |
| **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** | 3970 | 4010 | 3940 | 3950 | 3950 | 3840 | 3850 | 3940 | 4020 | 3940 | 4070 | 4140 | 4130 | 4120 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | ↓30 | ↓40 | - | ↓30 | - | - | ↓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 | 4040 | 4010 | 3960 | 4150 | 3900 | 3940 | 4030 | 3940 | 4130 | 4260 | 4120 | 4100 | 4140 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | ↓30 | ↓40 | - | ↓30 | - | - | ↓20 | ↓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 |

8月7日：

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格3951元/吨,较上个交易日下调10元/吨。

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格4093元/吨,较上个交易日下调9元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格3991元/吨,较上个交易日下调10元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格4051元/吨,较上个交易日下调10元/吨。

## 2019年8月7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** | 4640 | 5290 | 4690 | 4640 | 4740 | 4790 | 4840 | 4940 | 4890 | 4740 | 4740 | 4770 | 4640 | 4540 | 4840 | 4790 | 4890 | 5040 | 4990 | 4640 | 4840 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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** | 4690 | 4740 | 4740 | 4990 | 4940 | 4890 | 4890 | 4940 | 4940 | 4740 | 4690 | 4770 | 4740 | 5040 | 4890 | 4790 | 4840 | 4990 | 4990 | 4830 | 4890 |
| **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8月7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** | 4390 | 4470 | 4330 | 4250 | 4260 | 4160 | 4500 | 4310 | 4200 | 4220 | 4230 | 4490 | 4240 | 4560 | 4400 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓20 | ↓30 | ↓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** | 4300 | 4390 | 4280 | 4180 | 4170 | 4070 | 4500 | 4260 | 4170 | 4140 | 4180 | 4440 | 4230 | 4480 | 4340 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓20 | ↓30 | ↓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 |

## 钢材品种走势图：

|  |  |
| --- | --- |
| **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8月7日建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **达钢成都** | 高线 | HPB300 | Φ8-12mm | 4400 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4180 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-12mm | 4300 | —— | 含税 |
| **达钢重庆** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4170 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4120 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 4280 | 下调10 | 含税 |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3950 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3950 | —— | 含税 |
| **河北津西** | 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3740 | —— | 含税 |
| **济钢闽源** | 螺纹钢 | HRB400 | Ф18-22mm | 3770 | 下调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3970 | 下调70 | 含税 |
| **江苏鸿泰** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 3690 | 上调20 | 含税 |
| **江苏雨花** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4090 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-20mm | 3870 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4170 | 下调20 | 含税 |
| **敬业钢铁** | 螺纹钢 | HRB400E | Φ20mm | 3774 | 下调140 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4137 | 下调70 | 含税 |
| **莱钢永锋** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3750 | 下调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3970 | 下调50 | 含税 |
| **马钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4010 | 下调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 3900 | 下调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4200 | 下调50 | 含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3870 | 下调30 | 含税 |
| **宁夏钢铁** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4020 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3980 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4110 | —— | 含税 |
| **日照钢铁** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3840 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-12mm | 4030 | —— | 含税 |
| **山东广富** | 螺纹钢 | HRB400 | Ф16-25mm | 3670 | 下调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3910 | 下调70 | 含税 |
| **山东西王** | 高线 | HPB300 | Φ6-10mm | 3970 | 下调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3770 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3970 | 下调50 | 含税 |
| **山西建邦** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3790 | 下调30 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3760 | —— | 检尺含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 3910 | —— | 检尺含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12mm | 3960 | —— | 检尺含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3840 | 下调30 | 过磅含税 |
| **山西立恒** | 高线 | Q235 | Φ8-10mm | 3710 | —— | 过磅含税 |
| 高线 | Q235 | Φ6.5mm | 3780 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3810 | —— | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3830 | —— | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ6mm | 4000 | —— | 过磅含税 |
| **山西美锦** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4040 | 下调30 | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4030 | 下调30 | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4040 | 下调30 | 过磅含税 |
| **石横特钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3750 | 下调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3970 | 下调50 | 含税 |
| **唐山国义** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3850 | 上调20 | 过磅 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3940 | 上调20 | 过磅 |
| **唐山玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3950 |  | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 3950 |  | 过磅含税 |
| **新抚钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 3910 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 3790 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 3940 | —— | 含税 |

### 2019年8月7日板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **冀钢** | 板材 | Q235 | 20mm\*2200 | 3810 | 下调20 | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 3830 | 下调20 | 含税 |
| **太钢** | 中厚板 | Q235 | Φ20mm | 3940 |  | 含税 |
| **天钢** | 板材 | Q235 | 14-30mm | 3830 | 下调20 | 含税 |
| **元宝山** | 板材 | Q235 | 16－25mm | 3800 | 下调30 | 含税 |

### 2019年8月7日型材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **鞍山宝得** | H型钢 | Q235B | 150×150 | 3700 | 下调30 | 含税 |
| 槽钢 | Q235B | 28# | 3730 | 下调30 | 含税 |
| 工字钢 | Q235B | 30# | 3730 | 下调30 | 含税 |
| **大成** | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 3940 | —— | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 14-16# | 3900 | —— | 过磅含税价 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 18# | 3930 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3930 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 125\*125# | 4040 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-180# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 200# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| **弘泰** | 工字钢 | Q235 | 14-20# | 3900 | —— | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 22# | 3940 | —— | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 25# | 4000 | —— | 过磅含税价 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| **宏润** | H型钢 | Q235 | 100\*100 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 200\*100 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 148\*100 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 40# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 5# | 断货 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 6.3# | 3940 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 12# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 14A# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 18# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4000 | —— | 过磅含税价 |
| **山东传洋** | 槽钢 | Q235 | 8-12# | 3970 | —— | 含税 |
| 角钢 | Q235 | 5# | 4030 | —— | 含税 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3890 | —— | 过磅含税价 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 6.3# | 断货 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 3890 | 下调10 | 过磅含税价 |
| **鑫亿源** | H型钢 | Q235 | 200\*100 | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 194\*150 | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 100\*100 | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 4060 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | 4060 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 148\*100 | 4060 | —— | 过磅含税价 |
| **正丰** | 角钢 | Q235B | 4# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 4.5-5.6# | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 5# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 6.3# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7.5# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7-8-9-10# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 110-125# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-160# | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 180-200# | 3970 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 220\*220 | 4450 | —— | 过磅含税价 |

### 2019年8月7日管材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **迁安正大** | 镀锌管 | Q235 | 4\*3.5mm | 5320 |  | 含税 |
| **友发** | 镀锌管 | Q235 | 4\*3.5 | 5360 | 下调20 | 含税 |

**8月7日全国建材出厂价下调为主**

**8月7日全国板材出厂价小幅上调**

**8月7日全国型材出厂价小幅下调**

**8月7日全国管材出厂价涨跌互现**

# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年8月7日)

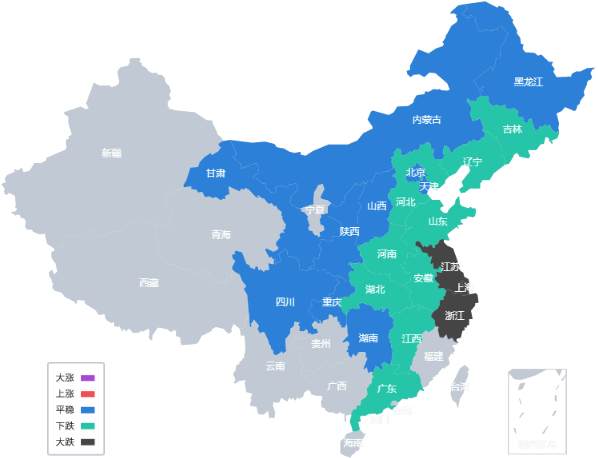
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **东北地区** | | | |
| **黑龙江地区** | 哈尔滨、佳木斯、牡丹江 | **吉林地区** | 长春、吉林 |
| **辽宁地区** | 沈阳、大连、辽阳 | | |
| **华北地区** | | | |
| **京、津、雄安** | 北京、天津、雄安新区 | | |
| **河北地区** | 石家庄、邯郸、廊坊、邢台、秦皇岛、唐山、承德 | | |
| **山西地区** | 太原、大同、长治、 | | |
| **内蒙地区** | 呼和浩特、包头、赤峰 | | |
| **华中地区** | | | |
| **河南地区** | 郑州、洛阳、商丘、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、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 | | |
| **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、大理、曲靖、拉萨 | | |
| **详细钢材价格表请双击：→** | |  | |

## 1.3全国钢价涨跌图

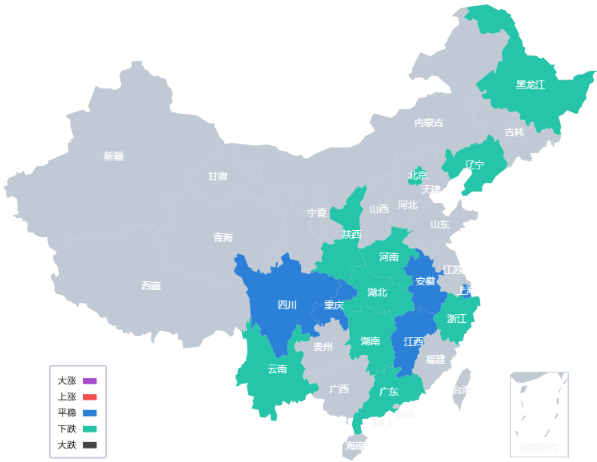
**2019年8月7日全国建材市场价格涨跌图**

****

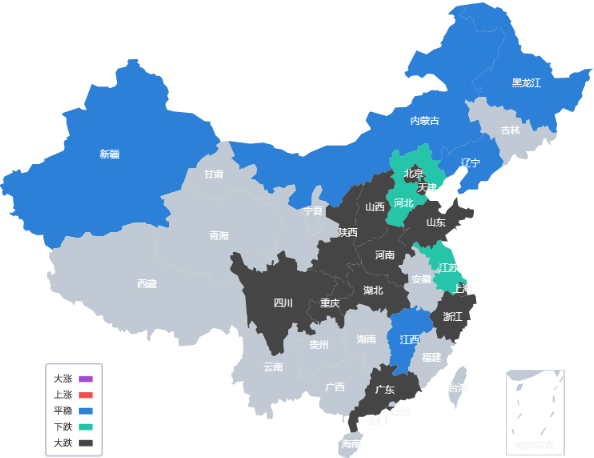
**2019年8月7日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2019年8月7日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2019年8月7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

### 螺纹钢价格在下跌 为什么废钢价格却居高不下？

近期，受中美贸易战、钢材社会库存不断攀升、粗钢产量居高不下、美联储降息等一系列因素的影响，螺纹钢期货和现货价格纷纷出现了走跌。但近期作为炼钢重要原材料废钢价格却居高不下，螺纹钢价格和废钢价格不断拉近，价差仅1290元/吨，而去年同期价差达到了1942元/吨。

监测数据显示，2019年8月5日，国内十大重点城市三级螺纹钢(Φ25mm)平均价格为3910元/吨，较去年同期下跌了462元/吨，跌幅达10.6%。截止2019年8月5日，废钢价格为2620元/吨，较2019年1月2日年内最低点相比上涨了290元/吨，涨幅达12.4%；较去年同期上涨了190元/吨，涨幅达7.8%。

在螺纹钢期货和现货价格走跌的情况之下，到底是什么原因造成废钢价格走高呢？对此，兰格钢铁网炉料部经理孙明表示，废钢价格上涨主要是因为钢厂对于废钢的需求加大，而废钢资源供应量偏少，导致供不应求。

首先，从国家政策方面来看，废钢作为可以无限循环使用的再生物资，在节能、环保、减少原生资源的开采、维护生态平衡方面有着极高的开发利用价值。因此，近年来，国家大力提倡使用废钢进行短流程电炉炼钢。加上随着供给侧结构性改革的不断深入，国家新环保法的实施和环保督察力度的不断加大，以及全国各地碳排放交易系统的建立，都为废钢市场的发展创造了良好条件。

第二，随着环保政策不断趋严，钢厂也在加快调整生产工艺流程，部分利用铁矿石原料炼钢的高炉在减少，转到电炉，这就加大了对废钢的用量。从而导致了部分钢厂加大废钢采购，加上废钢资源偏紧，使废钢供应紧张的局面难以改变。

第三，从今年年初开始，受巴西淡水河谷溃坝事故不断发酵影响，铁矿石供给预期减少，铁矿石价格出现连续上涨。据兰格钢铁云商平台监测数据显示，截止2019年8月5日，日照港铁矿石价格为840元/吨，较去年同期上涨了365元/吨，涨幅达76.8%。随着铁矿石价格的上涨，使得铁水成本不断上升，因此钢厂更愿意选择短流程的废钢，从而间接对废钢需求形成了利好。

另外，自2018年开始，政府对于废钢行业的管控越来越严格，证件是否齐全、环保设备是否到位等等都成为基础门槛。因此，也导致废钢供应量的减少，这就加剧了供需紧张的局面，从而废钢价格也出现了不断上涨。

那么，在后期废钢价格会不会继续攀升，出现暴涨呢？

孙明表示，随着成材价格和铁矿石价格走低，从目前的情况来看，后期废钢价格不会出现暴涨，可能会有所下调。。

### 3.2钢材市场评论

### 利空云集，近期钢材价格会不会暴跌？

本周（7.29-8.02）正值七月的尾巴，八月的脑袋，国内钢材市场处于季节的转换期，而国内外市场环境也更加的复杂多变，致使国内钢材期现价格以震荡下跌为主基调。究其原因主要有三方面对钢材市场影响较大，一是唐山限产趋向宽松；二是中美贸易再生波折；三是需求预期尚未兑现。

受以上因素共同影响，钢材市场情绪偏向悲观，周四空军集中火力增仓布局，所有的情绪在周末集中爆发，钢材期货最低触及3724元，创出一个半月低位，逾6亿资金弃之而去，前期多单上演撤退潮。铁矿石受淡水河谷复产，巴西7月铁矿石出口升至9个月高位施压，暴跌逾4%，是连续四周以来最大跌幅。焦炭更是一度上演跌停戏码，低价在2000元边缘苦苦挣扎，引得7亿以上空军资金入场布局。

国内钢材现货市场亦步亦趋，钢坯击穿3600元整数关口，成品材价格累积跌幅在几十元不等，市场成交表现较差，个别地区有少量低价收货的现象。

截至2019年8月2日，国内钢铁综合价格指数达到151.2点，比上周同期降0.95%，比上月同期降2.12%；长材价格指数达到163.9点，比上周同期降1.46%，比上月同期降3.31%；板材价格指数达到137.6点，比上周末同期降0.63%，比上月同期降1.68%。

建筑钢材

具体现货价格方面，据监测数据显示，截至8月2日，国内10大重点城市Φ25mm三级螺纹钢均价为3933元，比上周五跌81元，比上月同期跌163元。截至8月2日，国内10大重点城市Φ6.5mm、HPB300高线均价为4322元，比上周五跌51元，比上月同期跌106元。

据监测数据显示，截至8月2日，全国29个重点城市建筑钢材社会库存量达到了695.43万吨，比上周五增17.99万吨，幅度2.65%，比上月同期增11.6%，而比去年同期高44.72%。

板材

热轧卷板价格方面，监测数据显示，截至8月2日，国内10个重点城市5.5mm热轧卷板平均价格为3841元，比上周五跌42元，比上月同期跌106元。库存方面，截至8月2日，国内29个重点城市热轧板卷总库存量达到236.97万吨，比上周增7.06万吨，幅度为3.07%，比上月同期增10.03%，比去年同期增25.95%。

冷轧卷板价格方面，截至8月2日，国内10个重点城市1.0mm冷轧卷平均价格为4293元，比上周五价格涨24元，比上月同期涨18元。库存方面，截至8月2日，国内24个重点城市冷轧板卷库存量105.94万吨，比上周降0.57万吨，幅度0.54%，比上月同期降1.53%，比去年同期高22.16%。

中厚板价格方面，截至8月2日，国内10个重点城市20mm中板价格为3932元，比上周五跌28元，比上月同期跌61元。库存方面，截至8月2日，国内29个重点城市中厚板卷总库存量达到107.19万吨，比上周末增2.25万吨，幅度为2.14%，比上月同期增3.84%，比去年同期增18.33%。

下周国内钢材价格走势预测

利空云集，8月钢材价格以震荡下跌开局，那么随着利空的释放以及季节的转换，钢市还有反弹的可能吗？笔者认为会有反弹。

目前来看，消息面对钢材市场的影响占据主导，同时由于季节性需求转换的节点尚未到来，一旦利空来袭，市场情绪就会被牵着走。从近日的整体表现来看尤为如此。

虽然随着两大重磅事件相继落地，市场按照逻辑走向应该向钢材市场基本面回流。但中美贸易再生波澜，引发市场避险情绪再度升温。特朗普极限施压故伎重演，8月1日下午通过社交媒体表示,美国将从今年9月1日起,对从中国进口的3000亿美元商品加征10%的关税。中方反击如果付诸实施，将不得不采取必要的反制措施。受此影响，全球商品市场遭遇黑色周末。按照谈判路线，中方将于9月在美举行下一轮磋商，目前来看不确定性依然较大。

另外，美联储降息落地，全球降息潮正在来临，按常规理解，利好商品市场。但由于此次降息并没有超出市场预期，且与市场预期存在差距，市场反而加速了调整。而国内的关注焦点则转向逆周期调节政策以及货币政策是否出现松动，目前来看，国内货币政策暂时没有太大的动作。

再有就是高温多雨的天气也使得钢材终端需求始终不能快速释放，旺季的节点迟迟没有到来。而钢厂的开工率却维持在高位，钢厂和社会库存双双上升，垒库速度亦保持在高位。南方部分地区由于期现升水，期现套利的现象较为明显，买现货卖期货，也是导致库存升高的诱因，若需求迟迟不能匹配，后期这部分资源消化是个较大的问题。

但也不必过于悲观，短期来看，利空在瞬间达到高潮，悲观情绪较浓，钢材市场存在消化的时间和空间。同时，由于中美贸易以及需求转换节点存在较大的不确定性，钢材价格反复震荡的概率也会随之变大。不过，随着利空出尽以及季节性需求转换的预期存在，钢价仍然存在反弹的可能，尤其关注超跌过后的反弹诉求。

### 3.3废钢

### 2019年8月7日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **省份** | **城市** | **价格** | **涨跌** | **开票类型** |
| 二级重废 | 云南 | 昆明 | 1940 | →平 | 不含税 |
| 新钢筋 | 云南 | 昆明 | 1950 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 四川 | 成都 | 2120 | →平 | 不含税 |
| 新钢筋 | 四川 | 成都 | 2150 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 西藏 | 拉萨 | 950 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 重庆 | 大渡口区 | 2080 | ↓10 | 不含税 |
| 优质重废 | 重庆 | 江津区 | 2100 | ↓10 | 不含税 |
| 新钢筋 | 重庆 | 江津区 | 2120 | ↓10 | 不含税 |
| 二级重废 | 重庆 | 黔江区 | 2090 | ↓10 | 不含税 |
| 重中型废钢 | 甘肃 | 兰州 | 1720 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 甘肃 | 兰州 | 1750 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 青海 | 西宁 | 1730 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 青海 | 西宁 | 1730 | →平 | 不含税 |
| 乱钢筋 | 宁夏 | 银川 | 1710 | →平 | 不含税 |
| 重混废 | 新疆 | 乌鲁木齐 | 1410 | →平 | 不含税 |
| 重混废 | 陕西 | 西安 | 1690 | →平 | 不含税 |
| 废钢筋 | 青海 | 西宁 | 1400 | →平 | 不含税 |
| 废钢筋 | 甘肃 | 兰州 | 1720 | →平 | 不含税 |
| 工角槽 | 青海 | 西宁 | 1270 | →平 | 不含税 |
| 工角槽 | 甘肃 | 兰州 | 1720 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 河南 | 郑州 | 1970 | ↑20 | 不含税 |
| 三级重废 | 湖北 | 武汉 | 1900 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 河南 | 郑州 | 1950 | ↑20 | 不含税 |
| 一级重废 | 河南 | 郑州 | 1960 | ↑20 | 不含税 |
| 型材边角料 | 湖北 | 武汉 | 2050 | →平 | 不含税 |
| 型材边角料 | 湖南 | 长沙 | 2040 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 湖南 | 长沙 | 2140 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 河南 | 郑州 | 2160 | ↑20 | 不含税 |
| 下角料 | 河南 | 郑州 | 2100 | ↑20 | 不含税 |
| 下角料 | 湖北 | 武汉 | 2050 | →平 | 不含税 |
| 下角料 | 湖南 | 长沙 | 2170 | →平 | 不含税 |
| 废钢轨 | 海南 | 海口 | 1800 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 海南 | 海口 | 1800 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 广东 | 广州 | 2055 | ↓10 | 不含税 |
| 一级重废 | 海南 | 海口 | 1800 | →平 | 不含税 |
| 新钢筋 | 广西 | 南宁 | 2180 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 上海 | 崇明县 | 2120 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 山东 | 济南 | 2170 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 安徽 | 合肥 | 2180 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 福建 | 福州 | 2060 | ↓10 | 不含税 |
| 重中型废钢 | 浙江 | 杭州 | 2160 | ↓10 | 不含税 |
| 重中型废钢 | 上海 | 宝山区 | 2100 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 上海 | 崇明县 | 2120 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 安徽 | 合肥 | 2110 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 福建 | 福州 | 2060 | ↓10 | 不含税 |
| 二级重废 | 安徽 | 合肥 | 2180 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 江西 | 南昌 | 2000 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 上海 | 浦东新区 | 2120 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 天津 | 津南区 | 2040 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 北京 | 密云区 | 1940 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 河北 | 石家庄 | 2020 | ↓10 | 不含税 |
| 一级重废 | 北京 | 海淀区 | 2170 | →平 | 不含税 |
| 优质重废 | 天津 | 西青区 | 2040 | →平 | 不含税 |
| 下角料 | 内蒙古 | 呼和浩特 | 2120 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 河北 | 石家庄 | 2280 | ↓10 | 不含税 |
| 废钢筋 | 山西 | 太原 | 2070 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 吉林 | 长春 | 1990 | ↓30 | 不含税 |
| 中小型废钢 | 黑龙江 | 哈尔滨 | 1710 | ↓20 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 黑龙江 | 哈尔滨 | 2090 | ↓20 | 不含税 |
| 钢板料 | 吉林 | 长春 | 1910 | ↓30 | 不含税 |
| 新钢筋 | 辽宁 | 沈阳 | 2110 | ↓10 | 不含税 |
| 新钢板料 | 黑龙江 | 哈尔滨 | 2000 | ↓20 | 不含税 |
| 乱钢筋 | 吉林 | 长春 | 1930 | ↓30 | 不含税 |

# 水泥及水泥外加剂、混凝土、砂石料价格专区

## 全国水泥价格行情（2019年8月第1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、周口** | **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、连云港** | **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、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、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、丽江** |
| **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→** | |  |

## 1.1、水泥指数走势图

## 

## 1.2、本周全国水泥市场综述

本周全国地区水泥保持平稳运行。

本周华东市场弱势稳定，部分地区仍有小幅下跌，整体保持维稳；

华中市场本周水泥行情逐渐回升，湖南湖北均有不同价格上调；

华南市场本周水泥行情稳定运行，市场[需求](http://baike.sososteel.com/doc/view/68916.html)不好，台风来临，价格未有变动；

西南市场本周水泥行情稳中偏弱运行，整体价格变动不大，小部分地区有轻微价格下跌；

华北市场本周水泥行情暂无波动，市场需求平平，行情保持稳定；

西北地区本周水泥行情小幅上行，北方需求良好，价格推涨；

东北市场本周水泥行情继续保持维稳状态。

**华东区域：**

上海水泥价格弱势运行为主，目前市场主流报价低标380-430元/吨；高标450-510元/吨；浙江杭州地区天气情况转为晴好为主，虽然伴随高温预警，但相对前期的雨水天气来说整体工程项目的施工进度有所提速，对水泥的采购需求量也在相应提升，行情暂时保持平稳运行；安徽亳州地区市场主流品牌高标散装水泥价格下调20-30元/吨，受高温天气影响，市场需求低迷，水泥行情偏弱运行；江西市场近来水泥价格保持弱势运行，近期雨水天气好转，迎来高温天气，工程开工减弱，对水泥出货有较大影响，水泥行情难以坚持；福建泉州市场弱势运行，市场需求不佳，水泥价格逐渐走弱，价格相继回调10-20元/吨；山东济南市场，传统夏季高温天气较多，市场进入淡季，水泥用量相对减少，水泥价格基本保持稳定趋势。

**中南区域：**

**华中区域**：河南新乡地区多数水泥企业上调水泥价格30元/吨，目前主流品牌P.O42.5散装水泥出厂价格430-450元/吨，市场需求不好，涨价刺激市场，能否落实还有待考察；湖南邵阳地区水泥价格止跌上扬，各厂家报价陆续上涨20元/吨，P.O42.5散装价主流成交价320-340元/吨；湖北武汉地区水泥价格整体保持稳定，目前本地主流品牌P.O42.5散装水泥出厂报价390-410元/吨，高温天气仍在持续，水泥销量未有提升。

**华南区域**：广西百色地区水泥价格下调，近期持续高温多雨天气，施工方需求减弱，水泥出货量不佳，加上市场竞争压力激烈，为提高销量，故而下调水泥价格；广州地区将受到台风影响，本地天气雨水偏多，水泥企业出货难有提升，且下游施工企业工程进度将会放缓，价格行情呈现稳定；海南海口市场水泥价格行情继续保持平稳运行，市场需求表现不佳，水泥价格难有变动。

**东北、华北区域：**

**华北区域**：北京地区水泥市场行情持稳运行，当地天气气温上升，对工程进度稍有影响，本地市场流通水泥量降低，价格小幅下调10-20元/吨；天津地区受到阴雨天气的影响，水泥企业出货量不佳，本地水泥企业反馈，近期价格相对平稳。目前本地P.O42.5散装水泥市场价格基本维持在440-480元/吨之间；石家庄地区水泥企业目前已经开窑复产，水泥企业熟料[库存](http://baike.sososteel.com/doc/view/43798.html)有所上升，本地市场需求并未达到理想中的状态，水泥出货量一般，行情也是呈现维稳；山西市场水泥行情保持平稳运行，近期全省执行错峰生产，水泥库存出现下跌，水泥行情有所推涨，近期来看整体市场涨后稳定；内蒙古呼和浩特市场水泥行情持续保持稳定运行，目前来看，北方需求不是很理想，呼市水泥价格呈现相对低位状态，市场主流PO42.5散装价格在300元/吨上下。

**东北区域**：辽宁沈阳地区水泥价格行情小幅下调之后保持平稳状态，近期北方需求不好，水泥行情持续保持稳定态势；吉林长春地区水泥行情持续保持稳定运行，工程项目开工较少，水泥用量保持低位，水泥价格难有调整；黑龙江哈尔滨地区水泥市场需求一般，行情基本保持稳定，熟料库存相对偏高，价格保持正常价位。

**西北、西南区域：**

**西南区域**：近期重庆地区持续高温天气，市场需求不佳，但多数厂家执行错峰生产，水泥价格暂以稳为主；四川甘孜州地区水泥价格弱势回调20元/吨左右，该地区主流品牌水泥P.O42.5散装报价为475-480元/吨；云南楚雄地区水泥市场需求十分疲软，地区报价偏弱运行，主流品牌水泥P.O42.5散装报价为410元/吨；贵州贵阳地区由于多数重点工程资金不到位处于停工状态，对贵阳水泥行业影响较大，加上当地房地产市场不景气，新盘开工率较低，水泥市场需求整体低迷。

**西北区域：**陕西西安市场水泥行情保持高位稳定运行，目前市场需求良好，水泥价格保持在430-450元/吨；甘肃平凉市场水泥行情有小幅推涨10元/吨，本身价格相对低位，厂家想要刺激市场，小幅调整运行；青海西宁市场水泥行情小幅回升，前期跌回低位，近期需求转好，再次上涨10-20元/吨；新疆市场水泥行情持续保持高位稳定，市场价格保持在520元/吨。

**综上所述：**

本周华东地区水泥价格小幅下调，后期持续弱势运行；华北市场有轻微下跌，后期以稳定为主；西南地区水泥行情稳中有跌，后期保持弱势稳定；东北地区水泥行情保持平稳运行，后期持续维持现状；华南市场波动较小，部分市场价格下调，后期保持稳中偏弱运行；华中地区水泥行情出现回暖，后期以落实为主；西北地区小幅上行，后期稳中偏强。

## 全国混凝土价格行情（2019年8月第1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、连云港** | **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→** | |  |

## 2.1、混凝土指数走势图

## 

## 2.2、本周全国混凝土市场综述

本周全国地区混凝土价格震荡偏弱运行。

本周华东区域混凝土稳中偏弱，山东青岛、滨江地区混凝土价格下调10-20元/方，福建泉州地区混凝土价格下调15-35元/方；

华南区域价格弱势持稳为主，地区市场需求不佳，原材料供应不如以往紧张，因此价格暂稳；

华中区域混凝土趋稳运行，多地水泥价格陆续上调，支撑商混价格稳定；

华北区域混凝土价格稳中偏强，地区砂石等原材料价格略有上调，生产成本增加，企业探涨情绪较浓；

西南区域价格震荡维稳，地区受雨季影响，市场需求较为疲软，虽部分地区砂石价格略有上调，而市场心态仍较为谨慎；

东北区域混凝土价格略有上升，辽宁沈阳及吉林长春地区混凝土价格小幅上调5-10元/方；

西北区域混凝土价格价格弱势维稳为主。具体情况如下：

**华东区域：**

**华东区域：**本周华东地区混凝土行情稳中偏弱。上海地区混凝土市场需求处于淡季状态，上周价格受原材料价格下调而下跌，本周价格弱势持稳为主；山东滨江地区混凝土价格下调10元/方，地区因环保管控力度加大，多数工地项目已停工，所以市场对商混的需求大幅下滑，出现有价无市的现象，因此价格出现回调；安徽地区混凝土市场需求不高，而砂石资源仍然较为紧张，价格坚挺运行，水泥价格却弱势回调，因此商混企业报价暂稳为主；江苏地区高温天气，地区工程施工进度缓慢，厂家报价弱势维稳为主；浙江地区混凝土价格前期价格弱势回调，近期市场未有起色，价格保持跌后持稳状态；福建泉州地区混凝土价格弱势回调15-35元/方，地区砂石价格坚挺，而水泥价格弱势回调且市场需求低迷，价格支撑力难续；江西混凝土价格稳中偏弱运行，地区商混市场需求疲态，水泥等原材价格出现松动，市场稳价心态。

**中南区域：**

**华中区域：**本周华中区域混凝土价格趋稳运行。河南地区多地水泥价格出现上调，商混企业表示这支撑商混价格，短时间保持观望心态，因此价格持稳运行；湖南地区混凝土市场需求仍未恢复，而周边水泥市场报价逐渐显涨势，厂家表示商混价格保持谨慎，价格暂未打算变动；湖北地区混凝土市场受到高温天气影响，市场需求减弱，而水泥、砂石等原材料价格暂未变动，因此商混价格弱势持稳运行。

**华南地区：**本周华南地区混凝土行情弱势持稳。广东地区受雨季影响，且台风季到来，该地区混凝土市场需求保持低迷态势，因此短时间内该地区混凝土价格难有上涨空间，价格弱势运行；广西地区混凝土市场需求低迷，厂家表示该地区水泥价格近期出现下跌，而砂石资源供应逐渐宽裕，因此该地区混凝土价格或有下跌趋势；海南地区混凝土价格保持稳定，近期暂无明显变动，原材料价格方面稍有缓解，市场需求表现一般，整体行情难有起色，商混企业以稳价心态为主。

**东北、华北区域：**

**东北区域：**本周东北地区混凝土行情略有上升。辽宁地区混凝土市场需求逐步回升中，地区砂石资源宽裕，水泥价格近期推涨情绪较浓，该地区商混价格保持稳定运行；吉林长春商混价格上涨10元/方，该地区混凝土原材料价格上涨，生产成本增加，因此价格略有上调；黑龙江哈尔滨地区市场需求尚可，前期受到原材料价格上涨，商混小幅上调，近期价格涨后持稳为主。

**华北区域：**本周华北地区混凝土行情稳中偏强运行。北京地区混凝土企业间竞争较大，而市场需求受降雨天气影响较为颓势，因此短时间内该地区商混价格持稳为主；天津地区砂石资源主要采购于河北地区，而近期河北砂石受到汛期影响，越发紧张，价格有上调趋势，因此天津地区混凝土生产成本增加，预计价格有上涨可能；河北地区近期受到汛期影响，砂石资源供应紧张，砂石价格有上涨趋势，因此混凝土生产成本有增加可能，价格稳中偏强运行；山西地区商混价格整体保持稳定，前期因为受到原材料价格上涨，商混有推涨趋势，部分厂家报价提高，但是根据市场实际情况来看，落实情况较难。

**西北、西南区域：**

**西北区域：**本周西北地区混凝土价格弱势持稳。陕西地区混凝土市场需求持续平淡水泥，地区商混企业心态较平稳，价格保持稳定运行；宁夏地区混凝土市场需求不佳，该地区工程量不多，因此商混企业表示市场较少，竞争加大，价格持稳为主；青海地区混凝土市场需求趋稳，地区商混原材料价格持稳运行，价格暂未波动；甘肃地区工程施工进度暂不理想，混凝土市场需求不高，砂石价格无波动，因此价格持稳为主。

**西南区域：**本周西南地区混凝土价格震荡维稳。四川市场处于季节性淡季，高温天气不利于混凝土施工，且工地因高温天气会缩短施工时间，因此混凝土需求量大幅下滑，加剧市场竞争，价格恐难以支撑；云南地区混凝土市场需求受到降雨天气影响，呈下滑趋势，市场需求表现较为一般，商混企业表示近期销量下降较为一般，因此价格暂稳运行；重庆地区受到环保组进入，地区砂石资源紧张且有所上涨，市场处于淡季，混凝土价格上涨有一定难度，主要看后期砂石若保持紧张，价格或出现上涨；贵州多数工程受资金不到位导致工地处于停工状态，另外由于房地产市场不景气，新盘开工较少，混凝土市场竞争异常激烈，价格持续走低。

**综上所述：**

本周全国地区混凝土市场价格震荡偏弱运行。根据目前市场来看，预计下周混凝土走势如下：华南地区混凝土弱势运行，地区降雨天气较多，且台风季到来，市场需求低迷，价格弱势运行；华中地区混凝土价格持稳为主，市场需求一般，后期地区环保等政策导致工地停工，因此商混价格保持稳定运行；华东地区混凝土大稳小动，多雨且台风季，市场需求一般，砂石价格坚挺；西北地区混凝土价格弱势持稳，地区市场需求一般，原材料价格平平，价格波动较小；西南地区混凝土价格稳中趋弱，地区工程受雨季影响施工进度放缓，商混市场需求一般，企业保稳心态；华北地区混凝土小有涨势，地区砂石资源供应越发紧张，价格有上调趋势，成本增加，商混价格偏强运行；东北地区混凝土价格持稳运行，市场需求平平，原材料价格稳定，水泥价格刺激上调，商混报价较稳。

## 全国砂石料价格行情（2019年8月第1周）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **黑龙江** | **哈尔滨** | **东北地区** |
| **吉林** | **长春** |
| **辽宁** | **沈阳，大连** |
| **京津雄安** | **北京、天津** | **华北地区** |
| **河北** | **石家庄、唐山** |
| **山西** | **太原** |
| **内蒙** | **呼和浩特** |
| **河南** | **郑州** | **华中地区** |
| **湖北** | **武汉** |
| **湖南** | **长沙、怀化** |
| **上海江苏** | **上海、南京** | **华东地区** |
| **浙江** | **宁波、温州** |
| **江西** | **南昌，九江、赣州** |
| **合肥** | **合肥** |
| **山东** | **济南、青岛** |
| **福建** | **福州、厦门** |
| **广东** | **广州、惠州，深圳、佛山** | **华南地区** |
| **广西** | **南宁** |
| **海南** | **海口，三亚** |
| **重庆四川** | **重庆、成都** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳** |
| **云南** | **昆明** |
| **陕西** | **西安** | **西北地区** |
| **甘肃** | **甘肃** |
| **青海** |  |
| **宁夏** | **银川，吴忠** |
| **新疆** | **乌鲁木齐、哈密、喀什** |
| **双击打开→** | |  |

## 水泥外加剂

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称及规格** | **单位** | **含税价(元)** | **除税价(元)** |
| 油漆溶剂油 | kg | 7.00 | 6.21 |
| 粘层油 | kg | 1.92 | 1.71 |
| 盾尾油脂 | kg | 7.50 | 6.65 |
| 减摩剂 | kg | 8.00 | 7.10 |
| 脱模剂 | kg | 6.00 | 5.32 |
| 调和漆 | kg | 16.00 | 14.21 |
| 红丹防锈漆 | kg | 13.00 | 11.54 |
| 热熔标线底漆1200 | kg | 12.00 | 10.63 |
| 氯化橡胶标线漆2928 | kg | 14.25 | 12.62 |
| 氯化橡胶耐磨标线漆2938 | kg | 15.15 | 13.42 |
| 双组份漆涂料 | kg | 27.00 | 23.91 |
| 震荡漆涂料 | kg | 21.00 | 18.60 |
| 水性漆涂料 | kg | 23.00 | 20.37 |
| 热熔标线涂料2900 | kg | 10.00 | 8.86 |
| 反光材料玻璃珠6950 | kg | 10.00 | 8.88 |
| 稀释剂T002 | kg | 15.04 | 13.34 |
| 脱漆剂 | kg | 15.80 | 14.01 |
| 303氯丁酚醛胶 | kg | 38.34 | 34.01 |
| 焦油聚氨酯防水涂料851 | kg | 14.79 | 13.13 |
| 酊醛自粘腻子 | kg | 17.02 | 15.10 |
| 环氧聚胺脂嵌缝膏 | kg | 15.73 | 13.97 |
| 环氧沥青漆 | kg | 9.90 | 8.79 |
| 环氧密封胶 | kg | 30.17 | 26.76 |
| 环氧树脂 | kg | 32.00 | 28.38 |
| 胶水 | kg | 8.13 | 7.21 |
| 焦油聚氨酯防水涂料 | kg | 11.18 | 9.93 |
| 聚氨酯沥青防水涂料 | kg | 18.00 | 15.98 |
| 聚合物改性沥青涂料AWP2000 | kg | 9.50 | 8.44 |
| 聚合物改性沥青涂料AWP2000F | kg | 11.50 | 10.21 |
| 无碱玻璃纤维 | kg | 9.40 | 8.47 |
| 聚硫密封胶 | kg | 12.00 | 10.66 |
| 沥青防水油膏 | kg | 6.05 | 5.37 |
| 沥青玛蹄脂 | kg | 3.13 | 2.78 |
| 石油沥青胶 | kg | 1.67 | 1.48 |
| 促进剂KA | kg | 0.70 | 0.62 |
| 防水剂 | kg | 2.50 | 2.22 |
| 减水剂 | kg | 2.85 | 2.53 |
| 外加剂 | kg | 3.20 | 2.84 |
| 微沫剂 | kg | 29.61 | 26.26 |
| 胶粘剂 | kg | 2.20 | 1.95 |
| 聚氨酯固化剂 | kg | 28.20 | 25.01 |
| 聚氨酯粘合剂 | kg | 22.53 | 19.98 |
| 氯丁橡胶粘合剂 | kg | 15.75 | 13.97 |

# 木材价格专区

## 2019年8月木材价格行情

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **规格** | **价格** | **市场或地区** | **其它属性** |
| 落叶松 | 14-20cm | 830.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木原木 | 质量等级： 三等 |
| 樟子松 |  | 890.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木原木 | 质量等级： 一二等 |
| 白松 | 14-20cm | 780.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木原木 | 质量等级： 三等 |
| 花旗松 | 2×4 R/L | 345.00 美元/m3 | 美国当地锯材 | 产地： 俄勒冈州 ，  质量等级：#2 |
| 南方松 | 2×4 R/L | 374.00 美元/m3 | 美国当地锯材 | 产地： 西部地区 ，  质量等级： #2 |
| 白松 | 4-6m | 1420.00~1680.00 元/m3 | 大西南建材城进口原木 | 产地： 俄罗斯 |
| 樟子松 | 4-6m | 1450.00~1650.00 元/m3 | 大西南建材城进口原木 | 产地： 俄罗斯 |
| 马尾松 | 2-4m | 1330.00~1620.00 元/m3 | 大西南建材城国产锯材 | 产地： 西南材 |
| 白桦 |  | 2800.00~2900.00 元/m3 | 大西南建材城国产锯材 | 产地： 东北材 |
| 椴木 |  | 4100.00~4300.00 元/m3 | 大西南建材城国产锯材 | 产地： 东北材 |
| 柞木 |  | 3400.00 元/m3 | 大西南建材城国产锯材 | 产地： 东北材 |
| 樟子松 | 3-4m×2.1-4.5cm×9.5-14.5cm | 1950.00 元/m3 | 广东鱼珠国际木材市场 | 木材产地： 俄罗斯 ，  品牌： 无 ，  适用标准及规范： 鱼珠QB/YZ026-2010 ，  质量等级： 统材 ，  防腐剂类型： ACQ |
| 南方松 | 25.4×140×4270mm | 2800.00 元/m3 | 广东鱼珠国际木材市场 | 质量等级： 统材 ，  适用标准及规范： 鱼珠QB/YZ026-2010 ，  防腐剂类型： ACQ ，  木材产地： 北美 ，  品牌： 无 |
| 南方松 | 38.1×140×4270mm | 2800.00 元/m3 | 广东鱼珠国际木材市场 | 防腐剂类型： ACQ ，  适用标准及规范： 鱼珠QB/YZ026-2010 ，  品牌： 无 ，  质量等级： 统材 ，  木材产地： 北美 |
| 东北松木 | 3-4m×2.5-5cm | 2000.00 元/m3 | 广东鱼珠国际木材市场 | 防腐剂类型： ACQ ，  质量等级： 统材 ，  品牌： 无 ，  木材产地：无 ，  适用标准及规范： 鱼珠QB/YZ026-2010 |
| 杉木 | 4m×3-4cm | 750.00 元/m3 | 乐昌杉木 | 产地： 乐昌 ，   质量等级： A级 ，  检尺方法： 国标 |
| 杉木 | 4m×5-6cm | 850.00 元/m3 | 乐昌杉木 | 产地： 乐昌 ，  检尺方法： 国标 ，  质量等级： A级 |
| 杉木 | 4m×7-8cm | 1000.00 元/m3 | 乐昌杉木 | 质量等级： A级 ，  产地： 乐昌 ， 检尺方法： 国标 |
| 杉木 | 4m×9-10cm | 1050.00 元/m3 | 乐昌杉木 | 产地： 乐昌 ，  质量等级： A级 ，   检尺方法： 国标 |
| 松木 | 2m×14-18cm | 850.00 元/m3 | 乐昌松木 | 检尺方法： 国标 ，  产地： 乐昌 |
| 松木 | 2m×30cm以上 | 1000.00 元/m3 | 乐昌松木 | 产地： 乐昌 ，  检尺方法： 国标 |
| 松木 | 2m×8-12cm | 700.00 元/m3 | 乐昌松木 | 产地： 乐昌 ， 检尺方法： 国标 |
| 松木 | 2m×18-28cm | 900.00 元/m3 | 乐昌松木 | 检尺方法： 国标 ， 产地： 乐昌 |
| 樟子松 | 3m×33×63cm | 1520.00~1550.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 6m×20cm以上 | 1500.00~1550.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯 |
| 樟子松 | 4m×20cm以上 | 1480.00~1520.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯 |
| 樟子松 | 4m×18×18cm | 1620.00~1650.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯 |
| 樟子松 | 4m×45×75cm | 1500.00~1530.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 3m×45×75cm | 1550.00~1570.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 4m×38×68cm | 1540.00~1580.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 3m×38×68cm | 1500.00~1550.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 4m×35×65cm | 1530.00~1550.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 3m×35×65cm | 1550.00~1590.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 4m×33×63cm | 1520.00~1550.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 6×40cm | 1350.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口原木 |  |
| 落叶松 | 4×18cm | 1060.00~1080.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口原木 |  |
| 落叶松 | 6×18cm | 1060.00~1080.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口原木 |  |
| 落叶松 | 6×40cm | 1380.00~1450.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口原木 |  |
| 白松 | 6×25cm | 1150.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口原木 |  |
| 白松 | 3m×32×72mm | 1400.00~1480.00 元/m3 | 满洲里口岸进口锯材 | 质量等级：口料  产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 3m×32×62mm | 1400.00~1480.00 元/m3 | 满洲里口岸进口锯材 | 质量等级：口料  产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 3m×30×80mm | 1420.00~1460.00 元/m3 | 满洲里口岸进口锯材 | 质量等级：口料  产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 3m×30×60mm | 1430.00~1500.00 元/m3 | 满洲里口岸进口锯材 | 质量等级：口料  产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 3m×28×78mm | 1450.00~1520.00 元/m3 | 满洲里口岸进口锯材 | 质量等级：口料  产地： 俄罗斯 |

# 沥青、防水材料价格专区

## 2019年8月7日重交沥青价格行情

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 型号 | 报价 | 走势 |
| 尚能石化 | 70# | 3450元/吨 | ↓ |
| 镇海炼化 | 70#A | 3840元/吨 | ↑ |
| 茂名石化 | 70#A | 3770元/吨 | ↑ |
| 广州石化 | 70# | 3400元/吨 | ↑ |
| 科力达石化 | 70#A | 3590元/吨 | ↑ |
| 京博石化 | 70# | 3760元/吨 | ↑ |
| 滨阳燃化 | 70# | 3540元/吨 | → |
| 东明石化 | 70# | 3550元/吨 | → |
| 中油高富 | 70# | 4160元/吨 | ↑ |
| 北海炼化 | 70# | 3520元/吨 | ↑ |
| 金陵石化 | 70#A | 3820元/吨 | ↑ |
| 上海石化 | 70#A | 3820元/吨 | ↑ |
| 扬子石化 | 70# A | 3820元/吨 | ↑ |
| 江阴阿尔法 | 70#A | 3800元/吨 | ↓ |
| 潍坊弘润 | 70# | 3850元/吨 | ↑ |
| 中海沥青 | 70# | 3690元/吨 | ↓ |
| 辽河石化 | 70# | 4050元/吨 | → |
| 塔河石化营口 | 90#A | 3880元/吨 | → |
| 齐鲁石化 | 70# | 3810元/吨 | ↑ |
| 中油兴能 | 70# | 3700元/吨 | ↓ |
| 中油秦皇岛 | 70# | 3850元/吨 | ↓ |
| 新海石化 | 70# | 3600元/吨 | → |
| 黄骅燕捷 | 70# | 3600元/吨 | → |
| 凯意石化 | 70# | 3550元/吨 | → |

## 

## 涂料及防腐、防水材料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **单位** | **含税价** | **除税价** |
| 黄油 | kg | 12.85 | 11.40 |
| 机油 | kg | 9.25 | 8.20 |
| 冷底子油 | kg | 6.85 | 6.08 |
| 煤油 | kg | 8.06 | 7.14 |
| 油漆溶剂油 | kg | 7.00 | 6.21 |
| 粘层油 | kg | 1.92 | 1.71 |
| 盾尾油脂 | kg | 7.50 | 6.65 |
| 减摩剂 | kg | 8.00 | 7.10 |
| 脱模剂 | kg | 6.00 | 5.32 |
| 调和漆 | kg | 16.00 | 14.21 |
| 红丹防锈漆 | kg | 13.00 | 11.54 |
| 热熔标线底漆1200 | kg | 12.00 | 10.63 |
| 氯化橡胶标线漆2928 | kg | 14.25 | 12.62 |
| 氯化橡胶耐磨标线漆2938 | kg | 15.15 | 13.42 |
| 双组份漆涂料 | kg | 27.00 | 23.91 |
| 震荡漆涂料 | kg | 21.00 | 18.60 |
| 水性漆涂料 | kg | 23.00 | 20.37 |
| 热熔标线涂料2900 | kg | 10.00 | 8.86 |
| 反光材料玻璃珠6950 | kg | 10.00 | 8.88 |
| 稀释剂T002 | kg | 15.04 | 13.34 |
| 脱漆剂 | kg | 15.80 | 14.01 |
| 303氯丁酚醛胶 | kg | 38.34 | 34.01 |
| 焦油聚氨酯防水涂料851 | kg | 14.79 | 13.13 |
| 酊醛自粘腻子 | kg | 17.02 | 15.10 |
| 环氧聚胺脂嵌缝膏 | kg | 15.73 | 13.97 |
| 环氧沥青漆 | kg | 9.90 | 8.79 |
| 环氧密封胶 | kg | 30.17 | 26.76 |
| 环氧树脂 | kg | 32.00 | 28.38 |
| 胶水 | kg | 8.13 | 7.21 |
| 焦油聚氨酯防水涂料 | kg | 11.18 | 9.93 |
| 聚氨酯沥青防水涂料 | kg | 18.00 | 15.98 |
| 聚合物改性沥青涂料AWP2000 | kg | 9.50 | 8.44 |
| 聚合物改性沥青涂料AWP2000F | kg | 11.50 | 10.21 |
| 无碱玻璃纤维 | kg | 9.40 | 8.47 |
| 聚硫密封胶 | kg | 12.00 | 10.66 |
| 沥青防水油膏 | kg | 6.05 | 5.37 |
| 沥青玛蹄脂 | kg | 3.13 | 2.78 |
| 石油沥青胶 | kg | 1.67 | 1.48 |
| 促进剂KA | kg | 0.70 | 0.62 |
| 防水剂 | kg | 2.50 | 2.22 |
| 减水剂 | kg | 2.85 | 2.53 |
| 外加剂 | kg | 3.20 | 2.84 |
| 微沫剂 | kg | 29.61 | 26.26 |
| 胶粘剂 | kg | 2.20 | 1.95 |
| 聚氨酯固化剂 | kg | 28.20 | 25.01 |
| 聚氨酯粘合剂 | kg | 22.53 | 19.98 |
| 氯丁橡胶粘合剂 | kg | 15.75 | 13.97 |
| 硬聚氯乙烯管(PVC～U)Ф12.5 | m | 4.98 | 4.42 |
| 硬聚氯乙烯(PVC～U)雨水管Ф150 | m | 45.40 | 40.26 |
| 硬聚氯乙烯管(PVC～U)Ф165 | kg | 9.08 | 8.05 |
| 塑料测斜管Ф80 | m | 25.00 | 22.17 |
| 胶塑板 | kg | 21.05 | 18.64 |
| 聚氨酯泡沫塑料 | kg | 26.74 | 23.84 |
| 聚苯乙烯硬泡沫塑料 | m3 | 485.76 | 433.10 |
| 塑料薄膜 | kg | 20.24 | 18.31 |
| 聚四氟乙烯滑板 | kg | 55.00 | 48.82 |
| 塑料薄膜溶液 | kg | 7.80 | 6.92 |
| 塑料注浆阀管 | m | 11.52 | 10.21 |
| 硬聚氯乙烯板 | kg | 10.50 | 9.31 |
| 硬质泡沫塑料板 | m3 | 809.60 | 721.83 |
| 树脂混合料 | m3 | 47999.99 | 42621.20 |
| 混凝土表面增强剂LDA | kg | 80.00 | 70.96 |
| 氟碳保护剂 | kg | 70.00 | 62.09 |
| 缓凝剂 | kg | 50.00 | 44.35 |
| 无机颜料 | kg | 18.00 | 15.97 |
| 粘合剂JGN | kg | 128.50 | 113.98 |
| 植筋粘合剂330ml | 支 | 405.80 | 359.94 |
| 防水橡胶 | kg | 60.72 | 53.76 |
| 结皮海绵橡胶板 | kg | 23.65 | 21.39 |
| 帘布橡胶条 | kg | 27.13 | 24.54 |
| 氯丁橡胶 | kg | 22.52 | 20.37 |
| 氯丁橡胶条 | kg | 34.00 | 30.75 |
| 石棉板 | kg | 3.60 | 3.24 |
| 石棉橡胶板 δ3 | kg | 17.36 | 15.70 |
| 橡胶板 | kg | 8.00 | 7.24 |
| O形橡胶止水带 | m | 87.79 | 77.73 |
| 内防水橡胶止水带 | m | 166.50 | 147.42 |
| 平板形橡胶止水带 | m | 96.06 | 85.05 |
| PG道路封缝胶 | kg | 16.00 | 14.19 |

# 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8月7日** | |

# 成品油价格专区

## 

## 2019年8月7日全国成品油升价

**注：本周油价未调**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **89号汽油** | **92号汽油** | **95号汽油** | **98号汽油** | **0号柴油** |
| **北京** | 6.23 | 6.78 | 7.21 | 8.19 | 6.45 |
| **天津** | 6.16 | 6.77 | 7.15 | 8.07 | 6.41 |
| **河北** | 6.16 | 6.77 | 7.15 | 7.97 | 6.41 |
| **山西** | 6.19 | 6.73 | 7.27 | 7.97 | 6.47 |
| **内蒙古** | 0 | 6.74 | 7.23 | 8.06 | 6.44 |
| **辽宁** | 0 | 6.75 | 7.20 | 7.84 | 6.32 |
| **吉林** | 0 | 6.74 | 7.27 | 7.92 | 6.33 |
| **黑龙江** | 0 | 6.71 | 7.15 | 8.15 | 6.20 |
| **上海** | 6.18 | 6.74 | 7.17 | 7.87 | 6.39 |
| **江苏** | 6.22 | 6.75 | 7.18 | 8.06 | 6.37 |
| **浙江** | 6.15 | 6.75 | 7.18 | 7.87 | 6.39 |
| **安徽** | 6.2 | 6.62 | 7.11 | 7.94 | 6.32 |
| **福建** | 6.17 | 6.75 | 7.21 | 7.89 | 6.40 |
| **江西** | 6.16 | 6.74 | 7.24 | 8.24 | 6.45 |
| **山东** | 6.17 | 6.76 | 7.25 | 7.97 | 6.40 |
| **河南** | 6.21 | 6.78 | 7.24 | 7.89 | 6.39 |
| **湖北** | 5.4 | 6.79 | 7.26 | 7.85 | 6.40 |
| **湖南** | 6.2 | 6.74 | 7.16 | 7.96 | 6.47 |
| **广东** | 6.2 | 6.80 | 7.36 | 8.25 | 6.42 |
| **广西** | 6.26 | 6.84 | 7.39 | 8.18 | 6.47 |
| **海南** | 7.18 | 7.89 | 8.38 | 9.47 | 6.49 |
| **重庆** | 6.36 | 6.85 | 7.24 | 8.15 | 6.48 |
| **四川** | 6.27 | 6.81 | 7.34 | 7.99 | 6.51 |
| **贵州** | 6.4 | 6.90 | 7.30 | 8.20 | 6.52 |
| **云南** | 6.26 | 6.92 | 7.43 | 8.11 | 6.49 |
| **西藏** | 0 | 7.66 | 8.11 | 0 | 6.96 |
| **陕西** | 6.18 | 6.67 | 7.05 | 7.86 | 6.31 |
| **甘肃** | 6.14 | 6.67 | 7.13 | 7.58 | 6.31 |
| **青海** | 6.21 | 6.73 | 7.22 | 0 | 6.34 |
| **宁夏** | 6.2 | 6.69 | 7.06 | 8.09 | 6.30 |
| **新疆** | 0 | 6.68 | 7.18 | 8.01 | 6.30 |

## 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

|  |  |
| --- | --- |
| 焊接钢管 | |
| 镀锌焊接钢管 | |
| 无缝钢管 | |
| 承插式铸铁排水管 | |
| 混凝土透水管 | |
| 混凝土挤压管 | |
| 混凝土重型挤压管 | |
| 混凝土悬辊管 | |
| 钢筋混凝土悬辊管 | |
| 钢筋混凝土离心管 | |
| 钢筋混凝土管(立捣式) | |
| 钢筋混凝土推立模管 | |
| 钢筋混凝土承插管 | |
| 钢筋混凝土玻璃钢复合承插管 | |
| Ｆ型钢筋混凝土管 | |
| 植物纤维增强水泥管(WYⅠ) | |
| 硬聚氯乙烯加筋管(PVC-U) | |
| 硬聚氯乙烯排水管(PVC-U) | |
| 增强聚丙烯管(FRPP) | |
| 高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | |
| 高密度聚乙烯扩口增强型双壁波纹管(HDPE) | |
| 高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | |
| 橡胶圈(HDPE管用) | |
| 高密度聚乙烯三层壁复合增强管（HDPE） | |
| 高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | |
| 高密度聚乙烯扩口增强型双壁波纹管(HDPE) | |
| 高密度聚乙烯双头螺旋双壁缠绕管短节(HDPE) | |
| 高密度聚乙烯承插式双壁缠绕管(HDPE) | |
| 高密度聚乙烯双壁缠绕管(HDPE) | |
| 玻璃钢夹砂管 | |
| 玻璃钢管件式检查井 | |
| **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** | **5150** | **4559** | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| **无粘结钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **5950** | **5267** |
| 钢绞线群锚 | 1孔 | 套 | 28 | **24.8** |
| 3孔 | 套 | 82 | **71.7** |
| 5孔 | 套 | 135 | **119** |
| 7孔 | 套 | 189 | **167** |
| 9孔 | 套 | 243 | **215** |
| 12孔 | 套 | 324 | **287** |
| 15孔 | 套 | 405 | **358** |
| 17孔 | 套 | 459 | **406** |
| 19孔 | 套 | 513 | **454** |
| 21孔 | 套 | 567 | **502** |
| 锚具连接器 |  | 孔 | 80 | **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 | 42.5 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| GYZφ200\*44 | 块 | 61 | 54.06 |
| GYZφ200\*56 | 块 | 77 | 68.2 |
| GYZφ250\*42 | 块 | 91 | 80.6 |
| GYZφ300\*66 | 块 | 205 | 181.6 |
| GYZφ325\*55 | 块 | 201 | 178.1 |
| GYZφ375\*77 | 块 | 374 | 331.4 |
| GYZφ450\*72 | 块 | 504 | 446.6 |
| 四氟板式橡胶支座 | GYZFφ200\*44 | 块 | 97 | 85.9 |
| GYZFφ275\*44 | 块 | 183 | 162.1 |
| GYZFφ300\*76 | 块 | 376 | 333.2 |
| GYZFφ325\*66 | 块 | 383 | 339.4 |
| GYZFφ325\*88 | 块 | 511 | 452.8 |
| GYZFφ375\*77 | 块 | 595 | 527.2 |
| GYZFφ400\*99 | 块 | 870 | 771 |
| 盆式橡胶支座 | 3000KN GPZ-II3dx | 套 | 2953 | 2616 |  |
| 3000KN GPZ-II3sx | 套 | 2436 | 2158 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| 3000KN GPZ-II3gd | 套 | 2424 | 2148 |
| 4000KN GPZ-II4dx | 套 | 4825 | 4276 |
| 4000KN GPZ-II4sx | 套 | 3882 | 3440 |
| 4000KN GPZ-II4gd | 套 | 3273 | 2900 |
| 5000KN GPZ-II5dx | 套 | 6274 | 5560 |
| 5000KN GPZ-II5sx | 套 | 4982 | 4415 |
| 5000KN GPZ-II5gd | 套 | 4638 | 4110 |
| 7000KN GPZ-II7dx | 套 | 8951 | 7932 |
| 7000KN GPZ-II7sx | 套 | 7331 | 6496 |
| 7000KN GPZ-II7gd | 套 | 7062 | 6258 |
| 9000KN GPZ-II9dx | 套 | 12073 | 10699 |
| 9000KN GPZ-II9sx | 套 | 9776 | 8663 |
| 9000KN GPZ-II9gd | 套 | 9176 | 8131 |
| 10000KN GPZ-II10dx | 套 | 14646 | 12979 |
| 10000KN GPZ-II10sx | 套 | 11811 | 10466 |
| 10000KN GPZ-II10gd | 套 | 10804 | 9574 |
| 12500KN GPZ-II12.5dx | 套 | 18767 | 16631 |
| 12500KN GPZ-II12.5sx | 套 | 15204 | 13473 |
| 12500KN GPZ-II12.5gd | 套 | 14205 | 12588 |
| 15000KN GPZ-II15dx | 套 | 23489 | 20816 |
| 15000KN GPZ-II15sx | 套 | 19208 | 17022 |
| 15000KN GPZ-II15gd | 套 | 18405 | 16310 |
| **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 | 1300 | 1152 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| SCF60 | 米 | 1650 | 1462 |
| SCF80 | 米 | 1900 | 1683 |
| SCF100 | 米 | 2050 | 1816 |
| SCF120 | 米 | 2150 | 1904 |
| SCF140 | 米 | 2300 | 2037 |
| SCF160 | 米 | 2450 | 2170 |
| SCF220 | 米 | 3000 | 2658 |
| 钢弹体桥梁伸缩装置 | GTT-80 | 米 | 1350 | 1195 |
| GTT-100 | 米 | 1750 | 1550 |
| GTT-120 | 米 | 1850 | 1638 |
| GTT-160 | 米 | 2300 | 2037 |
| GTT-160Z | 米 | 2800 | 2479 |
| GTT-240 | 米 | 2850 | 2524 |
| GTT-320 | 米 | 4550 | 4029 |
| 新型梳型钢板伸缩缝（无螺栓） | SF80 | 米 | 2950 | 2614 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调**  **不含安装**  **及辅材** |
| SF120 | 米 | 3250 | 2879 |
| SF160 | 米 | 4600 | 4074 |
| SF240 | 米 | 6500 | 5755 |
| 悬臂式多向变位梳齿板伸缩装置 | XB80 | 米 | 3450 | 3056 |
| XB120 | 米 | 3650 | 3233 |
| XB160 | 米 | 5750 | 5091 |
| XB240 | 米 | 7850 | 6950 |
| 预压式多向变位桥梁伸缩装置（无螺栓） | QF60 | 米 | 2700 | 2392 |
| QF80 | 米 | 3100 | 2746 |
| QF120 | 米 | 3600 | 3187 |
| QF160 | 米 | 4600 | 4074 |
| 单元装配式预应力多向变位桥梁伸缩装置 | ZPQF80 | 米 | 3550 | 3145 |
| ZPQF120 | 米 | 4500 | 3985 |
| ZPQF160 | 米 | 6450 | 5711 |
| ZPQF240 | 米 | 8350 | 7392 |
| **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 | 5.32 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| φ60 | 米 | 6.5 | 5.76 |
| φ70 | 米 | 7 | 6.2 |
| φ80 | 米 | 8 | 7.1 |
| φ85 | 米 | 8.5 | 7.53 |
| φ90 | 米 | 9.5 | 8.41 |
| φ100 | 米 | 11.5 | 10.1 |
| φ120 | 米 | 12.5 | 11.1 |
| φ130 | 米 | 14 | 12.4 |
| **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 | 5.7 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| 24# | 米 | 7.5 | 6.6 |
| 30# | 米 | 8 | 7.09 |
| 38# | 米 | 11 | 9.7 |
| 50# | 米 | 12 | 10.6 |
| 63# | 米 | 17 | 15.08 |
| 76# | 米 | 22 | 19.5 |
| 83# | 米 | 24 | 21.2 |
| 101# | 米 | 38 | 33.6 |
| 防水型普利卡金属套管LV-5 | 17# | 米 | 10 | 8.8 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| 24# | 米 | 12.5 | 11.08 |
| 30# | 米 | 13.5 | 11.96 |
| 38# | 米 | 19 | 16.84 |
| 50# | 米 | 23 | 20.3 |
| 63# | 米 | 29 | 25.7 |
| 76# | 米 | 40 | 35.4 |
| 83# | 米 | 45 | 39.8 |
| 101# | 米 | 55 | 48.7 |

# 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） | | ㎡ | 54 | | 47.9 | | **本期价格未调** |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 72 | | 63.8 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 59 | | 52.3 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 77 | | 68.2 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 65 | | 57.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 83 | | 73.6 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 64 | | 56.7 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 82 | | 72.7 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 64 | | 56.7 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 82 | | 72.6 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 66 | | 58.5 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 84 | | 74.4 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 73 | | 64.7 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 91 | | 80.6 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 72 | | 63.8 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 90 | | 79.8 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 72 | | 63.8 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 90 | | 79.7 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 74 | | 65.6 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 92 | | 81.5 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 80 | | 70.9 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 99 | | 87.7 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 80 | | 70.9 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 99 | | 87.7 | |
| **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 | | ㎡ | 218 | | 193.2 | | **本期价格未调** |
| C30混凝土预制六棱块 | 200\*200\*100mm | | ㎡ | 65 | | 57.6 | |
| **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 | 478 | | 461.6 | | **本期价格未调** |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 528 | | 510.1 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 598 | | 578.1 | |
| 透水混凝土 | 510.1C30 | | M³ | 638 | | 616.9 | |
| **4.树脂混凝土排水沟578.1** | | | | | | | | |
| **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 | 347.1 | | 不含盖板及配件 | |
| JG-300\*400（20） | 米 | 400.8 | 355.2 | |
| JG-300\*480（20） | 米 | 431.4 | 382.3 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*95（15） | 米 | 70.3 | 62.3 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（15） | 米 | 81.6 | 72.3 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*180（15） | 米 | 83.6 | 74.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（15） | 米 | 100.9 | 89.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（15） | 米 | 104 | 92.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（15） | 米 | 117.3 | 103.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（20） | 米 | 100.9 | 89.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（20） | 米 | 117.3 | 103.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（20） | 米 | 134.6 | 119.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（20） | 米 | 148.9 | 131.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*180（20） | 米 | 137.7 | 121.9 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*230（20） | 米 | 151.9 | 134.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*280（20） | 米 | 171.3 | 151.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*330（20） | 米 | 188.7 | 167.09 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*220（20） | 米 | 191.7 | 169.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*240（20） | 米 | 195.8 | 173.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*270（20） | 米 | 216.2 | 191.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*290（20） | 米 | 224.4 | 198.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*320（20） | 米 | 231.5 | 205.07 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*350（20） | 米 | 239.7 | 212.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*370（20） | 米 | 246.8 | 218.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*250（20） | 米 | 243.7 | 216 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*300（20） | 米 | 266.2 | 235.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*350（20） | 米 | 285.5 | 250.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*400（20） | 米 | 295.8 | 262.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*330（20） | 米 | 336.6 | 298.3 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*380（20） | 米 | 342.7 | 303.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*400（20） | 米 | 352.9 | 312.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*430（20） | 米 | 370.2 | 328.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*480（20） | 米 | 379.4 | 336.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*150（20） | 米 | 129.5 | 114.7 | | 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 | 130.08 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*250（20） | 米 | 163.2 | 144.5 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*300（20） | 米 | 180.5 | 159.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*180（20） | 米 | 173.4 | 153.5 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*200（20） | 米 | 176.4 | 156.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*230（20） | 米 | 183.6 | 162.5 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*280（20） | 米 | 204 | 180.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*330（20） | 米 | 221.3 | 195.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*350（20） | 米 | 227.4 | 201.3 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*200（20） | 米 | 217.2 | 192.3 | | 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 | 197.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*250（20） | 米 | 234.6 | 207.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*270（20） | 米 | 240.7 | 213.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*300（20） | 米 | 255 | 225.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*330（20） | 米 | 264.1 | 234.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*370（20） | 米 | 268.2 | 237.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*250（20） | 米 | 281.5 | 249.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*300（20） | 米 | 284.5 | 252.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*350（20） | 米 | 317.2 | 281.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*400（20） | 米 | 401.8 | 356.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 357 | 316.4 | | 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 | 338 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*430（20） | 米 | 394.7 | 349.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*480（20） | 米 | 404.9 | 358.5 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*260（30） | 米 | 411 | 364.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*370（30） | 米 | 489.6 | 433.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*600（30） | 米 | 656.8 | 581.8 | |
| 槽型轨专用增强型树脂混凝土排水沟 | | 294\*320（宽\*高） | 米 | 2068.5 | 1831 | |

# 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 | 153 | 135.8 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 147 | 130.5 |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 210 | 186.4 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 121 | 107.4 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 155 | 137.6 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 168 | 149.1 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 255 | 226.4 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 172 | 152.7 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 235 | 208.6 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 143 | 126.9 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 180 | 159.8 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 193 | 171.3 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 285 | 253 |
| 盲道板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 250 | 221.9 |
| 盲道板 | 代代红60\*60\*3厘米 | 平米 | 265 | 235.2 |
| 盲道板 | 永福红60\*60\*3厘米 | 平米 | 255 | 226.4 |
| 盲道板 | 樱花红60\*60\*3厘米 | 平米 | 165 | 146.5 |
| 分隔板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 225 | 199.7 |
| 分隔板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 168 | 149.1 |
| 分隔板 | 蒙古黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 212 | 188.2 |
| 分隔板 | 天山红60\*60\*3厘米 | 平米 | 232 | 205.9 |
| 站石 | 芝麻黑100\*30\*12厘米 | 米 | 174 | 154.5 |
| 站石 | 蒙古黑80\*20\*15厘米 | 米 | 190 | 168.7 |
| 站石 | 蒙古黑80\*30\*25厘米 | 米 | 462 | 410.2 |
| 站石 | 芝麻灰100\*30\*12厘米 | 米 | 142 | 126 |
| 站石 | 芝麻灰100\*45\*12厘米 | 米 | 213 | 189.1 |
| 站石 | 芝麻灰100\*35\*20厘米 | 米 | 255 | 226.4 |
| 站石 | 606（100\*30\*12）厘米 | 米 | 195 | 173.1 |
| 树穴石 | 芝麻黑148\*15\*12厘米 | 米 | 112 | 99.4 |
| 树穴石 | 芝麻灰148\*19\*12厘米 | 米 | 122 | 108.3 |
| 蘑菇石 | 芝麻白45\*45\*4厘米 | 平米 | 148 | 131.4 |
| 蘑菇石 | 芝麻白60\*30\*3厘米 | 平米 | 116 | 103 |
| 花岗岩车档 | 芝麻白φ25\*75厘米 | 个 | 185 | 164.2 |
| **二、混凝土制品** | | | | | **备注** |
| 高站石 | 100\*60\*25厘米（机压） | 米 | 91 | 80.8 | **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 | 51 | 45.2 |
| 高站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 43 | 38.1 |
| 低站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 30 | 26.6 |
| 卧石 | 100\*7/11\*30厘米（塑模） | 米 | 29 | 25.7 |
| 卧石 | 100\*12\*30厘米（塑模） | 米 | 30 | 26.2 |
| 植草砖 | 40\*40\*10厘米（机压） | 平米 | 49 | 43.5 |
| 植草砖 | 40\*40\*8厘米 | 平米 | 47 | 41.7 |
| 拉丝步砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 53 | 47 |
| 水磨石彩色仿石砖 | 30\*30\*6厘米  50\*25\*6厘米 | 平米 | 60 | 53.2 |
| 机制彩色仿石砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 60 | 53.2 |
| 通体彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 55 | 48.7 |
| 通体彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 60 | 53.2 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 43 | 38.1 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 47 | 41.7 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 43 | 38.1 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 47 | 41.7 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 43 | 38.1 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 47 | 41.7 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 46 | 40.8 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 50 | 44.4 |
| 彩色盲道砖 | 25\*25\*6厘米 | 平米 | 43 | 38.1 |
| 彩色光亮盲道砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 47 | 41.7 |
| 彩色光亮树穴石 | 120\*15\*15厘米 | 根 | 46 | 40.7 |
| 彩色光亮树穴石 | 144\*15\*15厘米 | 根 | 51 | 45.1 |
| 路缘石 | 50\*10\*10厘米 | 米 | 18 | 15.9 |
| 路缘石 | 50\*15\*8厘米 | 米 | 19 | 16.8 |
| 路缘石 | 50\*15\*10厘米 | 米 | 20 | 17.7 |
| 路缘石 | 50\*20\*10厘米 | 米 | 21 | 18.6 |
| 路缘石 | 50\*20\*12厘米 | 米 | 22 | 19.5 |
| **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 | **567** | **502.9** | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| 球墨铸铁检查井D700 | 轻型带锁（荷载21吨） | 座 | **485** | **43032** |
| 球墨铸铁检查井D600 | 重型带锁（荷载21吨） | 座 | **406** | **360.1** |
| 球墨铸铁检查井750\*500\*60 | 重型带锁（荷载25吨） | 座 | **356** | **315.8** |
| 球墨铸铁检查井500\*500\*45 | 轻型（35公斤） | 座 | **184** | **163.06** |
| 球墨铸铁检查井500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | **126** | **111.6** |
| 球墨铸铁水篦子500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | **122** | **108.1** |
| 球墨铸铁水篦子700\*400 | 重型 | 座 | **316** | **280.04** |
| **四、灰口铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（160公斤） | 座 | **444** | **393.8** | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（140公斤） | 座 | **390** | **345.9** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（120公斤） | 座 | **338** | **299.8** |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 重型（75公斤） | 座 | **266** | **235.7** |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 轻型（75公斤） | 座 | **218** | **193.1** |
| 灰口铸铁雨水篦子700\*400 | 重型 | 座 | **213** | **188.7** |
| **五、复合材料井盖座** | | | | | **备注** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-Z | 套 | 308 | 273 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-P | 套 | 262 | 232 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 600\*600-P | 套 | 233 | 206 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 500\*500-P | 套 | 144 | 127 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 400\*400-P | 套 | 105 | 93 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 350\*350-P | 套 | 86 | 76.2 |
| 复合材料水篦 | 750\*450\*40 | 套 | 178 | 157 |
| 复合材料水篦 | 680\*380\*40 | 套 | 163 | 144 |
| 复合材料水篦 | 600\*400\*40 | 套 | 115 | 102 |
| 复合材料水篦 | 500\*400\*40 | 套 | 106 | 94 |
| 复合材料水篦 | 400\*400\*40 | 套 | 96 | 85 |
| 复合材料水篦 | 450\*300\*40 | 套 | 90 | 79.8 |
| 复合材料水篦 | 350\*250\*40 | 套 | 59 | 52.3 |
| **六、电力电线套管** | | | | | **备注** |
| PVC阻燃管（定尺4~6米） | D200\*5 | 米 | 38.5 | 34.1 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| PVC阻燃管（定尺4~7米） | D200\*4 | 米 | 32.5 | 28.8 |
| PVC阻燃管（定尺4~8米） | D160\*5 | 米 | 31.5 | 27.9 |
| PVC阻燃管（定尺4~9米） | D160\*4 | 米 | 26 | 23 |
| PVC阻燃管（定尺4~10米） | D110\*3.5 | 米 | 16.8 | 14.8 |
| PVC阻燃管（定尺4~11米） | D110\*4 | 米 | 17.8 | 15.7 |
| PVC阻燃管（定尺4~12米） | D75\*2.3 | 米 | 7.4 | 6.56 |
| **七、低摩高强维伦电缆管** | | | | | **备注** |
| 维纶电缆管B类 | φ100\*14 | 米 | 30 | 26.6 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| 维纶电缆管B类 | φ125\*14 | 米 | 35 | 31 |
| 维纶电缆管B类 | φ150\*16 | 米 | 43 | 38.1 |
| 维纶电缆管B类 | φ175\*16 | 米 | 47 | 41.6 |
| 维纶电缆管B类 | φ200\*16 | 米 | 62 | 54.9 |
| 维纶电缆管C类 | φ150\*20 | 米 | 53 | 47 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*20 | 米 | 63 | 55.8 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*18 | 米 | 51 | 45.2 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*18 | 米 | 66 | 58.5 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*20 | 米 | 70 | 62 |
| 维纶电缆管C类 | φ100\*16 | 米 | 34 | 30.1 |
| 维纶电缆管C类 | φ125\*16 | 米 | 42 | 37.2 |
| 维纶电缆管A类 | φ100\*11 | 米 | 28 | 24.8 |
| 维纶电缆管A类 | φ125\*11 | 米 | 30 | 26.6 |
| 维纶电缆管A类 | φ150\*12 | 米 | 36 | 31.9 |
| 维纶电缆管A类 | φ175\*14 | 米 | 40 | 35.4 |
| 维纶电缆管A类 | φ200\*14 | 米 | 51 | 45.2 |
| 塑料堵头 | φ100-150 | 米 | 5 | 4.4 |
| 塑料堵头 | φ175-200 | 米 | 5.5 | 4.8 |
| **八、钢筋砼排水管** | | | | | **备注** |
| 钢筋砼排水管I级（平口） | DN300\*30 | 米 | 35 | 31 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| DN400\*35 | 米 | 52 | 46.1 |
| DN 500\*42 | 米 | 67 | 59.5 |
| DN 600\*50 | 米 | 98 | 87 |
| DN 800\*70 | 米 | 168 | 149.2 |
| DN 1000\*75 | 米 | 255 | 226.4 |
| DN 1200\*90 | 米 | 368 | 326.8 |
| DN 1350\*100 | 米 | 482 | 427.9 |
| DN 1500\*115 | 米 | 618 | 548.7 |
| DN1800\*140 | 米 | 927 | 823.6 |
| DN2000\*160 | 米 | 1185 | 1053.1 |
| 钢筋砼排水管I级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 64 | 56.8 |
| DN400\*45 | 米 | 96 | 85.1 |
| DN 500\*55 | 米 | 120 | 106.5 |
| DN 600\*60 | 米 | 177 | 157.1 |
| DN 800\*80 | 米 | 273 | 242.3 |
| DN 1000\*100 | 米 | 389 | 345.5 |
| DN 1200\*120 | 米 | 520 | 462.1 |
| DN 1350\*135 | 米 | 729 | 647.4 |
| DN 1500\*150 | 米 | 782 | 694.7 |
| DN1800\*180 | 米 | 1185 | 1052.4 |
| DN2000\*200 | 米 | 1380 | 1226.3 |
| 钢筋砼II级（平口） | DN300\*30 | 米 | 40 | 35.4 |
| DN400\*35 | 米 | 61 | 54.1 |
| DN 500\*42 | 米 | 79 | 70.1 |
| DN 600\*50 | 米 | 116 | 103.9 |
| DN 800\*70 | 米 | 192 | 170.4 |
| DN 1000\*75 | 米 | 303 | 268.8 |
| DN 1200\*90 | 米 | 420 | 372.8 |
| DN 1350\*100 | 米 | 504 | 447.4 |
| DN 1500\*115 | 米 | 652 | 578.8 |
| DN1800\*140 | 米 | 1033 | 917.4 |
| DN2000\*160 | 米 | 1212 | 1077 |
| 钢筋砼排水管II级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 105 | 93.1 |
| DN400\*45 | 米 | 136 | 120.5 |
| DN 500\*55 | 米 | 175 | 155.2 |
| DN 600\*60 | 米 | 230 | 204 |
| DN 800\*80 | 米 | 331 | 293.7 |
| DN 1000\*100 | 米 | 490 | 434.9 |
| DN 1200\*120 | 米 | 700 | 621.4 |
| DN 1350\*135 | 米 | 923 | 879 |
| DN 1500\*150 | 米 | 1251 | 1109.7 |
| DN1800\*180 | 米 | 1487 | 1319.3 |
| DN2000\*200 | 米 | 1770 | 1571.4 |
| **九、钢筋砼顶管** | | | | | **备注** |
| F型钢筋混凝土顶管（II级） | D600\*75 | 米 | 453 | 401.4 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| D800\*80 | 米 | 570 | 505.2 |
| D1000\*100 | 米 | 801 | 709.9 |
| D1200\*120 | 米 | 1003 | 889.2 |
| D1350\*165 | 米 | 1346 | 1193.2 |
| D1500\*175 | 米 | 1682 | 1491.1 |
| D1800\*200 | 米 | 2100 | 1862 |
| D2000\*210 | 米 | 2334 | 2070.2 |
| D2200\*220 | 米 | 2748 | 2437.1 |
| D2400\*230 | 米 | 3205 | 2842.5 |
| D2600\*260 | 米 | 3785 | 3356.8 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 660 | 584.8 |
| D1000\*100 | 米 | 955 | 846.2 |
| D1200\*120 | 米 | 1280 | 1134.1 |
| D1350\*145 | 米 | 1576 | 1396.8 |
| D1500\*155 | 米 | 1844 | 1634.5 |
| D1800\*200 | 米 | 2480 | 2198.2 |
| D2000\*210 | 米 | 2803 | 2485.3 |
| **十、球墨铸铁管** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁给水管 | DN100 | 米 | **104** | **92.1** | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| DN150 | 米 | **131** | **116.09** |
| DN200 | 米 | **176** | **155.9** |
| DN300 | 米 | **293** | **259.6** |
| DN400 | 米 | **434** | **384.6** |
| DN500 | 米 | **602** | **533.5** |
| DN600 | 米 | **794** | **703.6** |
| DN700 | 米 | **1011** | **895.9** |
| DN800 | 米 | **1255** | **1112.1** |
| DN900 | 米 | **1550** | **1373.6** |
| DN1000 | 米 | **1866** | **1653.6** |
| DN1200 | 米 | **2552** | **2261.5** |
| DN1400 | 米 | **3294** | **2919.1** |

# 周转材料价格专区

|  |  |
| --- | --- |
| 北京 | 辽宁：沈阳、大连、鞍山、抚顺、本溪 |
| 石家庄 | 深圳 |
| 福州 | 济南 |
| 郑州 | 青岛 |
| 宁波 | 南宁 |
| 合肥 |  |
|  | |