****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2019年8月22日**

目 录

[钢材、废钢价格专区 1](#_Toc17292775)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc17292776)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc17292777)

[2019年8月21日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc17292778)

[2019年8月21日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc17292779)

[2019年8月21日全国主要城市热轧板卷价格汇总 3](#_Toc17292780)

[2019年8月21日全国主要城市冷轧板卷价格汇总 3](#_Toc17292781)

[2019年8月21日全国主要城市大中型材价格汇总 4](#_Toc17292782)

[2019年8月21日全国主要城市H型钢价格汇总 5](#_Toc17292783)

[2019年8月21日全国主要城市无缝管价格汇总 6](#_Toc17292784)

[2019年8月21日全国主要城市焊管价格汇总 6](#_Toc17292785)

[钢材品种走势图： 7](#_Toc17292786)

[钢厂调价汇总 9](#_Toc17292787)

[2019年8月21日建材调价汇总 9](#_Toc17292788)

[2019年8月21日板材调价汇总 9](#_Toc17292789)

[2019年8月21日型材调价汇总 10](#_Toc17292790)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年8月21日) 12](#_Toc17292791)

[1.3全国钢价涨跌图 13](#_Toc17292792)

[3、全国钢材市场动态 15](#_Toc17292793)

[3.1钢材预警 15](#_Toc17292794)

[钢厂大面积停产减产，钢价能否迎来上涨？ 15](#_Toc17292795)

[3.2钢材市场评论 17](#_Toc17292796)

[钢材需求释放 螺纹钢市场仍将以震荡调整为主 17](#_Toc17292797)

[3.3废钢 19](#_Toc17292798)

[2019年8月21日全国重型废钢市场价格行情 19](#_Toc17292799)

[水泥及水泥外加剂、混凝土、砂石料价格专区 21](#_Toc17292800)

[1、 全国水泥价格行情（2019年8月第3周） 21](#_Toc17292801)

[1.1、水泥指数走势图 22](#_Toc17292802)

[1.2、本周全国水泥市场综述 22](#_Toc17292803)

[2、 全国混凝土价格行情（2019年8月第3周） 24](#_Toc17292804)

[2.1、混凝土指数走势图 25](#_Toc17292805)

[2.2、本周全国混凝土市场综述 25](#_Toc17292806)

[3、 全国砂石料价格行情（2019年8月第3周） 27](#_Toc17292807)

[4、 水泥外加剂 28](#_Toc17292808)

[木材价格专区 29](#_Toc17292809)

[2019年8月木材价格行情 29](#_Toc17292810)

[沥青、防水材料价格专区 31](#_Toc17292811)

[2019年8月21日重交沥青价格行情 31](#_Toc17292812)

[涂料及防腐、防水材料 32](#_Toc17292813)

[电缆电线价格专区 35](#_Toc17292814)

[有色金属价格专区 36](#_Toc17292815)

[成品油价格专区 38](#_Toc17292816)

[2019年8月21日全国成品油升价 38](#_Toc17292817)

[全国汽油柴油走势图 39](#_Toc17292818)

[全国汽油价格走势图 39](#_Toc17292819)

[全国柴油价格走势图 39](#_Toc17292820)

[华北地区汽油价格走势图 39](#_Toc17292821)

[华北地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc17292822)

[华南地区汽油价格走势图 39](#_Toc17292823)

[华南地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc17292824)

[华东地区汽油价格走势图 40](#_Toc17292825)

[华东地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc17292826)

[西南地区汽油价格走势图 40](#_Toc17292827)

[西南地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc17292828)

[沿江地区汽油价格走势图 40](#_Toc17292829)

[沿江地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc17292830)

[管材价格专区 41](#_Toc17292831)

[城建交通工程价格专区 42](#_Toc17292832)

[海绵城市工程价格专区 46](#_Toc17292833)

[市政工程材料价格专区 49](#_Toc17292834)

[水暖、消防材料价格专区 53](#_Toc17292835)

[周转材料价格专区 54](#_Toc17292836)

# 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21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** | 3710 | 3690 | 3810 | 3640 | 3820 | 3740 | - | 4010 | 3870 | 3700 | 3820 | 3510 | 3580 | 3740 | 3780 | 3640 | 3620 | 3780 | 4030 | 3820 | 4470 | 3900 | 3820 | 3560 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓50 | ↓40 | ↓30 | ↓10 | ↓20 | - | - | ↓20 | ↓30 | ↓10 | - | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓40 | ↓40 | - | ↓10 | ↓10 | - | ↓30 | ↓20 | ↓30 |
| **产地** | 雨花 | 冷钢 | 沙钢 | 莱钢永锋 | 马钢 | 三宝 | - | 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** | 3650 | 3730 | 3810 | 3640 | 3820 | - | - | 4040 | 3880 | 3740 | - | - | - | - | - | - | 3610 | 3780 | - | 3830 | 4470 | 3950 | 3750 | - |
| **涨跌** | ↓20 | ↓60 | ↓40 | ↓30 | ↓10 | - | - | - | ↓20 | ↓30 | - | - | - | - | - | - | ↓40 | - | - | ↓10 | - | ↓20 | ↓20 | - |
| **产地** | 日照 | 沙钢 | 永钢 | 莱钢永锋 | 马钢 | - | - | 湘钢 | 萍钢 | 鄂钢 | - | - | - | - | - | - | 新抚钢 | 水钢 | - | 首钢贵钢 | 昆钢 | 龙钢 | 包钢 | - |

8月21日

全国23个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格3785元/吨,较上个交易日下调21元/吨。

全国14个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格3836元/吨,较上个交易日下调21元/吨。

## 2019年8月21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** | 4160 | 4230 | 4010 | 4220 | 4040 | 4220 | 4100 | 4300 | 4070 | 4150 | 4300 | 3900 | 4000 | 4070 | 4050 | -- | 4140 | 4350 | 4190 | 4420 | 4520 | 4220 | 4410 |
| **涨跌** | ↓10 | ↓10 | - | ↓20 | ↓20 | - | ↓10 | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | -- | - | ↓10 | ↓20 | - | ↓30 | - | - |
| **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** | 3800 | 3710 | 3790 | 3870 | 3770 | 3970 | 3900 | 3920 | 3840 | 3750 | 3830 | 3730 | 3700 | 3710 | 3810 | -- | 3920 | 3940 | 3920 | 4170 | 4200 | 3990 | 4140 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓10 | - | ↓20 | ↓20 | - | ↓10 | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | -- | - | ↓10 | ↓20 | - | ↓30 | - | - |
| **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** | 4000 | 4040 | 4000 | 4070 | 3970 | 4200 | 4090 | 4160 | 4040 | 3950 | 4110 | 3950 | 3920 | 3890 | 3950 | 4010 | 4140 | 4090 | 4070 | 4320 | 4320 | 4140 | 4290 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓10 | ↓10 | ↓20 | ↓20 | - | ↓10 | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | - | - | ↓10 | ↓20 | - | ↓30 | ↓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 | 鞍钢 | 鞍钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |

8月21日

全国22个主要市场8mm 普中板平均价格4185元/吨,较上个交易日下调12元/吨。

全国22个主要市场14-20mm 普中板平均价格3881元/吨,较上个交易日下调13元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4075元/吨,较上个交易日下调15元/吨。

## 2019年8月21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 | 3890 | 3800 | 3850 | 3970 | 3920 | 3890 | 3890 | 3820 | 3840 | 3870 | 3780 | 3760 | 3710 | 3730 | 3730 | 3640 | 3660 | 3790 | 3870 | 4050 | 3830 | 3840 | 3940 |
| **涨跌** | ↓20 | - | ↓20 | ↓20 | ↓30 | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓10 | ↓30 | ↓10 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | ↓10 | ↓10 | ↓30 | ↓20 | ↓10 | - |
| **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 | 3770 | 3810 | 3700 | 3880 | 3870 | 3840 | 3820 | 3770 | 3770 | 3790 | 3720 | 3720 | 3730 | 3680 | 3770 | 3580 | 3600 | 3730 | 3820 | 3950 | 3740 | 3860 | 3890 |
| **涨跌** | ↓20 | - | ↓20 | ↓20 | ↓30 | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | ↓10 | ↓30 | ↓10 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | ↓10 | ↓20 | ↓30 | ↓20 | ↓10 | - |
| **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21日：全国24个主要市场3.0 热轧板卷平均价格3827元/吨,较上个交易日下调16元/吨。

全国24个主要市场4.75 热轧板卷平均价格3771元/吨,较上个交易日下调17元/吨。

## 2019年8月21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** | 4710 | 4490 | 4450 | -- | 4680 | -- | - | -- | 4430 | -- | - | 4530 | -- | 4470 | -- | -- | -- | -- | 4690 | 4640 | 4780 | 4520 | 4300 |
| **涨跌** | - | ↓10 | - | -- | - | -- | - | -- | ↓10 | -- | - | - | -- | ↓20 | -- | -- | -- | -- | - | - | - | - | ↓40 |
| **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** | 4240 | 4290 | 4270 | 4640 | 4420 | 4290 | 4260 | 4340 | 4260 | 4250 | 4170 | 4340 | 4250 | 4190 | 4340 | 4320 | 4360 | 4430 | 4420 | 4410 | 4580 | 4380 | 4490 |
| **涨跌** | - | ↓10 | - | - | - | ↓20 | - | - | ↓10 | ↓10 | - | - | ↓50 | ↓20 | - | ↓40 | - | - | - | - | - | - | ↓40 |
| **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21日：全国12个主要市场0.5mm 冷轧板卷平均价格4558元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国23个主要市场1.0mm 冷轧板卷平均价格4345元/吨,较上个交易日下调9元/吨。

## 2019年8月21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** | 4160 | 4200 | 4040 | 4210 | 4090 | 4290 | 4280 | 4340 | 4350 | 4290 | 4100 | 3710 | 3760 | 3690 | 4030 | 4050 | 4090 | 4320 | 4390 | 4450 | 4300 | 4230 | 4090 |
| **涨跌** | ↓20 | - | - | - | - | ↓20 | ↓40 | ↓30 | - | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓20 | ↓20 | - | - | - | ↓50 | - | - |
| **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** | 4000 | 4030 | 3980 | 4200 | 4000 | 4260 | 4230 | 4500 | 4430 | 4230 | - | 3680 | 3700 | 3660 | 3940 | 3880 | 3780 | 4280 | 4270 | 4590 | 4350 | 4280 | 3840 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓10 | - | - | - | ↓20 | - | ↓30 | - | - | - | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓40 | ↓20 | ↓10 | - | ↓10 | - | ↓50 | - | - |
| **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** | 4040 | 4160 | 3960 | 4260 | 4130 | 4320 | 4310 | 4400 | 4520 | 4300 | 4260 | 3780 | 3730 | 3900 | 3990 | 3860 | 3890 | 4210 | 4210 | 4610 | 4600 | 4350 | 3730 |
| **涨跌** | ↓20 | ↓10 | - | - | - | ↓20 | - | ↓40 | - | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓10 | ↓20 | ↓20 | ↓10 | - | - | ↓10 | ↓70 | - | - |
| **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21日：

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4150元/吨,较上个交易日下调15元/吨。

全国22个主要市场16＃ 槽钢平均价格4096元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4153元/吨,较上个交易日下调12元/吨。

## 2019年8月21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** | 3860 | 3980 | 3810 | 3680 | 3950 | 3730 | 3710 | 3670 | 3980 | 4050 | 3950 | 4070 | 3880 | 4270 |
| **涨跌** | - | - | - | ↓30 | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓20 | - |
| **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** | 4080 | 4180 | 4030 | 3820 | 4150 | 3920 | 3930 | 3930 | 3980 | 3950 | 4250 | 4120 | 4060 | 4030 |
| **涨跌** | ↓10 | - | - | ↓50 | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓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** | 3970 | 4010 | 3910 | 3790 | 3950 | 3770 | 3790 | 3810 | 3980 | 3920 | 4040 | 4110 | 4050 | 4070 |
| **涨跌** | - | - | - | ↓50 | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓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** | 4030 | 4040 | 3980 | 3790 | 4150 | 3820 | 3840 | 3850 | 3900 | 4070 | 4200 | 4090 | 4020 | 4090 |
| **涨跌** | - | - | - | ↓50 | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓10 | ↓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21日：

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格3899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4031元/吨,较上个交易日下调12元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格3941元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格3991元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

## 2019年8月21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 | 5290 | 4690 | 4690 | 4740 | 4890 | 4890 | 4940 | 4890 | 4790 | 4740 | 4770 | 4540 | 4590 | 4840 | 4840 | 4890 | 5040 | 4990 | 4590 | 4890 |
| **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** | 4740 | 4840 | 4740 | 5040 | 4940 | 4990 | 4940 | 4840 | 4940 | 4740 | 4690 | 4770 | 4640 | 5090 | 4890 | 4840 | 4840 | 4990 | 4990 | 4780 | 4940 |
| **涨跌** | - | - | - | - | - | - | - | ↓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 |

8月21日：全国21个主要市场108\*4.5 无缝管平均价格4820元/吨,较上个交易日下调2元/吨。

全国21个主要市场219\*6 无缝管平均价格4867元/吨,较上个交易日下调3元/吨。

## 2019年8月21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 | 4370 | 4290 | 4170 | 4100 | 4050 | 4470 | 4260 | 4100 | 4130 | 4160 | 4450 | 4240 | 4410 | 4240 |
| **涨跌** | - | - | - | - | ↓30 | - | - | ↓30 | ↓30 | - | - | - | - | ↓50 | ↓30 |
| **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 | 邯郸友发 | 邯郸友发 |
| **4寸\*3.75 焊管** | 4240 | 4290 | 4240 | 4100 | 4010 | 3960 | 4470 | 4210 | 4070 | 4050 | 4110 | 4400 | 4230 | 4330 | 4180 |
| **涨跌** | - | - | - | - | ↓30 | - | - | ↓30 | ↓30 | - | - | - | - | ↓50 | ↓30 |
| **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 | 邯郸友发 | 邯郸友发 |

8月21日：全国15个主要市场1.5寸\*3.25 焊管平均价格4251元/吨,较上个交易日下调12元/吨。

全国15个主要市场4寸\*3.75 焊管平均价格4193元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

## 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21日建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3860 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3840 | —— | 含税 |
| **济钢闽源** | 螺纹钢 | HRB400 | Ф18-22mm | 3660 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3940 | —— | 含税 |
| **江苏鸿泰** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 3660 | —— | 含税 |
| **江苏申特** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3760 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4020 | —— | 含税 |
| **江苏徐钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 3720 | 上调10 | 含税 |
| **江苏雨花** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4110 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-20mm | 3950 | 上调10 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-20mm | 3870 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-20mm | 3850 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4170 | —— | 含税 |
| **莱钢永锋** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3690 | 上调10 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3990 | 上调10 | 含税 |
| **马钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4010 | 上调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 3860 | 上调10 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4160 | 上调10 | 含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3800 | 上调10 | 含税 |
| **山东广富** | 螺纹钢 | HRB400 | Ф16-25mm | 3560 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3820 | —— | 含税 |
| **山西立恒** | 高线 | Q235 | Φ8-10mm | 3680 | —— | 过磅含税 |
| 高线 | Q235 | Φ6.5mm | 3750 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3760 | —— | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3800 | —— | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ6mm | 3970 | —— | 过磅含税 |
| **山西美锦** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3920 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3920 | —— | 过磅含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3920 | —— | 过磅含税 |
| **石横特钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3690 | 上调10 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3990 | 上调10 | 含税 |
| **唐山国义** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3740 | —— | 过磅 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3820 | —— | 过磅 |

### 2019年8月21日板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 3710 | 下调10 | 含税 |
| **太钢** | 中厚板 | Q235 | Φ20mm | 3880 | —— |  |
| **天钢** | 板材 | Q235 | 14-30mm | 3750 | —— | 含税 |

### 2019年8月21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 | 上调30 | 含税 |
| 槽钢 | Q235B | 28# | 3730 | 上调30 | 含税 |
| 工字钢 | Q235B | 30# | 3730 | 上调30 | 含税 |
| **大成** | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 3850 | —— | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 14-16# | 3820 | —— | 过磅含税价 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 18# | 3850 | 上调50 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3850 | 上调50 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 3910 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3910 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 125\*125# | 3970 | 上调30 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-180# | 3910 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 200# | 3910 | 上调10 | 过磅含税价 |
| **弘泰** | 工字钢 | Q235 | 14-20# | 3810 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 22# | 3850 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 25# | 3950 | 上调10 | 过磅含税价 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 3910 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **宏润** | H型钢 | Q235 | 100\*100 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 200\*100 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 148\*100 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 3910 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3910 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 3970 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 40# | 3970 | 上调10 | 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# | 3880 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 3830 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10# | 3830 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 12# | 3830 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 14A# | 3830 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16# | 3830 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 18# | 3830 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3830 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 3890 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3890 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 3950 | —— | 过磅含税价 |
| **山东传洋** | 槽钢 | Q235 | 8-12# | 3900 | —— | 含税 |
| 角钢 | Q235 | 5# | 4000 | 上调20 | 含税 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3800 | 下调30 | 过磅含税价 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 6.3# | 断货 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 3830 | 上调30 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 3830 | 上调30 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 3830 | 上调30 | 过磅含税价 |
| **鑫亿源** | H型钢 | Q235 | 200\*100 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 194\*150 | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 100\*100 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 148\*100 | 4020 | —— | 过磅含税价 |
| **正丰** | 角钢 | Q235B | 4# | 3970 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 4.5-5.6# | 3970 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 5# | 3910 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 6.3# | 3910 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7.5# | 3910 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7-8-9-10# | 3910 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 110-125# | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-160# | 3900 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 180-200# | 3900 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 220\*220 | 4360 | —— | 过磅含税价 |

**8月21日全国建材出厂价小幅上调**

**8月21日全国板材出厂价小幅上调**

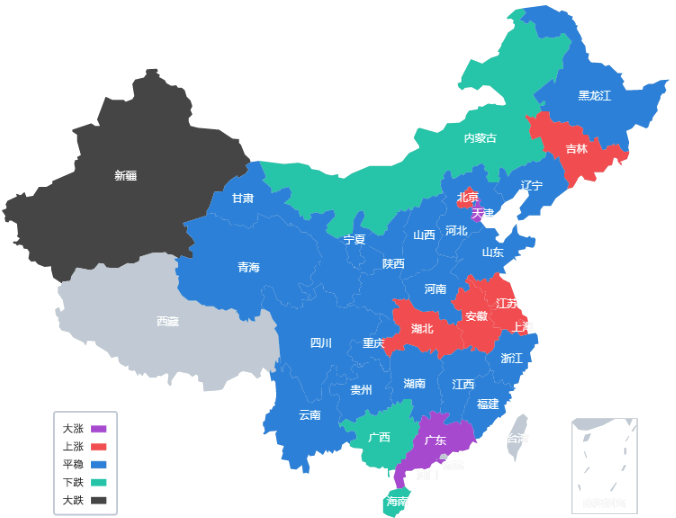
**8月21日全国型材出厂价小幅下调**

# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年8月21日)

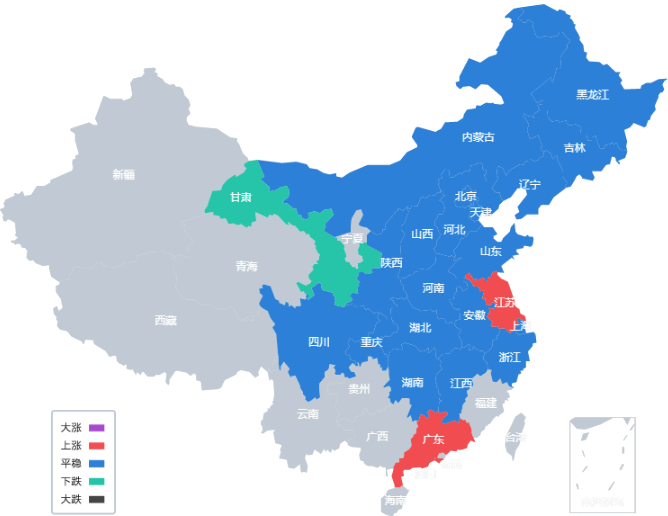
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **东北地区** | | | |
| **黑龙江地区** | 哈尔滨、佳木斯、牡丹江 | **吉林地区** | 长春、吉林 |
| **辽宁地区** | 沈阳、大连、辽阳 | | |
| **华北地区** | | | |
| **京、津、雄安** | 北京、天津、雄安新区 | | |
| **河北地区** | 石家庄、邯郸、廊坊、邢台、秦皇岛、唐山、承德 | | |
| **山西地区** | 太原、大同、长治、 | | |
| **内蒙地区** | 呼和浩特、包头、赤峰 | | |
| **华中地区** | | | |
| **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、泰安、 | | |
| **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、大理 | | |
| **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

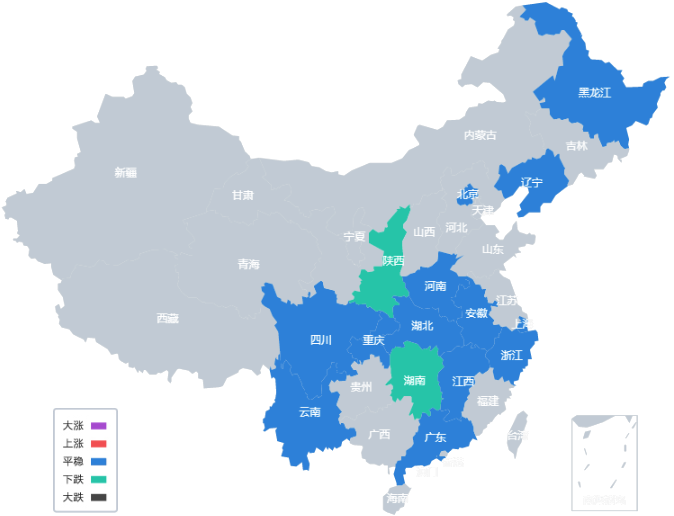
**2019年8月21日全国建材市场价格涨跌图**

****

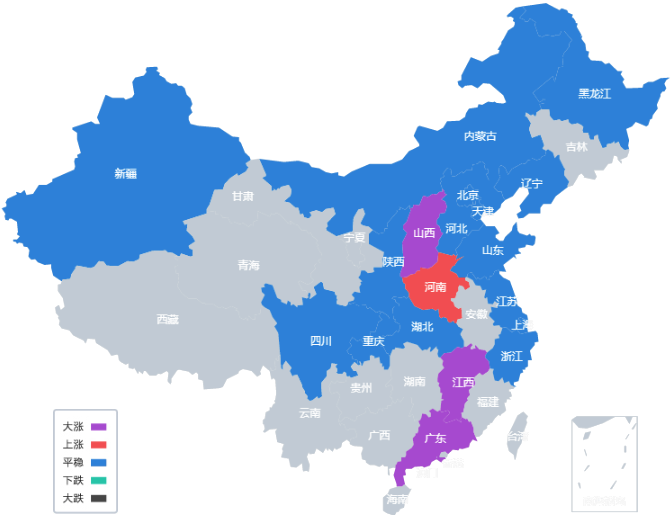
**2019年8月21日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2019年8月21日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2019年8月21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

### 钢厂大面积停产减产，钢价能否迎来上涨？

8月份以来，受价格下跌因素导致钢厂利润水平出现倒挂，近期国内多地区频现钢厂停产、检修等情况，供应端有所减量，现货价格跌势收窄，似有企稳之势。成本倒逼钢企停产、减产导致的供给收缩视似乎比环保停产、限产影响更大。近期库存在连续累库10周后，首度下降，是否意味着需求在继续回暖？现货能否在产量持续下降背景下扭转颓势？下面笔者将通过以下几个方面来分析下当前市场的情况以及对于后市的看法。

价格方面，截至本月16日，Myspic普钢螺纹钢绝对价格指数3968.93点，与前一日相比跌17.01点，跌幅为0.43%；月环比下跌144.23点，跌幅为3.51%。下半年以来，仅7月初在环保限产的拉动下，钢材价格淡季出现反弹，随后在基本面偏弱以及期货带动下，行情昙花一现，进入漫长的下跌通道，近一个半月以来，跌幅在200点左右。纵观今年以来，螺纹钢绝对价格指数振幅仅仅300点，而目前价格已经非常接近年初低位，1-4月份价格窄幅震荡上行，从5月份开始回落，并且当前螺纹钢在原料价格走强下，利润被大幅挤压。目前在钢材消费淡季下，价格处于年内低点也基本符合市场预期，由于今年上半年并没有出现较大的行情波动，市场整体操作上更加谨慎。不过随着9-10月需求逐渐向好，叠加环保限产的预期，有可能会掀起涨价潮，如一直处于全国价格洼地的华南市场，以及一直处于品种较弱的冷轧市场，更有机会率先反弹。

供应方面，截至8月16日，本周螺纹钢周产量360.60万吨，周环比下降10.09万吨，月环比下降18.99万吨；线材周产量159.36万吨，周环比下降3.9万吨，月环比下降4.25万吨。伴随着近期全国多数钢厂停产检修的增加，螺纹钢产量出现比较大的回落，成本倒逼钢厂主动性停产、减产相比环保限产而产生的效果形成鲜明对比。5月份以来，螺纹钢周度产量持续处于375万吨左右徘徊，期间虽然有一系列的环保举措，但实质性对于供应端的影响有限。目前螺纹钢周度产量处于近3个月的低点，而目前利润水平来看，高炉厂利润好于电弧炉，电弧炉企业好于调坯企业。受制于利润亏损，本周电炉企业降产占比64%，高炉占比为29%，若从原料端来看，钢坯及废钢价格支撑力较强，而铁矿石价格近期出现较大回落，高炉利润空间有所修复。现阶段来看，现货价格非常接近成本线，短流程生产企业基于当前亏损局面，若非原料下跌或成材反弹，短期将难以改善，且仍有进一步减产、停产预期；长流程钢厂方面，近期虽然铁矿石价格有一定回落，但整体盈利空间均不大，且部分内陆钢企为扭转颓势，联合主动性降产，如山东、山西以及河北等区域。前期压抑的需求得到一定释放，短期供需基本面或有所改善。

库存方面，本周螺纹钢社库库存637.48万吨，较上周下降5.74万吨；线盘库存总量177.47万吨，较上周增加3.42万吨。厂库方面，螺纹钢厂库262.38万吨，下降5.12万吨；线盘厂库70.18万吨，增加0.76万吨。从数据来看，厂库下降主要是基于多地钢厂主动性减产导致，社库下降则基于华东、华北以及华南地区需求好转，叠加台风影响导致的区域间供货节奏放缓等原因。虽然社库+厂库在连续10周累库后首度下降，但笔者结合近期成交情况来看，8月份成交量指数均值为72.76点，7月份为78.12点，6月份为81.79点，8月份需求相较于6、7月份仍然偏弱。不过从周均值来看，8月份成交指数周均值呈现回升态势，说明市场需求有好转迹象。与此同时从建筑材库存总量来看，社库、厂库高于去年同期360万吨左右，市场库存相对偏高，本周库存下降主因在于全国多地区钢厂联合减产，近期库存仍有累库风险。考虑到未来消费旺季需求释放情况有待验证以及钢厂减产、停产恢复时间的不确定性，短期市场库存压力仍存。

下游数据方面， 2019年1-7月份，全国房地产开发投资72843亿元，同比增长10.6%，增速比1—6月份回落0.3个百分点；商品房销售面积88783万平方米，同比下降1.3%，降幅比1—6月份收窄0.5个百分点；房地产开发企业到位资金99800亿元，同比增长7.0%，增速比1—6月份回落0.2个百分点；全国共完成固定资产投资(不含农户)348892亿元，同比增长5.7%，增速比上半年回落0.1个百分点。其中基础设施投资，同比增长3.8%，增速比上半年回落0.3个百分点。整体来看，房地产市场连续3个月降温，受房地产销售延续降温、融资全面收紧、“棚改”大幅度缩水等因素影响，房地产开发投资将持续回落。受政策收紧影响，房企到位资金也有所回落。下半年的房地产开发投资数据也难有好转。同时从基建数据来看，今年以来基建投资增速呈现了比较明显的下滑，在经过数十年的基础设施建设，目前已经处于“补短板”阶段，预计下半年基建投资回升力度有限。

综合来看，近期成本倒逼钢厂主动性减产导致供给明显回落，带动现货市场情绪面修复，价格有企稳迹象，需求有所释放。但并不意味着目前需求好转，市场仍然处于淡季累库阶段中。近期去库存压力较大，价格反弹缺乏动力，库存下降及需求好转的持续性有待验证。同时即使短期价格反弹，现货利润有所修复，钢厂复产节奏或加快，届时供应压力将再度回升，反弹空间亦不大。因此笔者认为近期现货价格或延续弱势震荡。

### 3.2钢材市场评论

### 钢材需求释放 螺纹钢市场仍将以震荡调整为主

进入8月份，螺纹钢市场价格一路震荡波动。以上海市场为例，8月2日，上海市场Ⅲ级螺纹钢市场价格为3960元/吨，到8月16日已降至3770元/吨，总计下降190元/吨，与前一周（8月5日~8月9日）相比下降70元/吨。可以看出，8月份螺纹钢市场行情走势并不乐观，价格一直处于震荡下行通道中。结合当前螺纹钢市场的供需状况，预计短期内螺纹钢市场仍将以震荡调整为主。

成本、限产压力大 供给或将减少

一是成本增加影响市场供给。今年初以来，受巴西淡水河谷、力拓、必和必拓三大铁矿石巨头产量减少的影响，铁矿石价格直线上涨。截至8月13日，日照港的港口铁矿石价格虽有所回落，但高达720元/吨，部分市场参与者对此直言：“炒作气氛浓郁。”近日，山东省、山西省等地焦炭企业也开始全面提高价格，价格涨幅达100元/吨左右，使得钢厂生产成本进一步上升，钢厂效益明显减少。据钢协统计数据显示，今年上半年，钢协会员企业实现利润总额1065亿元，同比下降20.5%。其中，主营业务利润同比下降30.7%；销售利润率5.1%，同比下降2个百分点，低于全国规模以上工业企业平均利润率。

更让人意想不到的是，8月5日，在岸人民币和离岸人民币汇率双双破七。业内人士对此表示，人民币贬值对于钢铁行业而言是一大利空。因为我国铁矿石原材料需要大量依靠进口。如果铁矿石价格不变，在人民币贬值的情况下，购买同等数量的铁矿石则需要花费更多的人民币。对于钢企而言，生产成本将进一步增加，利润再次被压缩。

二是环保限产政策依然偏紧。8月份，第二届全国青年运动会在山西省举办。山西省政府对此发文称，为确保二青会期间的环境，将对部分钢厂进行限产，环保限产将趋严，进而影响螺纹钢供给。

此外，区域性联合限产同样将对螺纹钢供给产生影响。8月12日，陕晋甘川地区钢铁企业召开会议决定集体减产，总量达3.5万吨/日。8月13日，山东省6家钢铁企业召开信息交流会议，决定主要建筑钢材生产企业减产40万吨建筑钢材，企图通过限产保价格。对此，有钢贸商网友笑称为：“山东钢厂来开会，联合限产把价挺，口号减产四十万，检修轧线和转炉，只字不提停高炉，少些花招和套路，钢贸眼睛已雪亮，静待库存出数据，减产真假见原形，游击战术快进出，轻仓操作是要领。”尽管有戏谑的成分，但对限产效果的认识是需要所有市场参与者关注的。加之距离“十一”国庆节越来越近，环保限产政策趋严是意料之中的事。

三是库存水平超历年同期高点。业内机构统计数据显示，上周（8月12日～8月16日），螺纹钢厂内库存为262.38万吨，周环比下降5.12万吨；社会库存为639.41万吨，周环比下降5.74万吨。进一步分析可以看出，厂内库存的下降与钢厂联合主动减产有关，社会库存的下降与贸易商进销价格连续倒挂而主动减少采购有关。可以说，这与当前市场需求还未充分释放有关，需求跟不上，钢厂为保利润自然会减产，影响螺纹钢市场供给减少。

有业内人士表示，当前螺纹钢库存水平已经超过历年同期高点，今年钢材库存呈现了上升拐点较往年提前，但下降拐点较往年延后的局面，这给钢价造成一定的压力。如果库存短期内仍然不能大幅去化，将导致螺纹钢价格进一步下跌。

“金九银十”预热 需求或将释放

一是基建“钢需”仍有大幅增长空间。据业内机构测算，2019年我国基建耗钢量将同比增加406万吨，达到8829万吨。其中，道路和铁路工程耗钢量的增加将是2019年基建耗钢量明显增加的“大头”。这与国家的政策导向相一致。近期，中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于做好地方政府专项债券发行及项目配套融资工作的通知》指出，允许将专项债券作为符合条件的重大项目资本金；对于专项债券支持、符合中央重大决策部署、具有较大示范带动效应的重大项目，主要是国家重点支持的铁路、国家高速公路和支持推进国家重大战略的地方高速公路、供电、供气项目，鼓励发行10年期以上的长期专项债券，以更好地匹配项目资金需求和期限。随着后期进入“金九银十”需求旺季，基建工程建设速度将进一步加快，增多螺纹钢的市场需求。

二是天气因素影响减弱。7月份受高温、多雨等天气影响，螺纹钢市场进入季节性消费淡季。进入8月份后，我国多地遭受台风“利奇马”侵袭，部分钢厂生产秩序受到严重影响。当下，我国进入秋季，高温多雨天气渐少，台风“利奇马”影响殆尽。据此预计，因受天气因素的影响减弱，各地建筑工程恢复正常施工，工地开工率逐渐提高，螺纹钢市场需求也将逐渐增多。

综合以上分析，受成本增长、环保限产政策趋严等因素的影响，螺纹钢市场供给或将减少。“金九银十”作为下半年钢材消费旺季，预计在此期间建筑工程开工率将进一步提高，基建耗钢量进一步增多，所以短期内螺纹钢市场仍将以震荡调整为主。

### 3.3废钢

### 2019年8月21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 | 重庆 | 黔江区 | 2070 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 云南 | 昆明 | 1900 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 四川 | 成都 | 2090 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 西藏 | 拉萨 | 930 | →平 | 不含税 |
| 钢板料 | 贵州 | 贵阳 | 2070 | →平 | 不含税 |
| 中小型废钢 | 青海 | 西宁 | 1520 | →平 | 不含税 |
| 中型废钢二级 | 宁夏 | 银川 | 1660 | →平 | 不含税 |
| 中型废钢一级 | 甘肃 | 兰州 | 1680 | →平 | 不含税 |
| 重中型废钢 | 甘肃 | 兰州 | 1680 | →平 | 不含税 |
| 型材边角料 | 新疆 | 乌鲁木齐 | 1700 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 新疆 | 乌鲁木齐 | 1740 | →平 | 不含税 |
| 重混废 | 陕西 | 西安 | 1640 | →平 | 不含税 |
| 重混废 | 新疆 | 乌鲁木齐 | 1390 | →平 | 不含税 |
| 废钢筋 | 青海 | 西宁 | 1350 | →平 | 不含税 |
| 废钢筋 | 甘肃 | 兰州 | 1680 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 湖北 | 武汉 | 1880 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 河南 | 郑州 | 1950 | ↑10 | 不含税 |
| 废钢筋 | 湖北 | 武汉 | 1890 | →平 | 不含税 |
| 废钢轨 | 湖北 | 武汉 | 1870 | →平 | 不含税 |
| 废钢轨 | 河南 | 郑州 | 2000 | ↑10 | 不含税 |
| 新钢板料 | 湖南 | 长沙 | 1990 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 海南 | 海口 | 1780 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 广东 | 广州 | 2045 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 海南 | 海口 | 1780 | →平 | 不含税 |
| 新钢筋 | 广东 | 广州 | 2165 | →平 | 不含税 |
| 新钢筋 | 广西 | 南宁 | 2190 | →平 | 不含税 |
| 废钢轨 | 海南 | 海口 | 1780 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 上海 | 崇明县 | 2070 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 安徽 | 合肥 | 2070 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 福建 | 福州 | 2060 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 安徽 | 合肥 | 2140 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 江西 | 南昌 | 2000 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 山东 | 济南 | 2160 | ↓20 | 不含税 |
| 三级重废 | 北京 | 密云区 | 1950 | →平 | 不含税 |
| 三级重废 | 天津 | 静海区 | 2020 | →平 | 不含税 |
| 二级重废 | 河北 | 石家庄 | 2270 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 内蒙古 | 呼和浩特 | 2110 | →平 | 不含税 |
| 下角料 | 内蒙古 | 呼和浩特 | 2080 | →平 | 不含税 |
| 冲剪料 | 山西 | 太原 | 2220 | →平 | 不含税 |
| 工角槽 | 山西 | 太原 | 2110 | →平 | 不含税 |
| 一级重废 | 吉林 | 长春 | 1950 | →平 | 不含税 |
| 钢材边角料 | 黑龙江 | 哈尔滨 | 2050 | →平 | 不含税 |
| 余料 | 黑龙江 | 哈尔滨 | 1920 | →平 | 不含税 |
| 钢板料 | 吉林 | 长春 | 1870 | →平 | 不含税 |
| 钢板料 | 辽宁 | 沈阳 | 2080 | →平 | 不含税 |
| 新钢筋 | 辽宁 | 沈阳 | 2100 | →平 | 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、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

本周全国地区水泥价格出现回升。

本周华东市场水泥行情仍有下调，但是下跌放缓；

华中市场本周水泥行情涨跌互现，湖南行情上行，河南地区小幅下滑；

华南市场本周水泥行情继续以稳定为主，整体变动不大，各地暂无波动；

西南市场本周水泥行情逐渐维稳下来，水泥行情小幅调整；

华北市场本周水泥行情维稳运行，内蒙古地区有上涨趋势；

西北地区水泥价格本周保持平稳，整体[需求](http://baike.sososteel.com/doc/view/68916.html)较好，行情保持看涨状态；

东北市场本周水泥行情大稳小动，虽有部分地区推涨价格，难有落实。

**华东区域：**

上海水泥行情主流持稳，目前市场主流报价低标380-430元/吨；高标450-510元/吨；浙江杭州近期高温天气持续，因此工程项目的进展未有明显提速，水泥行情稳定运行，主流企业未有对销售价格进行调整；安徽马鞍山，滁州地区水泥行情下跌，受到周边市场降价影响，本地市场行情走弱，水泥价格难以保持，相继回调；江西地区水泥行情一直保持较为弱势状态，近期部分地区出现回暖之势，水泥价格有所推涨，目前宜春地区P.O42.5散装价格涨后365-380元/吨上下；福建莆田地区降雨天气减少，工程施工条件得到改善，而市场反馈，目前该地区资金回笼出现问题，因此该地区水泥市场需求较为低迷，价格小幅下调10元/吨；山东青岛地区水泥行情持稳为主，台风已过，局部地区受到一定程度的影响，整体影响不大，水泥价格保持稳定运行。

**中南区域**：

华中区域：河南许昌地区水泥价格下调20-30元/吨，目前本地主流品牌P.O42.5散装水泥执行价格410-420元/吨，夏季工程量不多，水泥销量下滑；湖南近期湖南长沙地区各品牌水泥价格普遍上涨15-30元/吨，现P.O42.5散装水泥市场主流成交价390-410元/吨；湖北武汉地区水泥价格继续保持稳定，目前本地主流品牌P.O42.5散装水泥出厂价格390-410元/吨，工程量逐步减少，水泥销量继续走低，水泥销量短时间内继续呈下滑趋势，目前各水泥企业主要以稳价为主。

华南区域：广西柳州地区水泥市场行情整体以持稳运行为主，高温雨水天气导致市场需求不佳，施工进度缓慢，水泥销量下滑，价格难有涨势；广东深圳地区水泥价格继续持稳运行，该地区主流品牌P.O42.5散装水泥价格在500元/吨，当地工程量逐步减少，水泥销量表现不佳；海南三亚地区水泥市场近期暂无较大波动，持续高温多雨天气，外来低价水泥进入，再加上市场需求逐渐疲软，水泥价格方面难有较大起色，目前主流品牌P.O42.5散装水泥价格在425-435元/吨。

**东北、华北区域：**

华北区域：北京地区本周水泥行情保持稳定状态，需求方面表现一般，加之外来水泥冲击，短期价格暂无变动；天津地区近期水泥行情表现稳定，工程项目开工较为平平，水泥出货平淡市场价格方面不断保持稳定运行；河北邢台地区受雨水天气的影响，本地水泥出货不佳，价格小幅下跌10元/吨。现本地主流品牌P.O42.5散装市场到位价格维持在460元/吨左右；现山西吕梁地区受错峰停窑影响，部分水泥厂已停产，[库存](http://baike.sososteel.com/doc/view/43798.html)低位运行，因目前市场需求表现一般，水泥价格暂无上行趋势；内蒙古呼和浩特市场水泥行情本周出现上涨态势，市场推涨水泥价格20-30元/吨，不断往外围输送，当地库存走弱，行情推行。

东北区域：辽宁辽阳地区水泥市场行情持稳偏弱，P.O42.5散装水泥市场价格基本维持在240元/吨左右，水泥价格低至[成本](http://baike.sososteel.com/doc/view/36204.html)线附近；吉林长春地区水泥行情继续保持稳定运行，市场需求弱势，支撑乏力，水泥价格持续保持在370-400元/吨；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：重庆地区受高温多雨天气影响，市场需求不济，且多数厂家复产，熟料库存有上升趋势，水泥价格整体稳中偏弱运行；四川遂宁受高温天气影响，市场需求低迷，部分厂家水泥价格小幅下跌10元/吨；云南德宏州地区水泥市场需求价位低迷，市场报价弱势，该地区主流品牌水泥P.O42.5散装报价为380元/吨；贵州贵阳地区天气转好，市场需求有所提升，主流品牌厂家熟料价格小幅上涨10-15元/吨，水泥价格暂稳。

西北区域：陕西西安市场水泥行情保持稳定为主，整体价格波动不大，小幅调整，目前市场需求良好价格得以保持；甘肃地区水泥价格行情保持维稳状态，近期市场行情相对理想，主流P.O42.5散装保持在320-340元/吨；青海海东市场水泥行情保持稳定运行，从当前市场情况来看，整体需求较为一般，市场支撑力度不佳。水泥行情也是呈现相对稳定状态，市场主流P.O42.5散装价格维持在320-340元/吨；新疆市场水泥行情有小幅回落，市场竞争较大，部分厂家回落幅度较大，主流一线保持在500元/吨。

**综上所述：**

本周华东地区水泥价格小幅走弱，后期将逐渐恢复；华北市场本周稳中偏强，后期价格还有上行可能；西南地区水泥行情小幅走弱，后期以稳为主；东北地区水泥行情有推涨趋势，后期看能否落实；华南市场水泥行情保持平稳，后期继续呈现稳定态势；华中地区水泥价格波动频繁，后期继续看市场情况；西北地区稳中偏强，后期有上行空间。

## 全国混凝土价格行情（2019年8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、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跌多涨少。

本周华东区域混凝土震荡运行，浙江金华混凝土上涨15元/方，江苏连云港价格大幅下调30元/方；华南区域价格保持跌势，广东广州、东莞地区混凝土价格弱势回调10-20元/方；

华北区域混凝土价格涨跌互现，山西太原价格上调10元/方，天津商混价格上涨5元/方，而河北沧州地区价格大幅回调30元/方；

华中区域混凝土价格持稳为主，地区市场[需求](http://baike.sososteel.com/doc/view/68916.html)逐渐减弱，市场报价维稳为主；

西南区域价格弱势下调，四川川北部分区域及贵阳地区价格弱势下跌5元/方，云南玉溪地区混凝土价格大幅下降20-30元/方；

东北区域混凝土价格弱势维稳，市场需求低迷，生产[成本](http://baike.sososteel.com/doc/view/36204.html)低位，厂家涨价无力；

西北区域混凝土价格小幅回调，陕西部分区域价格小幅调整10元/方。

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强运行。本周上海地区台风过后，仍旧保持高温天气，工程施工放缓，商混市场需求一般，价格持稳为主；山东多地受到台风影响，地区工程停工，市场停滞，市场报价维稳为主；安徽地区混凝土市场需求表现一般，砂石等原材料供应紧张，支撑价格持稳运行；江苏连云港地区受到高温、环保等因素影响，工程开工率下降，市场需求不佳，且企业间竞争激烈，因此价格大幅回调30元/方；浙江金华地区混凝土价格上涨15元/方，由于本地整合非法开采砂石，因此本地砂石资源紧张，价格上涨，成本增加，商混价格上涨；福建地区进去处于平稳过渡期，地区市场需求略有回升，砂石资源仍旧紧缺，因此价格保持高位持稳；江西地区工程量逐渐有所上升，混凝土市场需求略有转好，企业暂时仍持保价心态。

**中南区域：**

华中区域：本周华中区域混凝土价格持稳为主。夏季期间，河南地区施工周期减短，混凝土市场需求偏弱，砂石价格保持稳定，商混企业保价为主；湖南地区混凝土市场需求区域较为稳定水平，价格保持弱势持稳；近期湖北地区工程量逐渐减少，对混凝土需求减弱，水泥价格偏弱，而砂石价格坚挺运行，因此短时间内商混价格保持稳定。

华南地区：本周华南地区混凝土行情保持跌势。广东广州、东莞地区混凝土价格弱势下调10-20元/方，主要砂石资源供应舒缓不少，价格小幅回落，商混企业报价理性回调；广西地区近期雨水天气持续，下游施工工程进度放缓，加上高温炎热，导致市场需求不太利好，混凝土出货量下滑，价格方面难有波动；海南地区混凝土市场需求一般，主要受到高温天气，工程施工周期短，短时间内价格难有波动。

**东北、华北区域：**

东北区域：本周东北地区混凝土行情弱势持稳。辽宁地区下游市场需求难有较大的改善，混凝土企业竞争压力依然较大，因此该地区价格不会出现较大的起伏波动；吉林混凝土原材料方面保持稳定，由于之前汛期影响，商混价格有小幅上涨趋势，但由于市场需求表现一般，下游单位接受能力有限，价格仍保持稳定；黑龙江地区[建筑钢材](http://baike.sososteel.com/doc/view/72586.html)量不大，混凝土市场需求一般，价格持稳运行。

华北区域：本周华北地区混凝土价格涨跌互现。北京地区市场需求一般，砂石资源供应尚可，价格保持稳定，价格保持稳定运行；天津地区混凝土价格小幅上调5元/方，地区天气转好，市场需求有所回升，因此价格出现上调；河北沧州价格大幅回调30元/方，多数工地停工，且地区砂石价格出现松动，因此价格回落；山西太原地区混凝土价格小幅上涨10元/方，地区市场需求一般，砂石价格出现小幅上涨。成本增加，商混企业报价上调。

**西北、西南区域：**

西北区域：本周西北地区混凝土价格小幅回落。陕西整体价格走弱，价格出现小幅下调10元/方，主要商混市场竞争激烈，且砂石价格出现松动，因此价格回落；宁夏地区工程量不高，砂石资源供应宽裕，混凝土价格变动对市场刺激作用不大，因此价格保持稳定；青海地区混凝土市场需求表现一般，商混企业表示目前市场比较冷淡，价格会继续保持稳定；甘肃地区工程开工正常，市场需求尚可，原材价格波动较小，因此价格持稳为主。

西南区域：本周西南地区混凝土价格弱势下行。四川地区川北绵阳、遂宁地区价格弱势回调5元/方，地区市场需求走弱且砂石资源供应舒缓，成本减少，因此价格回落；云南玉溪地区混凝土价格大幅回落20-30元/方，主要地区税率及原材料松动，因此价格下跌；重庆地区受酷暑天气影响，不利于混凝土施工，导致市场需求不济，混凝土价格暂稳；贵州贵阳价格弱势下调5元/方，地区市场需求不济，砂石价格略有松动迹象，且本地市场竞争激烈，因此价格弱势回调。

**综上所述：**

本周全国地区混凝土市场价格跌多涨少。根据目前市场来看，预计下周混凝土走势如下：华南地区混凝土价格稳中偏弱运行，砂石资源供应舒缓不少，市场竞争较强，厂家报价弱势；华中地区混凝土价格稳定为主，工程动工量少，水泥价格略有回落，而砂石坚挺，因此混凝土价格持稳为主；华东地区混凝土价格维稳运行，地区市场需求受高温天气影响，略有颓势，原材料，水泥价格下滑，砂石价格坚挺，波动较小；西北地区混凝土价格弱势运行，市场需求转好，本地企业竞争激烈，因此价格弱势维稳为主；西南地区混凝土价格震荡运行，地区市场需求表现一般，砂石资源供应尚可，价格近期略有波动，因此后期混凝土价格仍有波动；华北地区混凝土略有下行趋势，局部地区市场需求明显下滑，砂石价格回调，成本下降，价格后期仍有跌势；东北地区混凝土价格稳中偏强，部分地区水泥价格涨势较强，生产成本增加，后期或将上涨。

## 全国砂石料价格行情（2019年8月第3周）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **黑龙江** | **哈尔滨、牡丹江** | **东北地区** |
| **吉林** | **长春** |
| **辽宁** | **沈阳，大连、辽阳** |
| **京津雄安** | **北京、天津** | **华北地区** |
| **河北** | **石家庄、唐山** |
| **山西** | **太原、大同** |
| **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** | **西宁** |
| **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 | 4×4cm×18cm | 1650.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 |  |
| 辐射松 | 3m（按需加工） | 1250.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 樟子松 | 3m（按需加工） | 1450.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 黄松 | 3m（按需加工） | 1480.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 南方松 | 3m（按需加工） | 1460.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 铁杉 | 3m（按需加工） | 1400.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 白松 | 3m（按需加工） | 1400.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 奥松 | 3m（按需加工） | 1470.00 元/m3 | 天津口岸进口锯材 | 质量等级： 口料 |
| 辐射松 | 6×30cm以上 | 930.00~950.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 | 质量等级： A |
| 辐射松 | 4×30cm以上 | 900.00~940.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 | 质量等级： A |
| 澳松 | 4m×22cm以上 | 780.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 | 质量等级： KIS |
| 澳松 | 6m×14cm | 720.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 | 质量等级： U2 |
| 澳松 | 12cm以下 | 750.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |  |
| 白松 | 3.8m×30cm以上 | 1140.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |  |
| 铁杉 | 28cm以下 | 1000.00~1040.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 | 质量等级： 不带皮 |
| 落叶松 | 4m×22-28cm | 1160.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |  |
| 落叶松 | 4m×30cm以上 | 1220.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |  |
| 樟子松 | 4m×4-6cm | 2150.00 元/m3 | 西北木材交易市场锯材 | 产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 3m×4-6cm | 2150.00 元/m3 | 西北木材交易市场锯材 | 产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 3m×6-8cm | 2150.00 元/m3 | 西北木材交易市场锯材 | 产地： 俄罗斯 |
| 白松 | 6×25cm | 1150.00 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 |  |
| 落叶松 | 6×18cm | 1060.00~1080.00 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 |  |
| 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×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 | 3m×45×75cm | 1450.00~1500.00 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 | 1450.00~1500.00 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 | 1400.00~1450.00 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×33×63cm | 1350.00~1400.00 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×20cm以上 | 1480.00~1520.00 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×45×75cm | 1450.00~1500.00 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 | 1400.00~1450.00 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 | 1350.00~1400.00 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 | 1350.00~1400.00 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 | 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 |

# 沥青、防水材料价格专区

## 2019年8月21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 | ↑ |
| 茂名石化 | 70#A | 3820元/吨 | → |
| 科力达石化 | 70#A | 3590元/吨 | → |
| 京博石化 | 70# | 3760元/吨 | → |
| 黄骅燕捷 | 70# | 3600元/吨 | → |
| 凯意石化 | 70# | 3550元/吨 | → |
| 齐鲁石化 | 70# | 3810元/吨 | → |
| 金陵石化 | 70#A | 3820元/吨 | → |
| 上海石化 | 70#A | 3840元/吨 | → |
| 扬子石化 | 70# A | 3820元/吨 | → |
| 东明石化 | 70# | 3550元/吨 | → |
| 江阴阿尔法 | 70#A | 3800元/吨 | → |
| 中海沥青 | 70# | 3690元/吨 | → |
| 广州石化 | 70# | 3500元/吨 | ↑ |
| 镇海炼化 | 70#A | 3840元/吨 | → |
| 滨阳燃化 | 70# | 3540元/吨 | → |
| 北海炼化 | 70# | 3570元/吨 | ↑ |
| 中油高富 | 70# | 4160元/吨 | ↑ |
| 潍坊弘润 | 70# | 3850元/吨 | ↑ |
| 辽河石化 | 70# | 4050元/吨 | → |
| 塔河石化营口 | 90#A | 3880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 | → |

## 

## 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21日** | |

# 成品油价格专区

## 

## 2019年8月21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 | 6.71 | 7.15 | 8.13 | 6.39 |
| **天津** | 6.16 | 6.70 | 7.08 | 8.00 | 6.34 |
| **河北** | 6.16 | 6.70 | 7.08 | 7.91 | 6.34 |
| **山西** | 6.19 | 6.67 | 7.20 | 7.90 | 6.41 |
| **内蒙古** | 0 | 6.65 | 7.10 | 7.79 | 6.23 |
| **辽宁** | 0 | 6.69 | 7.13 | 7.77 | 6.26 |
| **吉林** | 0 | 6.68 | 7.20 | 7.85 | 6.27 |
| **黑龙江** | 0 | 6.64 | 7.05 | 8.05 | 6.12 |
| **上海** | 6.18 | 6.68 | 7.11 | 7.81 | 6.33 |
| **江苏** | 6.22 | 6.69 | 7.11 | 7.99 | 6.31 |
| **浙江** | 6.15 | 6.69 | 7.11 | 7.79 | 6.33 |
| **安徽** | 6.2 | 6.68 | 7.17 | 8.00 | 6.38 |
| **福建** | 6.17 | 6.68 | 7.14 | 7.81 | 6.34 |
| **江西** | 6.16 | 6.68 | 7.17 | 8.17 | 6.39 |
| **山东** | 6.17 | 6.69 | 7.18 | 7.90 | 6.34 |
| **河南** | 6.21 | 6.72 | 7.17 | 7.83 | 6.33 |
| **湖北** | 5.4 | 6.72 | 7.19 | 7.77 | 6.34 |
| **湖南** | 6.2 | 6.67 | 7.09 | 7.89 | 6.41 |
| **广东** | 6.2 | 6.73 | 7.30 | 8.18 | 6.36 |
| **广西** | 6.26 | 6.78 | 7.32 | 8.10 | 6.41 |
| **海南** | 7.18 | 7.83 | 8.31 | 9.39 | 6.43 |
| **重庆** | 6.36 | 6.79 | 7.17 | 8.08 | 6.42 |
| **四川** | 6.27 | 6.75 | 7.27 | 7.91 | 6.45 |
| **贵州** | 6.4 | 6.84 | 7.23 | 8.13 | 6.46 |
| **云南** | 6.26 | 6.86 | 7.36 | 8.04 | 6.43 |
| **西藏** | 0 | 7.60 | 8.04 | 0 | 6.90 |
| **陕西** | 6.18 | 6.61 | 6.98 | 7.79 | 6.25 |
| **甘肃** | 6.14 | 6.61 | 7.06 | 7.50 | 6.25 |
| **青海** | 6.21 | 6.67 | 7.15 | 0 | 6.28 |
| **宁夏** | 6.2 | 6.62 | 7.00 | 8.02 | 6.24 |
| **新疆** | 0 | 6.61 | 7.11 | 7.93 | 6.24 |

## 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** | **5300** | **4691** | **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** | **6100** | **5399** |
| 钢绞线群锚 | 1孔 | 套 | 28 | **24.8** |
| 3孔 | 套 | 81 | **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 | 5.7 | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| φ60 | 米 | 7 | 6.2 |
| φ70 | 米 | 7.5 | 6.6 |
| φ80 | 米 | 8.5 | 7.5 |
| φ85 | 米 | 9 | 7.9 |
| φ90 | 米 | 10 | 8.8 |
| φ100 | 米 | 11.5 | 10.1 |
| φ120 | 米 | 12.5 | 11 |
| 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） | | ㎡ | 55 | | 48.7 | | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 73 | | 64.7 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 60 | | 53.2 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 78 | | 69.1 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 66 | | 58.5 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 84 | | 74.4 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 65 | | 57.6 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 83 | | 73.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 65 | | 57.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 83 | | 73.5 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 67 | | 59.4 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 85 | | 75.3 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 74 | | 65.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 92 | | 81.5 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 73 | | 64.7 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 91 | | 80.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 73 | | 64.7 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 91 | | 80.6 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 75 | | 66.4 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 93 | | 82.4 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 81 | | 71.8 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 100 | | 88.6 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 81 | | 71.8 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 100 | | 88.6 | |
| **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 | | ㎡ | 228 | | 202 | | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| C30混凝土预制六棱块 | 200\*200\*100mm | | ㎡ | 67 | | 60 | |
| **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 | 483 | | 466 | | **红色价格上调**  **黑色价格未调**  **绿色价格下调** |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 533 | | 515 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 603 | | 582 | |
| 透水混凝土 | 510.1C30 | | M³ | 643 | | 621 | |
| **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 | 96 | 85.2 | **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 | 54 | 47.9 |
| 高站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 46 | 40.8 |
| 低站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 32 | 28.3 |
| 卧石 | 100\*7/11\*30厘米（塑模） | 米 | 31 | 27.5 |
| 卧石 | 100\*12\*30厘米（塑模） | 米 | 32 | 28.3 |
| 植草砖 | 40\*40\*10厘米（机压） | 平米 | 52 | 46.2 |
| 植草砖 | 40\*40\*8厘米 | 平米 | 49 | 43.5 |
| 拉丝步砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 56 | 49.6 |
| 水磨石彩色仿石砖 | 30\*30\*6厘米  50\*25\*6厘米 | 平米 | 63 | 55.8 |
| 机制彩色仿石砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 63 | 55.8 |
| 通体彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 58 | 51.4 |
| 通体彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 63 | 55.8 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 45 | 39.9 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 49 | 43.4 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 45 | 39.9 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 49 | 43.4 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 45 | 39.9 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 49 | 43.4 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 48 | 42.6 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 52 | 46.1 |
| 彩色盲道砖 | 25\*25\*6厘米 | 平米 | 45 | 39.9 |
| 彩色光亮盲道砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 49 | 43.4 |
| 彩色光亮树穴石 | 120\*15\*15厘米 | 根 | 48 | 42.5 |
| 彩色光亮树穴石 | 144\*15\*15厘米 | 根 | 54 | 47.8 |
| 路缘石 | 50\*10\*10厘米 | 米 | 19 | 16.8 |
| 路缘石 | 50\*15\*8厘米 | 米 | 20 | 17.7 |
| 路缘石 | 50\*15\*10厘米 | 米 | 21 | 18.6 |
| 路缘石 | 50\*20\*10厘米 | 米 | 22 | 19.5 |
| 路缘石 | 50\*20\*12厘米 | 米 | 23 | 20.4 |
| **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 | 37 | 32.8 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| DN400\*35 | 米 | 55 | 48.8 |
| DN 500\*42 | 米 | 71 | 63.1 |
| DN 600\*50 | 米 | 104 | 92.3 |
| DN 800\*70 | 米 | 174 | 154.5 |
| DN 1000\*75 | 米 | 270 | 239.6 |
| DN 1200\*90 | 米 | 388 | 344.5 |
| DN 1350\*100 | 米 | 510 | 452.7 |
| DN 1500\*115 | 米 | 655 | 581.5 |
| DN1800\*140 | 米 | 982 | 872.3 |
| DN2000\*160 | 米 | 1256 | 1115 |
| 钢筋砼排水管I级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 68 | 60.3 |
| DN400\*45 | 米 | 102 | 90.4 |
| DN 500\*55 | 米 | 127 | 112.7 |
| DN 600\*60 | 米 | 188 | 166.8 |
| DN 800\*80 | 米 | 290 | 257.4 |
| DN 1000\*100 | 米 | 412 | 365.9 |
| DN 1200\*120 | 米 | 551 | 489.6 |
| DN 1350\*135 | 米 | 772 | 685.4 |
| DN 1500\*150 | 米 | 828 | 735.1 |
| DN1800\*180 | 米 | 1256 | 1115.2 |
| DN2000\*200 | 米 | 1462 | 1298 |
| 钢筋砼II级（平口） | DN300\*30 | 米 | 44 | 39 |
| DN400\*35 | 米 | 67 | 59.4 |
| DN 500\*42 | 米 | 87 | 77.2 |
| DN 600\*50 | 米 | 127 | 112.7 |
| DN 800\*70 | 米 | 210 | 186.3 |
| DN 1000\*75 | 米 | 333 | 295.4 |
| DN 1200\*90 | 米 | 460 | 408.2 |
| DN 1350\*100 | 米 | 554 | 491.6 |
| DN 1500\*115 | 米 | 692 | 614.2 |
| DN1800\*140 | 米 | 1095 | 982 |
| DN2000\*160 | 米 | 1285 | 1141 |
| 钢筋砼排水管II级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 107 | 94.8 |
| DN400\*45 | 米 | 139 | 123.2 |
| DN 500\*55 | 米 | 186 | 164.9 |
| DN 600\*60 | 米 | 236 | 209 |
| DN 800\*80 | 米 | 344 | 305 |
| DN 1000\*100 | 米 | 510 | 452 |
| DN 1200\*120 | 米 | 728 | 646 |
| DN 1350\*135 | 米 | 960 | 851 |
| DN 1500\*150 | 米 | 1300 | 1153 |
| DN1800\*180 | 米 | 1546 | 1371 |
| DN2000\*200 | 米 | 1840 | 1633 |
| **九、钢筋砼顶管** | | | | | **备注** |
| F型钢筋混凝土顶管（II级） | D600\*75 | 米 | 470 | 416 | **红色价格上调**  **绿色价格下调**  **黑色价格未调** |
| D800\*80 | 米 | 593 | 525 |
| D1000\*100 | 米 | 833 | 738 |
| D1200\*120 | 米 | 1043 | 924 |
| D1350\*165 | 米 | 1400 | 1241 |
| D1500\*175 | 米 | 1749 | 1550 |
| D1800\*200 | 米 | 2184 | 1936 |
| D2000\*210 | 米 | 2427 | 2152 |
| D2200\*220 | 米 | 2858 | 2534 |
| D2400\*230 | 米 | 3333 | 2955 |
| D2600\*260 | 米 | 3936 | 3490 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 686 | 607 |
| D1000\*100 | 米 | 993 | 879 |
| D1200\*120 | 米 | 1331 | 1179 |
| D1350\*145 | 米 | 1639 | 1452 |
| D1500\*155 | 米 | 1918 | 1700 |
| D1800\*200 | 米 | 2580 | 2286 |
| D2000\*210 | 米 | 2915 | 2584 |
| **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** |

# 水暖、消防材料价格专区

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 球墨给水铸铁管 | 法兰短管 | 排水铸铁大小头箍 |
| 离心铸铁管 | 排水铸铁弯头、三通 | 排水铸铁存水弯 |
| 铸铁TY形三通 | 铸铁扫除器 | 铸铁掏堵 |
| 排水铸铁管箍 | 铸铁地漏 | 暖气片 |
| 铜铝复合散热器 | 平焊法兰盘 | 热压弯头 |
| 铸钢法兰截止阀 | 闸阀 | 法兰闸阀 |
| 螺纹铜球阀 | 减压阀 | 法兰铜球阀 |
| 安全阀 | 法兰止回阀 | 止回阀 |
| 液压水位控制阀 | 自力压差控制阀 | 倒流防止器 |
| 螺纹铜截止阀 | 螺纹铜闸阀 | 手柄蝶阀 |
| 涡轮蝶阀 | 平衡阀 | PP-R管专用阀门 |
| 过滤器 | 铜螺纹过滤器 | 橡胶软接头 |
| 螺纹金属软管 | 法兰金属软管 | 沟槽式弯头 |
| 沟槽式机械三通 | 沟槽式挠性接头 | 冷水嘴 |
| 室内消火栓箱 | 消防水泵接合器 | 地下消火栓 |
| 手提式干粉灭火器 | 压力温度计 | 翼轮湿式水表 |
| 水平螺翼式冷水表 | 工业内标式温度计 | 铁套温度表 |
|  | | |

# 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 |  |
|  | |