****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2019年1月10日**

目 录

[**钢材、废钢价格专区 1**](#_Toc534812857)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc534812858)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc534812859)

[2019年1月9日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc534812860)

[2019年1月9日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc534812861)

[2019年1月9日全国主要城市工字钢、角钢、槽钢价格汇总 3](#_Toc534812862)

[2019年1月9日全国主要城市H型钢价格汇总 4](#_Toc534812863)

[2019年1月9日全国主要城市无缝管价格汇总 5](#_Toc534812864)

[2019年1月9日全国主要城市焊管价格汇总 5](#_Toc534812865)

[钢价走势图： 6](#_Toc534812866)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年1月9日) 8](#_Toc534812867)

[1.3钢材走势图 9](#_Toc534812868)

[2、全国钢厂调价汇总 11](#_Toc534812869)

[2019年1月9日全国钢厂建材调价汇总 11](#_Toc534812870)

[2019年1月9日全国钢厂板材调价汇总 12](#_Toc534812871)

[2019年1月9日全国钢厂型材调价汇总 12](#_Toc534812872)

[3、全国钢材市场动态 13](#_Toc534812873)

[3.1钢材预警 13](#_Toc534812874)

[准确！钢贸商预测2019年钢材价格 13](#_Toc534812875)

[3.2钢材市场评论 15](#_Toc534812876)

[春节前钢材价格上涨动力降低 以弱势调整为主 15](#_Toc534812877)

[3.3废钢 17](#_Toc534812878)

[2019年1月9日全国重型废钢市场价格行情 17](#_Toc534812879)

[**水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区 18**](#_Toc534812880)

[1、全国水泥价格行情（2019年1月第2周） 18](#_Toc534812881)

[2、全国混凝土价格行情（2019年1月第2周） 19](#_Toc534812882)

[3、水泥外加剂 20](#_Toc534812883)

[4、砖瓦灰砂石价格 21](#_Toc534812884)

[**木材价格专区 22**](#_Toc534812885)

[2019年1月木材价格行情 22](#_Toc534812886)

[**铁路专用材料价格专区（营改增版） 23**](#_Toc534812887)

[1. 钢轨 24](#_Toc534812888)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 24](#_Toc534812889)

[3. 道岔 24](#_Toc534812890)

[4. 轨枕及岔枕 24](#_Toc534812891)

[5. 钢梁 24](#_Toc534812892)

[6. 管材 24](#_Toc534812893)

[7. 电杆、机柱、支柱 24](#_Toc534812894)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 24](#_Toc534812895)

[9. 其他材料 24](#_Toc534812896)

[**沥青、防水材料价格专区 25**](#_Toc534812897)

[2019年1月9日重交沥青价格行情 25](#_Toc534812898)

[涂料及防腐、防水材料 26](#_Toc534812899)

[**有色金属价格专区 29**](#_Toc534812900)

[**成品油价格专区 31**](#_Toc534812901)

[2019年1月9日全国成品油升价 31](#_Toc534812902)

[全国汽油柴油走势图 32](#_Toc534812903)

[全国汽油价格走势图 32](#_Toc534812904)

[全国柴油价格走势图 32](#_Toc534812905)

[华北地区汽油价格走势图 32](#_Toc534812906)

[华北地区0#柴油价格走势图 32](#_Toc534812907)

[华南地区汽油价格走势图 32](#_Toc534812908)

[华南地区0#柴油价格走势图 32](#_Toc534812909)

[华东地区汽油价格走势图 33](#_Toc534812910)

[华东地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc534812911)

[西南地区汽油价格走势图 33](#_Toc534812912)

[西南地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc534812913)

[沿江地区汽油价格走势图 33](#_Toc534812914)

[沿江地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc534812915)

[**管材价格专区 34**](#_Toc534812916)

[**城建交通工程价格专区 35**](#_Toc534812917)

[**海绵城市工程价格专区 39**](#_Toc534812918)

[**市政工程材料价格专区 42**](#_Toc534812919)

# 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1月9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 | 3810 | 3850 | 3930 | 3820 | 3980 | 3910 | 3850 | 4220 | 3950 | 3840 | 3950 | 3620 | 3630 | 3790 | 3860 | 3530 | 3540 | 4070 | 4060 | 4030 | 4550 | 3840 | 3840 | 4010 |
| 涨跌 | - | - | - | ↓70 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | ↓10 | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - | ↓20 |
| 产地 | 雨花 | 冷钢 | 沙钢 | 莱钢 | 马钢 | 日照 | 萍钢 | 广钢 | 新钢 | 萍钢 | 安钢 | 首钢长钢 | 津西 | 首钢长钢 | 首钢长治 | 通钢 | 通钢 | 威钢 | 达钢 | 贵阳长乐 | 昆钢 | 包钢 | 酒钢 | 龙钢 |
| 螺纹钢 20mm HRB400 | 3830 | 3830 | 3930 | 3770 | 3930 | - | 3830 | 4240 | 3950 | 3860 | 3950 | - | - | - | - | - | 3530 | 4070 | 4000 | 4030 | 4550 | 3900 | 3840 | - |
| 涨跌 | - | - | - | ↓70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 日照 | 沙钢 | 永钢 | 莱钢永锋 | 马钢 | - | 马长江 | 湘钢 | 萍钢 | 鄂钢 | 安钢 | - | - | - | - | - | 新抚钢 | 水钢 | 新金山 | 首钢贵钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | - |

1月9日:

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格3895元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国17个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格3944元/吨,较上个交易日下调5元/吨。

## 2019年1月9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 | 4160 | 4000 | 4120 | 4080 | 4190 | 4090 | 4360 | 4110 | 4170 | 4270 | 3970 | 4000 | 4070 | 4090 | 4010 | 4100 | 4220 | 4130 | 4360 | 4180 | 4070 | 4320 |
| 涨跌 | ↓10 | - | - | - | - | ↑20 | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑70 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 鞍钢 | 萍钢 | 萍钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 安钢 | 天钢 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 八钢 | 酒钢 |
| 14-20mm 普中板 | 3810 | 3790 | 3840 | 3820 | 3810 | 3940 | 3890 | 3950 | 3880 | 3770 | 3850 | 3750 | 3690 | 3710 | 3850 | 3720 | 3880 | 3810 | 3840 | 4110 | 3860 | 3840 | 4070 |
| 涨跌 | ↓10 | - | - | - | - | ↑20 | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑70 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 鞍钢 | 长达 | 萍钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 柳钢 | 新钢 | 邯钢 | 敬业 | 天钢 | 天钢 | 邯钢 | 临钢 | 天钢 | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |
| 14-20mm 低合金中板 | 4100 | 4070 | 4110 | 4010 | 4000 | 4140 | 4040 | 4140 | 4030 | 4020 | 4100 | 3960 | 3880 | 3830 | 3990 | 4130 | 4100 | 3960 | 3990 | 4260 | 3990 | 3970 | 4190 |
| 涨跌 | ↓10 | - | - | - | - | ↑20 | ↓30 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑70 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 萍钢 | 长达 | 萍钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 安钢 | 敬业 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 天钢 | 鞍钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |

1月9日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4140元/吨,较上个交易日上调2元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格3847元/吨,较上个交易日上调3元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4044元/吨,较上个交易日上调1元/吨。

## 2019年1月9日全国主要城市工字钢、角钢、槽钢价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 4310 | 4330 | 4430 | 4100 | 4140 | 4320 | 4400 | 4380 | 4320 | 4450 | 4240 | 3660 | 3650 | 3580 | 3930 | 4000 | 3980 | 4460 | 4470 | 4590 | 4370 | 4330 | 4190 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | ↑50 | - | - | - | - | - | - | - | ↑20 | ↑20 | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 安钢 | 马钢 | 唐山正丰 | 南昌 | 冀丰 | 马钢 | 马钢 | 安钢 | 盛财 | 唐山 | 唐山 | 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 | 4120 | 4190 | 4180 | 4050 | 4100 | 4240 | 4280 | 4560 | 4410 | 4420 | 4170 | 3680 | 3640 | 3550 | 3960 | 4030 | 3830 | 4290 | 4320 | 4590 | 4430 | 4380 | 3890 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | ↑10 | - | - | ↑20 | ↑20 | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 济钢 | 马钢 | 唐山鑫诚 | 马钢 | 柳钢 | 唐山瑞隆 | 马钢 | 济钢 | 瑞兴 | 唐山 | 唐山 | 唐山瑞隆 | 鞍山宝得 | 唐山 | 东山 | 东山 | 河北东山 | 河北东山 | 济钢 | 阿钢 |
| 25＃ 工字钢 | 3970 | 4150 | 4110 | 3990 | 4120 | 4370 | 4240 | 4490 | 4510 | 4440 | 4190 | 3720 | 3710 | 3590 | 4040 | 3950 | 3930 | 4160 | 4150 | 4570 | 4570 | 4500 | 3930 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | ↑10 | - | - | ↑20 | ↑20 | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 日照 | 日照 | 莱钢 | 日照 | 莱钢 | 莱钢 | 唐山鼎金 | 津西 | 唐山 | 唐山 | 唐山弘泰 | 鞍山宝得 | 宝得 | 日照 | 日照 | 昆钢 | 日照 | 包钢 | 东四 |

1月9日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4201元/吨,较上个交易日上调4元/吨。

全国23个主要市场16＃ 槽钢平均价格4144元/吨,较上个交易日上调4元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4148元/吨,较上个交易日上调4元/吨。

## 2019年1月9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 | 3770 | 3750 | 3820 | 3530 | 3840 | 3580 | 3560 | 3540 | 3710 | 3970 | 4070 | 4040 | 3980 | 4240 |
| 涨跌 | - | - | - | ↓40 | - | ↓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 | 3920 | 4040 | 3970 | 3720 | 4120 | 3710 | 3720 | 3760 | 3710 | 4180 | 4330 | 4070 | 3970 | 4000 |
| 涨跌 | - | ↓30 | - | ↓40 | - | ↓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 | 3820 | 3850 | 3950 | 3660 | 3890 | 3560 | 3600 | 3590 | 3730 | 4180 | 4010 | 4080 | 4020 | 4020 |
| 涨跌 | - | - | - | ↓40 | - | ↓20 | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 3860 | 3890 | 3940 | 3670 | 4190 | 3700 | 3720 | 3730 | 3690 | 4010 | 4270 | 4050 | 3920 | 4040 |
| 涨跌 | - | - | - | ↓40 | - | ↓20 | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - |
| 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 |

1月9日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格3814元/吨,较上个交易日下调5元/吨。

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格3944元/吨,较上个交易日下调7元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格3854元/吨,较上个交易日下调5元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格3906元/吨,较上个交易日下调5元/吨。

## 2019年1月9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 | 4440 | 5390 | 4540 | 4540 | 4840 | 4990 | 4840 | 4790 | 4890 | 4690 | 4690 | 4570 | 4740 | 4790 | 4740 | 4940 | 5090 | 5240 | 5040 | 4500 | 4940 |
| 涨跌 | - | - | - | ↑50 | ↓50 | - | ↑50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 江阴华润 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂瑞钢联 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂金正阳 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 重钢 | 临沂金正阳 | 山东 | 临沂金正阳 |
| 219\*6 无缝管 | 4690 | 4690 | 4640 | 4990 | 5040 | 4990 | 4990 | 4840 | 5040 | 4840 | 4890 | 4670 | 4740 | 5240 | 4940 | 4790 | 4940 | 5090 | 5240 | 4800 | 4990 |
| 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1月9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 | 4190 | 4240 | 4240 | 4190 | 4010 | 3850 | 4370 | 4170 | 3950 | 3970 | 3970 | 4310 | 4450 | 4390 | 4250 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | ↓50 | - | - | - | - |
| 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 | 4090 | 4160 | 4190 | 4120 | 3920 | 3760 | 4370 | 4120 | 3920 | 3890 | 3920 | 4320 | 4390 | 4310 | 4190 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | ↓50 | - | - | - | - |
| 产地 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 唐山友发 | 天津友发 | 唐山友发 | 佛山振鸿 | 邯郸正大 | 天津友发 | 吉林华岐 | 天津友发 | 成都华岐 | 成都京华（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |

## 钢价走势图：

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

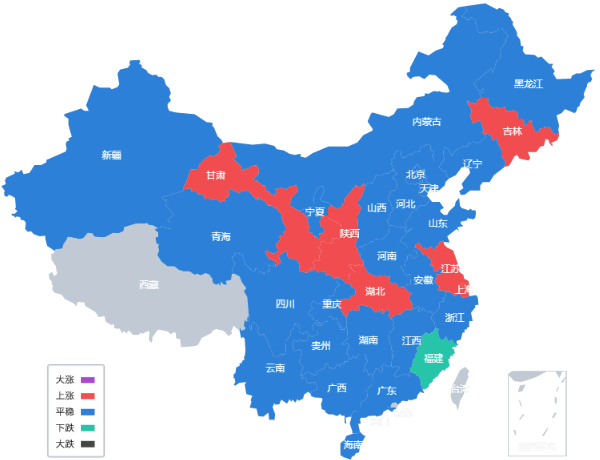
# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年1月9日)

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

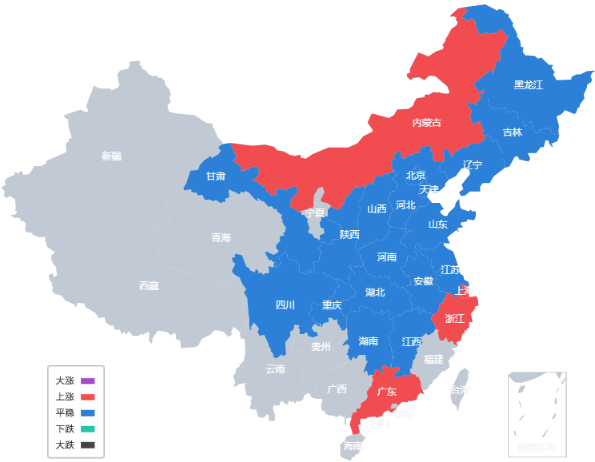
## 

## 1.3钢材走势图

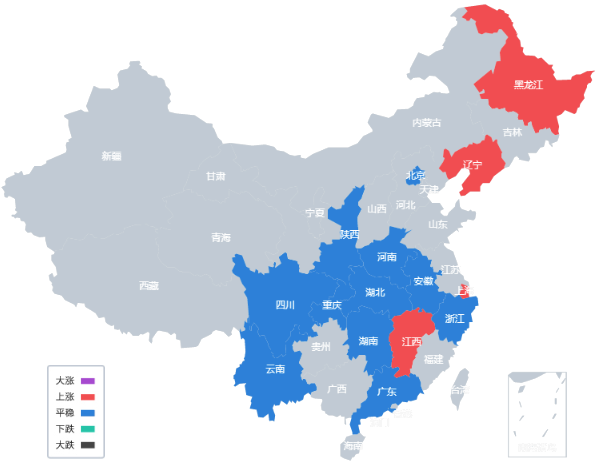
**2019年1月9日全国建材市场价格涨跌图**

****

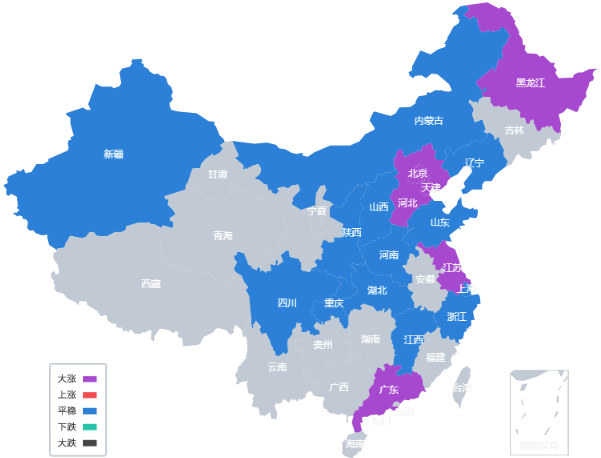
**2019年1月9日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2019年1月9日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2019年1月9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。**

# 2、全国钢厂调价汇总

## 2019年1月9日全国钢厂建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **长江钢铁** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3890 | 上调20 | 马鞍山地区含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3910 | 上调20 | 合肥地区含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4080 | 上调20 | 合肥地区含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4060 | 上调20 | 马鞍山地区含税 |
| **成都成实** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4230 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4380 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4330 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4280 | 上调20 | 含税 |
| **方大特钢** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 3920 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3830 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ25mm | 3850 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4020 | 上调20 | 含税 |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3870 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3870 | —— | 过磅含税 |
| **莱钢永锋** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3940 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3790 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500 | Φ18-22mm | 4240 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3940 | 下调20 | 含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3900 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 3940 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4070 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4140 | 上调20 | 含税 |
| **山东西王** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 3920 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3770 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3920 | 下调30 | 含税 |
| **陕钢西安** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3820 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 3850 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4000 | 上调30 | 含税 |
| **石横特钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3940 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3790 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3940 | 下调20 | 含税 |
| 圆钢 | HPB300 | Φ16-22mm | 3940 | 下调20 | 含税 |
| **首钢长治** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4230 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ12mm | 4340 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4200 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4300 | 上调20 | 含税 |
| **玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 3880 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 16-22mm | 3880 | —— | 过磅含税 |

## 2019年1月9日全国钢厂板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **冀钢** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 3730 | 上调50 | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 3740 | 上调20 | 含税 |
| **唐山瑞丰** | 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（610-635） | 3520 | 下调20 | 散户现款含税 |
| 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（850-880） | 3540 | 下调20 | 散户现款含税 |
| **元宝山** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 3700 | 上调50 | 现款含税 |

## 2019年1月9日全国钢厂型材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 20# | 3820 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3970 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 3970 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3970 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 16# | 3820 | 上调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3820 | 上调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4000 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4100 | —— | 过磅含税 |

**钢厂调价总结:**

**20 19年1月9日全国钢材生产厂家建材小幅震荡**

**20 19年1月9日全国钢材生产厂家板材小幅震荡**

**20 19年1月9日全国钢材生产厂家型材小幅震荡**

# 3、全国钢材市场动态

### 3.1钢材预警

### 准确！钢贸商预测2019年钢材价格

对于2018年的钢材市场行情，钢贸商普遍表示留下了深刻的印象和难忘的回忆。那么，2019年，国内钢材市场将如何运行？是否值得期待？贸易商又该如何经营？

带着这些问题，《中国冶金报》记者走访了上海地区的部分钢贸商。

回顾2018年国内钢材市场运行态势和特点，经营者概括为6个“稳”：需求稳中有增，价格稳中有涨，利润稳中有升，效率稳步提高，杠杆稳中有降，环保水平稳步提高。然而，对于2019年的钢材市场运行态势和行情走势，钢贸商大都持谨慎态度。

上海华磊企业发展有限公司董事长梁太庚在接受《中国冶金报》记者采访时表示，2019年，钢材价格将以震荡波动为主，不会跌破之前的低点。从2019年开始，市场将从供给导向型转为需求导向型，供给侧结构性改革和环保政策的边际效应将慢慢减弱，未来3年的钢材价格高点在2021年。2019年，建筑钢材市场价格将呈“W”形走势，价格低点估计在2019年3月份~4月份和8月份~9月份。

上海瑞坤金属材料有限公司总经理李忠双在接受《中国冶金报》记者采访时说，该公司常年有500家~600家固定客户，大都是中小型制造企业，涉及的行业有汽车、家电、机械、化工、金属加工等，其中有不少民营企业。2019年，在国家加大支持民营企业发展力度的背景下，民营中小型制造企业，如汽车零配件制造厂家、制管、机械等行业的中小型企业，将有望健康、良性发展，这批制造企业对钢材的需求将增加。

浙江富昌钢铁物资贸易公司总经理陆掌富对《中国冶金报》记者说，2019年的钢材市场需求不会差到哪里去，杭州有好多重大基础设施建设工程开工，要消耗好多钢材。

针对2019年钢材市场面临的环境变化，一些钢贸商表示要调整经营策略，创新经营理念和营销模式，发现和捕捉钢材需求的增长点。比如“一带一路”、新型城镇化建设、装配式建筑、三四线城市住宅建设等，这些领域潜在的钢材需求量很大。

有的钢贸商认为，2019年，“一带一路”战略效应将进一步显现。这些国家和地区的用钢需求已经显示出4%的快速增长势头。钢贸企业也要实施走出去战略，把握“一带一路”沿线国家用钢需求增长机遇，走好合作双赢的道路。

有的钢贸企业正在与上游的钢铁企业和下游的终端用户紧密合作，建立互利互惠、合作共赢的战略关系，加快电子商务与钢铁供应链的深度融合，创新合作模式，加快自己的跨境钢铁供应链大物流建设，扩大钢材出口；有的钢贸企业与下游终端用户联手，参与工程项目的招投标，获取钢材供货权。

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

日前，《中国冶金报》记者采访了天津市部分钢贸商，他们普遍认为，2019年钢材市场将以稳为主，整体价格或将围绕成本线震荡。

天津公和永科技发展有限公司总经理王克礼介绍说，2018年，该公司年销售量为14000多吨，年销售额近5600万元，比2017年下降13%左右。进货渠道为生产厂家直供，少量从一级代理商采购，配送给一线客户。他表示，2019年，供给侧结构性改革仍为主线，国家政策着力于稳增长，基础建设投资增速也会放缓，因此，钢材价格大幅上涨的可能性不大。尽管环保限产“打压”一部分产能，但是供大于求的格局不会有明显改变。据此预计，2019年钢市将呈现供强需弱的格局，钢材价格和钢企盈利的重心将下移。

据了解，2018年，天津市有近1/3钢贸商转行，继续经营的钢贸商中有一半以上年销售额大幅下降。成交量在2018年第4季度大幅下降，比前3个季度下滑30%以上。

据天津市2018年钢贸商冬储意向调查统计结果来看，商家冬储意愿普遍不强。近六成钢贸商明确表示不会再进行冬储，而剩余四成有冬储意向的人中又有超过70%的人持观望态度，明确表示会继续冬储的仅占一成。持犹疑态度的钢贸商主要关注两点：一是钢厂的检修减产力度，二是钢厂的出厂价格政策。多数钢贸商表示今年的冬储平均价格不能超过去年同期，其心理价位区间在3500元/吨~3800元/吨(不同地区价格差异较大)。如果钢厂减产检修力度不错，给出的价格又达到了心理预期，他们表示会进行适量冬储，但总量较2017年也会有所降低，不少商家打算等开春价格下跌一段时间后再采购。

天津中化钢铁有限公司总经理吴师章介绍，其2018年销售量达1000吨，年销售额700万元，比2017年下降40%多。中能（天津）钢铁有限公司白立阳介绍说，其2018年的销售量则为5000吨，销售额在3000万元左右，与2017年基本持平。他们二人表示，2019年，钢贸行业竞争将更为激烈，钢贸商面临的销售压力增大。

近几年来，钢企加大直销、直供力度，对钢贸商的依赖减少，在合作中的让步也减少，导致这些变化的根本原因是厂家自身的分销能力不断提高。同时，部分大型用钢企业因钢厂资源可控、价格有优势，且工期和质量也可以有一定的保证，愿意和钢厂直接建立长期合作关系。

针对竞争激烈的市场行情，钢贸商普遍认为，2019年，要充分发挥自身优势，开拓高端制造业用钢市场，采取集钢材加工、配送、物流、融资于一体的经营模式。高端制造业所用的钢材涉及的品种规格多且复杂，下游终端用户所需的品种、规格往往在一家钢厂很难配全，需向多家钢厂订货。钢贸商可以利用品种规格齐全的优势，为用户提供钢材，并提供融资服务，在服务中求得生存和发展。

### 3.2钢材市场评论

### 春节前钢材价格上涨动力降低 以弱势调整为主

2018年11月和12月，由于资源供应持续快速增长、终端需求释放季节性放缓叠加其他利空因素的影响，钢材价格快速下跌。目前，钢材期货价格与现货价格走势总体保持一致，但现货价格更加灵活多样，存在地区价差、货源价差等。随着年关越来越近，春节之前，钢材价格上涨的动力正在削弱，将以弱势调整为主。

螺纹钢价格波动幅度收窄

1月2日~1月4日，螺纹钢主力1905合约的最高价和最低价分别为3493元/吨和3366元/吨。与去年12月相比，上周，螺纹钢主力合约最高价的价差为42元/吨，最低价的价差为158元/吨。与去年12月最后一周相比，上周，螺纹钢主力合约最高价的价差缩小至23元/吨，最低价的价差缩小至9元/吨。显然，螺纹钢期货价格呈现底部上升、顶部下降、升降幅度逐渐收窄、运行趋于稳定的变化过程。

1月4日，螺纹钢期货主力1905合约的收盘价、最高价和最低价分别为3486元/吨、3493元/吨和3430元/吨，周环比分别上升82元/吨、73元/吨和48元/吨，上涨幅度分别为2.41%、2.13%和1.42%。截至1月4日23时，螺纹钢主力1905合约最新价为3475元/吨，较上一交易日结算价上涨16元/吨，涨幅为0.46%；螺纹钢1901、1904、1909和1910合约的最新价分别为3856元/吨、3575元/吨、3332元/吨和3244元/吨，较上一交易日结算价分别下降0.18%、上涨1.02%、上涨0.42%和上涨0.59%。

1月4日，热轧卷板期货主力1905合约的收盘价、最高价和最低价分别为3363元/吨、3378元/吨和3324元/吨，周环比分别上涨0.54%、上涨0.54%和下降0.03%。截至1月4日23时，热轧卷板主力1905合约最新价格为3370元/吨，较上一交易日结算价增加20元/吨，上涨0.60%；热轧卷板1901和1910合约的最新价分别为3620元/吨和3190元/吨，较上一交易日结算价分别上涨0.19%和0.60%。

从现货市场来看，据统计，2018年12月下旬，螺纹钢（ф16mm~25mm，HRB400）和线材（ф6.5mm，HPB300）价格分别为3920元/吨和4033元/吨，比2018年12月中旬分别下降0.2%和0.3%；热轧普通薄板（3mm，Q235）和普通中板（20mm，Q235）价格分别为3874元/吨和3871元/吨，比2018年12月中旬分别上升0.4%和0.1%。这显示钢材市场价格正在小幅调整，并逐渐趋于稳定。

市场需求下行压力加大

据有关机构监测，截至2018年12月底，全国29个重点城市建筑钢材社会库存为340.0万吨，同比上升0.4%；板材社会库存为331.9万吨，同比下降2.7%。

当前，市场需求下行压力加大，企业预期趋于谨慎。2018年12月，中国制造业采购经理指数（PMI）为49.4%，环比回落0.6个百分点；综合PMI产出指数为52.6%，环比回落0.2个百分点。这说明我国制造业发展环境稳中有变，制造业景气度下降，现在已经低于50%的临界点。受外部环境变数较多、内部需求减少以及部分国际大宗商品价格大幅波动等因素影响，主要原材料购进价格指数和出厂价格指数快速下降，已降至2018年的低点。其中，黑色金属冶炼及压延加工业的价格指数降至35.0%以下区间，回落幅度很大。不过，我国企业生产经营活动总体延续扩张态势，综合PMI产出指数继续位于景气区间，生产继续扩张，产量继续增长。

此外，2018年12月，建筑业商务活动指数上升至62.6%，环比提高3.3个百分点。这表明近期国家出台的多项促进基础设施投资稳定发展的政策措施，其效果有所显现。从市场需求和预期看，建筑业新订单指数连续3个月位于56.0%以上的较高景气区间，表明市场需求保持平稳较快增长；业务活动预期指数继续位于高位景气区间，表明企业对行业发展有信心。

综上所述，当前，宏观经济增速放缓，市场需求下行压力较大。由于钢铁企业生产具有惯性，1月，预计国内钢铁产量将继续保持增长，再加上春节假期的影响，钢材价格弱势运行的趋势短期内难以改观。笔者认为，春节前，钢市将继续承受下行压力，钢材价格将以弱势调整为主。

### 3.3废钢

### 2019年1月9日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **规格** | **城市** | **价格(元/吨)** | **备注** | **城市** | **价格(元/吨)** | **备注** |
| 重废 | >6mm | **哈尔滨** | 1990 | 不含税价 | **广州** | 2200 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **长春** | 1960 | 不含税价 | **南宁** | 2170 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **沈阳** | 2170 | 不含税价 | **海口** | 2320 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **呼和浩特** | 1860 | 不含税价 | **郑州** | 2060 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **北京** | 1890 | 不含税价 | **武汉** | 2130 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **太原** | 2280 | 不含税价 | **长沙** | 1860 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **天津** | 2010 | 不含税价 | **银川** | 1830 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **石家庄** | 2340 | 不含税价 | **西宁** | 1670 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南京** | 2420 | 不含税价 | **西安** | 1760 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南昌** | 2250 | 不含税价 | **乌鲁木齐** | 1710 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **济南** | 2150 | 不含税价 | **兰州** | 1840 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **合肥** | 2240 | 不含税价 | **成都** | 2260 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **福州** | 2190 | 不含税价 | **拉萨** | 920 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **杭州** | 2310 | 不含税价 | **昆明** | 2160 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **上海** | 2250 | 不含税价 | **重庆** | 2090 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm |  |  | 不含税价 | **贵阳** | 2010 | 不含税价 |

**以上价格为不含税价格，若需开票+16%**

# 水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区

## 全国水泥价格行情（2019年1月第2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** | **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** | **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** | **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** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳、遵义、六盘水** |
| **云南** | **昆明、曲靖、红河** |
| **西藏** | **拉萨、昌都** |
| **陕西** | **西安、宝鸡、汉中** | **西北地区** |
| **甘肃** | **兰州、天水、武威** |
| **青海** | **西宁、格尔木、海东** |
| **宁夏** | **银川、石嘴山、吴忠** |
| **新疆** | **乌鲁木齐、哈密、喀什、阿克苏** |
| **双击打开→** | |  |

## 全国混凝土价格行情（2019年1月第2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** |
| **上海江苏** | **上海、南京、镇江、徐州、南通、苏州** | **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** | **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→** | |  |

## 水泥外加剂

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **市场价格**  **（元/吨）** | **产品名称** | **市场价格**  **（元/吨）** |
| CAL纤维复合型四元膨胀剂 | 3600 | AEA高效膨胀剂 | 1200 |
| CAL引气复合型纤维膨胀剂 | 3800 | ZL-ZY膨胀剂 | 2000 |
| CAL四元膨胀剂 | 3200 | AWA高性能抗裂防水剂 | 2100 |
| MPC聚合物纤维膨胀剂 | 2800 | HEA膨胀抗裂防水剂 | 1500 |
| MPC高性能膨胀剂 | 2200 | EAA高性能膨胀抗裂剂 | 2200 |
| FAE纤维抗裂膨胀防水剂 | 2800 | DS-F改性合成纤维抗裂防水剂 | 3000 |
| SY-K膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 | ZL-CMA三膨胀源抗裂剂 | 2800 |
| SY-G高性能膨胀抗裂剂 | 2000 | JX-III硅质抗裂防水剂 | 3600 |
| HPM聚合物纤维抗裂防水剂 | 3000 | JY-H高性能膨胀剂 | 1800 |
| DS-U膨胀纤维抗裂防水剂 | 2800 | RF纤维膨胀剂 | 2200 |
| DS-U改性纤维合成抗裂防水剂 | 3000 | DB-I纤维膨胀抗渗剂 | 2400 |
| WPA减缩纤维膨胀抗裂剂 | 2800 | HE-O型抗裂防水剂 | 2200 |
| DTA减缩增韧抗裂防水剂 | 2600 |  |  |
| JY-X聚合物纤维抗裂防水剂 | 2000 |  |  |
| CAA化学转换型纤维膨胀抗裂防水剂 | 2600 |  |  |
| CAL硅质密实抗裂防水剂 | 3500 |  |  |
| 以上价格含税，不含运费 | | | |

## 砖瓦灰砂石价格

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

# 木材价格专区

## 2019年1月木材价格行情

| **品名** | **规格** | **价格** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 辐射松 | 长4-12m，直径20-48cm，小A | 1030元/立方米 | 新西兰进口 |
| 辐射松 | 长4-12m，直径20-48cm，中A | 1140元/立方米 | 新西兰进口 |
| 松木 | 2m×30cm以上 | 850.00 元/m3 | 国标，产地： 乐昌 |
| 松木 | 2m×18-28cm | 800.00 元/m3 | 国标，产地： 乐昌 |
| 松木 | 2m×14-18cm | 650.00 元/m3 | 国标，产地： 乐昌 |
| 松木 | 2m×8-12cm | 600.00 元/m3 | 国标，产地： 乐昌 |
| 杉木 | 4m×9-10cm | 1130.00 元/m3 | 产地： 乐昌， 国标，等级： A级 |
| 杉木 | 4m×7-8cm | 1080.00 元/m3 | 产地： 乐昌， 国标，等级： A级 |
| 杉木 | 4m×5-6cm | 830.00 元/m3 | 产地： 乐昌， 国标，等级： A级 |
| 落叶松 | 质量等级： I—IV | 1800.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 落叶松 | 质量等级： 一二等  14-20cm | 850.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 落叶松 | 质量等级： I—V | 1780.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 白松 | 产地： 俄罗斯  质量等级： I—IV | 1780.00~1750.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木 |
| 白松 | 质量等级： 等外  产地： 俄罗斯 | 1400.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木 |
| 白松 | 产地： 俄罗斯  质量等级： V | 1550.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木 |
| 白松 | 产地： 俄罗斯  质量等级： I—V | 1600.00 元/m3 | 绥芬河口岸俄罗斯松木 |

# 铁路专用材料价格专区（营改增版）

**价格说明**

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

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

（三）不含进项税的综合出厂价或出厂价已包含采购及保管费。

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| **目录** 钢轨钢轨扣件（砼枕）道岔轨枕及岔枕钢梁管材电杆、机柱、支柱接触网及电力线材、光电缆线其他材料 | |
| **铁路工程建设2018年第三季度主要材料价格（含税）** |  |
| **铁路工程建设2018年第三季度主要材料价格（不含税）** |  |

# 沥青、防水材料价格专区

## 2019年1月9日重交沥青价格行情

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 名称 | 型号 | 报价 |
| 尚能石化 | 70# | 3780元/吨 |
| 滨阳燃化 | 70# | 3000元/吨 |
| 山东金石 | 70# | 3050元/吨 |
| 辽河石化 | 70# | 3700元/吨 |
| 江阴阿尔法 | 70#A | 3300元/吨 |
| 茂名石化 | 70#A | 3550元/吨 |
| 广州石化 | 70# | 3000元/吨 |
| 中海沥青 | 90# | 3700元/吨 |
| 辽河石化 | 70# | 3700元/吨 |
| 科力达石化 | 70# | 3100元/吨 |
| 镇海炼化 | 70#A | 3270元/吨 |
| 盘锦北沥 | 90# | 3050元/吨 |
| 塔河石化 | 90# | 3430元/吨 |
| 金海宏业 | 70#A | 3200元/吨 |
| 北海炼化 | 70# | 3160元/吨 |
| 潍坊弘润 | 70# | 3950元/吨 |
| 齐鲁石化 | 70# | 3250元/吨 |

## 涂料及防腐、防水材料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称规格** | **价格/单位** | **名称规格** | **价格/单位** |
| 油漆 | 10.00/kg | 防火涂料 BA101-1 | 15.00/kg |
| 白酚醛漆 | 14.00/kg | 防火涂料 | 15.00/kg |
| 白油漆 | 12.50/kg | 薄型防火涂料 | 15.00/kg |
| 丙烯酸清漆 | 22.50/kg | 防霉涂料 | 10.00/kg |
| 醇酸磁漆 | 23.00/kg | 防水底涂 | 6.00/kg |
| 醇酸磁漆(各色) | 17.80/kg | JS复合防水涂料 | 11.00/kg |
| 酚醛磁漆(各色) F04-1 | 13.00/kg | 水泥基渗透结晶型防水涂料 | 9.00/kg |
| 醇酸清漆 | 15.60/kg | PU防潮底涂 | 18.00/kg |
| 醇酸调和漆(各色) | 15.30/kg | 硬质凹凸花纹复合涂料 | 25.00/kg |
| 底漆 | 16.00/kg | 聚合物复合改性沥青防水涂料 | 31.00/kg |
| 酚醛磁漆 | 20.00/kg | 聚合物混合乳胶液 | 24.00/kg |
| 酚醛清漆 | 15.00/kg | 再生胶沥青(溶剂型) | 18.00/kg |
| 酚醛清漆(各色) | 18.00/kg | 硝基磁漆 | 21.00/kg |
| 酚醛红漆 | 14.00/kg | 硝基清漆 Q01 | 19.00/kg |
| 酚醛树脂漆 | 17.50/kg | 酚醛调和漆(各色) | 28.00/kg |
| 酚醛调和漆 | 14.30/kg | 地板漆 | 75.00/kg |
| 氟碳金属底漆 | 28.00/kg | 聚氨酯清漆 S01 | 35.50/kg |
| 氟碳金属面漆 | 85.00/kg | 银粉漆 | 11.50/kg |
| 氟碳漆腻子 | 6.00/kg | 酚醛银粉漆 | 12.00/kg |
| 高渗透性表面底漆 | 32.00/kg | 画线漆(白色) | 20.00/kg |
| 硅PU面漆 | 14.00/kg | 胶结料 | 14.00/kg |
| 厚漆各色 Y02-1 | 18.00/kg | 热熔标线涂料 | 17.00/kg |
| 环氧富锌(底漆) | 35.00/kg | 汽包漆 | 19.00/kg |
| 环氧沥青漆 | 13.60/kg | 耐酸瓷板 150×150×20 | 5.00/块 |
| 环氧煤沥青底漆 | 18.00/kg | 耐酸砖 230×113×65 | 8.00/块 |
| 环氧面漆 | 42.00/kg | 耐酸瓷砖 230×113×65 | 8.00/块 |
| 聚酯彩色清漆 | 24.00/kg | 乳化沥青 | 7.00/kg |
| 聚酯底漆 | 35.00/kg | 石油沥青 | 6.00/kg |
| 聚酯漆透明腻子 | 20.00/kg | 石油沥青 10# | 6.00/kg |
| 聚酯清漆 | 55.00/kg | 石油沥青 30# | 6.50/kg |
| 聚酯透明腻子 | 17.00/kg | 石油沥青 60#～100# | 6800.00/t |
| 硝基腻子 | 18.50/kg | 沥青油 | 5.00/kg |
| 成品腻子 | 8.00/kg | 改性沥青 | 5500.00/t |
| 丁醛自粘腻子 | 8.00/kg | HDPE防渗膜 | 32.00/m2 |
| 绝缘清漆 | 7.50/kg | PVC防水卷材 | 37.00/m2 |
| 煤焦油沥青漆 L01-17 | 12.00/kg | SBS防水卷材 | 42.00/m2 |
| 耐酸沥青漆 L50 | 18.00/kg | TS-C复合防水卷材 | 32.00/m2 |
| 腻子(各色)C07 | 9.00/kg | 高分子自粘胶膜卷材 | 28.00/m2 |
| 喷漆 | 15.20/kg | 高聚物改性沥青自粘卷材 | 26.00/m2 |
| 漆片 | 33.50/kg | 聚氯乙烯卷材 | 30.00/m2 |
| 调和漆 | 16.80/kg | 铝箔改性沥青防水卷材 | 38.00/m2 |
| 无光调合漆 | 16.80/kg | 耐根穿刺复合铜胎基SBS改性沥青卷材 | 54.00/m2 |
| 无光调和漆 | 16.80/kg | 胶粉油毡衬垫 | 12.00/kg |
| 油灰(桶装) | 6.00/kg | 聚酯布 100g/m2 | 9.00/m2 |
| 油性调合漆 | 16.80/kg | 复合式防水板 | 85.00/m2 |
| 真石底漆 | 22.00/kg | 油毛毡 400g | 7.50/m2 |
| 真石面漆 | 28.00/kg | 石油沥青油毡 350# | 8.00/m2 |
| 漆片各种规格 | /kg | 石油沥青油毡 400g | 7.50/m2 |
| 油性清漆 | 22.00/kg | 石油沥青油毡(综合) | 7.50/m2 |
| 油灰 | 7.00/kg | PG道路封缝胶 | 62.00/kg |
| 带锈底漆 | 14.20/kg | SBS弹性沥青防水胶 | 60.00/kg |
| TO树脂面漆 | 12.00/kg | 石油沥青胶 | 50.00/kg |
| 沥青清漆 | 17.00/kg | 防水粉 | 23.00/kg |
| 沥青清漆 L01 | 8.50/kg | 防水密封胶 | 28.00/支 |
| 106涂料 | 0.60/kg | 防水密封胶 | 53.00/kg |
| A型丙烯酸外墙涂料(彩色) | 25.00/kg | 三元乙丙胶条 | 19.00/kg |
| 丙烯乳胶漆 | 28.00/kg | 三元乙丙密封胶条 | 1.50/m |
| 多彩内墙涂料 底涂 | 12.00/kg | 防水油 | 12.00/kg |
| 多彩内墙涂料 面涂 | 32.00/kg | 改性沥青嵌缝油膏 | 4.50/kg |
| 多元醇料 | 9.00/kg | 环氧聚氨酯嵌缝膏 | 5.00/kg |
| 仿瓷涂料 | 2.60/kg | 建筑油膏 | 4.00/kg |
| 过氯乙烯磁漆(各色) | 17.90/kg | 密封油膏 | 9.50/支 |
| 过氯乙烯底漆 G06 | 19.30/kg | 密封油膏 | 4.50/kg |
| 过氯乙烯腻子(各色) C-07 | 8.00/kg | 塑料油膏 | 3.00/kg |
| 过氯乙烯清漆 G01 | 21.50/kg | 低温密封膏 | 3.50/kg |
| 厚漆 | 15.00/kg | 聚氨酯密封膏 | 4.60/kg |
| 环氧焦油漆 | 20.00/kg | 沥青防水油膏 | 4.50/kg |
| 环氧煤沥青面漆 | 18.00/kg | 聚四氟乙烯带 | 7.20/kg |
| 环氧水泥改性聚合物底凃 | 30.00/kg | 聚四氟乙烯带 1×30 | 7.30/kg |
| 环氧水泥改性聚合物防水防腐涂料 | 38.00/kg | 聚四氟乙烯生料带 | 0.50/m |
| 焦油聚氨酯涂料 | 25.00/kg | 聚四氟乙烯生料带 | 5.00/卷 |
| 聚氨酯面漆 | 65.00/kg | 聚四氟乙烯生料带 宽20 | 0.30/m |
| 聚氨酯腻子 | 12.00/kg | 聚四氟乙烯生料带 26mm×20m×0.1mm | 0.50/m |
| 聚氨酯色漆 | 21.50/kg | 冷底子油 | 7.00/kg |
| 沥青耐酸漆 | 9.60/kg | 冷底子油 30:70 | 5.80/kg |
| 聚氨酯磁漆(各色) | 23.50/kg | 氯丁胶沥青胶液 | 5.80/kg |
| 聚氨酯底漆 S | 21.50/kg | 氯丁橡胶浆 | 7.50/kg |
| 聚氨酯防水涂料 | 12.00/kg | 模板嵌缝料 | 3.20/kg |
| 聚氨酯甲乙料 | 11.00/kg | 外防水氯丁酚醛胶 | 7.00/kg |
| 沥青漆 | 8.30/kg | 聚四氟乙烯盘根 | 3.00/kg |
| 乳胶漆 | 18.00/kg | 石棉盘根 φ6～10 | 2.60/kg |
| 水性水泥漆半光白色 TD-003 | 60.00/kg | 油麻盘根 δ6～25 | 2.80/kg |
| 涂剂(刷白) | 5.00/kg | 橡胶盘根 低压 | 3.20/kg |
| 外墙弹性涂料 | 39.00/kg | 橡胶石棉盘根(编织) φ4～5(250℃) | 3.50/kg |
| 外墙封固底漆 | 36.00/kg | 橡胶石棉盘根(编织) φ6～25(250℃) | 3.50/kg |
| 外墙氟碳漆 | 85.00/kg | 橡胶石棉盘根(编织) φ11～25(250℃) | 3.50/kg |
| 无溶剂型环氧底漆 | 75.00/kg | 油浸石棉盘根 φ6～10 | 3.80/kg |
| 无溶剂型环氧中涂漆 | 90.00/kg | 油浸石棉盘根(编织) φ6～10(250℃) | 3.80/kg |
| 真石漆 | 13.80/kg | 油浸石棉盘根(编织) φ11～25(250℃) | 3.80/kg |
| 聚氨酯漆 | 24.00/kg | 油浸石棉盘根(编织) φ4～5(450℃) | 3.00/kg |
| 环氧富锌漆 | 16.00/kg | 油浸石棉盘根(编织) φ6～10(450℃) | 3.00/kg |
| 氯磺化聚乙烯漆 | 25.50/kg | 油浸石棉盘根(扭制) φ6～10(250℃) | 3.00/kg |
| 底涂料 | 20.00/kg | 油浸石棉盘根(扭制) φ11～25 | 3.00/kg |
| 色浆(乙组分) | 6.00/kg | 油浸石棉铜丝盘根(编织) φ3(450℃) | 3.00/kg |
| 砂胶涂料 | 7.00/kg | 密封垫 | 56.00/m2 |
| 耐酸漆 | 14.00/kg | 胶泥 | 1.20/kg |
| 防锈漆 | 18.00/kg | 硫磺胶泥 | 1.50/kg |
| 防锈漆 C53-1 | 9.00/kg | 聚氯乙烯胶泥 | 1.80/kg |
| 醇酸防锈漆 | 12.50/kg | 胶接剂 JHF | 4.50/kg |
| 醇酸防锈漆 C53-1 | 24.20/kg | 过氧化环乙酮糊液 50% | 6.00/kg |
| 酚醛防锈漆 | 22.50/kg | 油麻 | 8.00/kg |
| 酚醛防锈漆(各色) | 23.00/kg | 沥青油麻 | 8.00/kg |
| 红丹防锈漆 | 15.80/kg | 氯丁橡胶片止水带 | 8.00/m |
| 酚醛黑板漆 | 28.00/kg | 内防水橡胶止水带 | 9.00/m |
| 改性环氧树脂封闭底漆 | 20.00/kg | 塑料止水带 | 8.00/m |
| 改性环氧树脂中间漆 | 15.00/kg | 橡胶止水带 | 20.00/m |
| 改性环氧树脂面漆 | 24.00/kg | 橡胶止水带 300×8 | 23.00/m |
| 过氯乙烯树脂漆 | 15.00/kg | 密封止水胶 | 4.50/kg |
| 环氧沥青防锈漆 | 16.00/kg | 遇水膨胀止水条 30×20 | 1.80/m |
| 沥青绝缘漆 | 7.50/kg | 嵌缝料 | 3.20/kg |
| 耐火漆 | 21.30/kg | 填充绒 | 4.00/kg |
| 手喷漆 | 18.00/kg | 嵌缝砂浆 | 600.00/m3 |
| 聚四氟乙烯(液体) | 3.00/g | 嵌缝石膏 | 0.40/kg |
| 有机硅耐热漆 W61-25 | 60.80/kg |  |  |

# 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1月9日** | |

# 成品油价格专区

## 

## 2019年1月9日全国成品油升价

**注：本周油价下调**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **89号汽油** | **92号汽油** | **95号汽油** | **98号汽油** | **0号柴油** |
| 北京 | 7.47 | 6.44 | 6.86 | 7.84 | 6.09 |
| 天津 | 7.40 | 6.43 | 6.80 | 7.72 | 6.05 |
| 河北 | 7.40 | 6.43 | 6.80 | 7.62 | 6.05 |
| 山西 | 5.64 | 6.41 | 6.91 | 7.60 | 6.11 |
| 内蒙古 | 0 | 6.40 | 6.87 | 7.56 | 5.89 |
| 辽宁 | 5.86 | 6.42 | 6.84 | 7.45 | 5.97 |
| 吉林 | 6.1 | 6.41 | 6.91 | 7.53 | 5.98 |
| 黑龙江 | 0 | 6.44 | 6.91 | 7.87 | 5.90 |
| 上海 | 6.62 | 6.41 | 6.82 | 7.57 | 6.03 |
| 江苏 | 6.66 | 6.42 | 6.83 | 7.71 | 6.02 |
| 浙江 | 5.99 | 6.42 | 6.83 | 7.48 | 6.04 |
| 安徽 | 7.44 | 6.41 | 6.89 | 7.72 | 6.08 |
| 福建 | 5.62 | 6.42 | 6.85 | 7.50 | 6.05 |
| 江西 | 7.38 | 6.41 | 6.88 | 7.88 | 6.09 |
| 山东 | 5.54 | 6.42 | 6.89 | 7.61 | 6.04 |
| 河南 | 5.68 | 6.45 | 6.88 | 7.54 | 6.04 |
| 湖北 | 5.4 | 6.45 | 6.91 | 7.46 | 6.04 |
| 湖南 | 6.64 | 6.41 | 6.81 | 7.61 | 6.11 |
| 广东 | 7.43 | 6.47 | 7.00 | 7.50 | 6.06 |
| 广西 | 7.49 | 6.51 | 7.03 | 7.90 | 6.11 |
| 海南 | 7.61 | 7.56 | 8.02 | 9.06 | 6.14 |
| 重庆 | 7.61 | 6.52 | 6.89 | 7.76 | 6.13 |
| 四川 | 6.12 | 6.84 | 6.99 | 7.60 | 6.15 |
| 贵州 | 6.94 | 6.57 | 6.94 | 7.84 | 6.16 |
| 云南 | 7.49 | 6.59 | 7.07 | 7.75 | 6.13 |
| 西藏 | 7.23 | 7.34 | 8.07 | 0 | 6.61 |
| 陕西 | 5.67 | 6.34 | 6.70 | 7.48 | 5.96 |
| 甘肃 | 5.51 | 6.34 | 6.78 | 7.21 | 5.96 |
| 青海 | 5.85 | 6.40 | 6.86 | 0 | 5.99 |
| 宁夏 | 5.56 | 6.36 | 6.73 | 7.70 | 5.95 |
| 新疆 | 6.06 | 6.35 | 6.84 | 7.74 | 5.95 |

## 全国汽油柴油走势图

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

# 管材价格专区

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

# 城建交通工程价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、钢材产品** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **普通钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **5600** | **4829** | **本期价格下调** |
| **无粘结钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **6400** | **5519** |
| 钢绞线群锚 | 1孔 | 套 | 30 | 25.9 |
| 3孔 | 套 | 87 | 75.1 |
| 5孔 | 套 | 145 | 125.1 |
| 7孔 | 套 | 203 | 175.2 |
| 9孔 | 套 | 261 | 225.3 |
| 12孔 | 套 | 348 | 300.4 |
| 15孔 | 套 | 420 | 362.7 |
| 17孔 | 套 | 476 | 411.1 |
| 19孔 | 套 | 535 | 462.1 |
| 21孔 | 套 | 588 | 508.1 |
| 锚具连接器 |  | 孔 | 82 | 70.8 |
| **2、橡胶支座** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 普通板式橡胶支座 | GYZφ200\*35 | 块 | 48 | 41.4 | 本期价格未调 |
| GYZφ200\*44 | 块 | 61 | 52.7 |
| GYZφ200\*56 | 块 | 77 | 66.5 |
| GYZφ250\*42 | 块 | 91 | 78.6 |
| GYZφ300\*66 | 块 | 205 | 177.1 |
| GYZφ325\*55 | 块 | 201 | 173.6 |
| GYZφ375\*77 | 块 | 374 | 323.1 |
| GYZφ450\*72 | 块 | 504 | 435.4 |
| 四氟板式橡胶支座 | GYZFφ200\*44 | 块 | 97 | 83.8 |
| GYZFφ275\*44 | 块 | 183 | 158.1 |
| GYZFφ300\*76 | 块 | 376 | 324.8 |
| GYZFφ325\*66 | 块 | 383 | 330.8 |
| GYZFφ325\*88 | 块 | 511 | 441.4 |
| GYZFφ375\*77 | 块 | 595 | 514 |
| GYZFφ400\*99 | 块 | 870 | 751.5 |
| 盆式橡胶支座 | 3000KN GPZ-II3dx | 套 | 3032 | 2619.2 |  |
| 3000KN GPZ-II3sx | 套 | 2505 | 2161.4 | 本期价格未调 |
| 3000KN GPZ-II3gd | 套 | 2489 | 2150.2 |
| 4000KN GPZ-II4dx | 套 | 4963 | 4287.4 |
| 4000KN GPZ-II4sx | 套 | 3992 | 3448.6 |
| 4000KN GPZ-II4gd | 套 | 3366 | 2907.8 |
| 5000KN GPZ-II5dx | 套 | 6453 | 5574.6 |
| 5000KN GPZ-II5sx | 套 | 5125 | 4427.3 |
| 5000KN GPZ-II5gd | 套 | 4770 | 4120.7 |
| 7000KN GPZ-II7dx | 套 | 9223 | 7967.5 |
| 7000KN GPZ-II7sx | 套 | 7553 | 6524.9 |
| 7000KN GPZ-II7gd | 套 | 7276 | 6285.5 |
| 9000KN GPZ-II9dx | 套 | 12462 | 10765.6 |
| 9000KN GPZ-II9sx | 套 | 10091 | 8717.4 |
| 9000KN GPZ-II9gd | 套 | 9472 | 8182.6 |
| 10000KN GPZ-II10dx | 套 | 15118 | 13060 |
| 10000KN GPZ-II10sx | 套 | 12192 | 10532 |
| 10000KN GPZ-II10gd | 套 | 11152 | 9633.9 |
| 12500KN GPZ-II12.5dx | 套 | 19392 | 16752 |
| 12500KN GPZ-II12.5sx | 套 | 15711 | 13572 |
| 12500KN GPZ-II12.5gd | 套 | 14679 | 12680 |
| 15000KN GPZ-II15dx | 套 | 24271 | 20967 |
| 15000KN GPZ-II15sx | 套 | 19848 | 17146 |
| 15000KN GPZ-II15gd | 套 | 19019 | 16430 |
| **3.桥梁伸缩缝** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 桥梁梳齿型伸缩缝 | SCF40 | 米 | 1400 | 1209.4 | 本期价格未调 |
| SCF60 | 米 | 1750 | 1511.2 |
| SCF80 | 米 | 2000 | 1767.9 |
| SCF100 | 米 | 2150 | 1856.5 |
| SCF120 | 米 | 2300 | 1985.8 |
| SCF140 | 米 | 2450 | 2115.2 |
| SCF160 | 米 | 2600 | 2244.9 |
| SCF220 | 米 | 3200 | 2763.5 |
| 钢弹体桥梁伸缩装置 | GTT-80 | 米 | 1450 | 1251.8 |
| GTT-100 | 米 | 1850 | 1597.1 |
| GTT-120 | 米 | 2000 | 1726.4 |
| GTT-160 | 米 | 2450 | 2114.6 |
| GTT-160Z | 米 | 2950 | 2545.8 |
| GTT-240 | 米 | 3000 | 2589.2 |
| GTT-320 | 米 | 4750 | 4098.7 |
| 新型梳型钢板伸缩缝（无螺栓） | SF80 | 米 | 3050 | 2634 | 不含安装及辅材 |
| SF120 | 米 | 3400 | 2936 |
| SF160 | 米 | 4750 | 4099 |
| SF240 | 米 | 6700 | 5780 |
| 悬臂式多向变位梳齿板伸缩装置 | XB80 | 米 | 3550 | 3065 |
| XB120 | 米 | 3800 | 3280 |
| XB160 | 米 | 5950 | 5134 |
| XB240 | 米 | 8050 | 6944 |
| 预压式多向变位桥梁伸缩装置（无螺栓） | QF60 | 米 | 2800 | 2418 |
| QF80 | 米 | 3200 | 2763 |
| QF120 | 米 | 3750 | 3238 |
| QF160 | 米 | 4800 | 4143 |
| 单元装配式预应力多向变位桥梁伸缩装置 | ZPQF80 | 米 | 3700 | 3194 |
| ZPQF120 | 米 | 4700 | 4056 |
| ZPQF160 | 米 | 6650 | 5737 |
| ZPQF240 | 米 | 8550 | 7375 |
| **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 | 5.62 | 本期价格未调 |
| φ60 | 米 | 7 | 6.05 |
| φ70 | 米 | 8 | 6.91 |
| φ80 | 米 | 9 | 7.78 |
| φ85 | 米 | 9.5 | 8.21 |
| φ90 | 米 | 10.6 | 9.16 |
| φ100 | 米 | 12.7 | 10.97 |
| φ120 | 米 | 13.8 | 11.92 |
| φ130 | 米 | 15 | 12.96 |
| **5.金属穿线保护管** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 基本型普利卡金属套管LZ-4 | 17# | 米 | 6.5 | 5.62 | 本期价格未调 |
| 24# | 米 | 7.5 | 6.48 |
| 30# | 米 | 8 | 6.9 |
| 38# | 米 | 11 | 9.5 |
| 50# | 米 | 12 | 10.3 |
| 63# | 米 | 17 | 14.6 |
| 76# | 米 | 22 | 19 |
| 83# | 米 | 24 | 20.7 |
| 101# | 米 | 38 | 32.8 |
| 防水型普利卡金属套管LV-5 | 17# | 米 | 10 | 8.6 | 本期价格未调 |
| 24# | 米 | 12.5 | 10.8 |
| 30# | 米 | 13.5 | 11.6 |
| 38# | 米 | 19 | 16.4 |
| 50# | 米 | 23 | 19.8 |
| 63# | 米 | 29 | 25 |
| 76# | 米 | 40 | 34.5 |
| 83# | 米 | 45 | 38.8 |
| 101# | 米 | 55 | 47.5 |

# 海绵城市工程价格专区

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.透水路面砖** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 54 | | 46 | | 本期上调 |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 73 | | 63 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 59 | | 51 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 78 | | 67 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 64 | | 55 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 83 | | 71 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 64 | | 55 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 83 | | 71 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 64 | | 55 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 83 | | 71 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 66 | | 57 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 85 | | 73 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 72 | | 62 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 91 | | 78 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 72 | | 62 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 91 | | 78 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 72 | | 62 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 91 | | 78 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 74 | | 64 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 93 | | 80 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 100 | | 86 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 100 | | 86 | |
| **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 | | ㎡ | 222 | | 191 | | 本期上调 |
| C30混凝土预制六棱块 | 200\*200\*100mm | | ㎡ | 63 | | 54 | |
| **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 | 495 | | 477 | | 本期上调 |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 545 | | 526 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 615 | | 594 | |
| 透水混凝土 | C30 | | M³ | 655 | | 633 | |
| **4.树脂混凝土排水沟** | | | | | | | | |
| **名称** | | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | | **备注** | |
| 树脂混凝土渗透沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 391.6 | 338.2 | | 不含盖板及配件 | |
| JG-300\*400（20） | 米 | 400.8 | 346.1 | |
| JG-300\*480（20） | 米 | 431.4 | 372.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*95（15） | 米 | 70.3 | 60.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（15） | 米 | 81.6 | 70.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*180（15） | 米 | 83.6 | 72.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（15） | 米 | 100.9 | 87.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（15） | 米 | 104 | 89.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（15） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（20） | 米 | 100.9 | 87.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（20） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（20） | 米 | 134.6 | 116.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（20） | 米 | 148.9 | 128.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*180（20） | 米 | 137.7 | 118.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*230（20） | 米 | 151.9 | 131.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*280（20） | 米 | 171.3 | 147.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*330（20） | 米 | 188.7 | 162.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*220（20） | 米 | 191.7 | 165.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*240（20） | 米 | 195.8 | 168.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*270（20） | 米 | 216.2 | 186.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*290（20） | 米 | 224.4 | 196.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*320（20） | 米 | 231.5 | 199.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*350（20） | 米 | 239.7 | 207 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*370（20） | 米 | 246.8 | 213.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*250（20） | 米 | 243.7 | 210.5 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*300（20） | 米 | 266.2 | 229.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*350（20） | 米 | 285.5 | 244.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*400（20） | 米 | 295.8 | 255.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*330（20） | 米 | 336.6 | 290.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*380（20） | 米 | 342.7 | 296.04 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*400（20） | 米 | 352.9 | 304.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*430（20） | 米 | 370.2 | 319.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*480（20） | 米 | 379.4 | 327.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*150（20） | 米 | 129.5 | 111.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*200（20） | 米 | 146.8 | 126.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*250（20） | 米 | 163.2 | 140.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*300（20） | 米 | 180.5 | 155.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*180（20） | 米 | 173.4 | 149.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*200（20） | 米 | 176.4 | 152.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*230（20） | 米 | 183.6 | 158.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*280（20） | 米 | 204 | 175.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*330（20） | 米 | 221.3 | 190.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*350（20） | 米 | 227.4 | 196.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*200（20） | 米 | 217.2 | 187.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*220（20） | 米 | 223.3 | 192.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*250（20） | 米 | 234.6 | 202.3 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*270（20） | 米 | 240.7 | 207.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*300（20） | 米 | 255 | 220.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*330（20） | 米 | 264.1 | 228.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*370（20） | 米 | 268.2 | 231.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*250（20） | 米 | 281.5 | 243.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*300（20） | 米 | 284.5 | 245.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*350（20） | 米 | 317.2 | 274.06 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*400（20） | 米 | 401.8 | 347 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 357 | 308.3 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*380（20） | 米 | 381.5 | 329.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*430（20） | 米 | 394.7 | 340.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*480（20） | 米 | 404.9 | 349.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*260（30） | 米 | 411 | 354.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*370（30） | 米 | 489.6 | 422.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*600（30） | 米 | 656.8 | 566.8 | |
| 槽型轨专用增强型树脂混凝土排水沟 | | 294\*320（宽\*高） | 米 | 2068.5 | 1783.8 | |

# 市政工程材料价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格（mm）** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **一、花岗岩制品** | | | | |  |
| 火烧板 | 晋连红60\*60\*3厘米 | 平米 | 128 | 110 | **本期未调** |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 120 | 104 |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 165 | 143 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 106 | 92 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 130 | 112 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 135 | 117 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 190 | 164 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 145 | 125 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 190 | 164 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 128 | 111 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 155 | 134 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 160 | 138 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 220 | 190 |
| 盲道板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 240 | 207 |
| 盲道板 | 代代红60\*60\*3厘米 | 平米 | 255 | 220 |
| 盲道板 | 永福红60\*60\*3厘米 | 平米 | 245 | 212 |
| 盲道板 | 樱花红60\*60\*3厘米 | 平米 | 155 | 134 |
| 分隔板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 215 | 186 |
| 分隔板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 135 | 116 |
| 分隔板 | 蒙古黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 200 | 173 |
| 分隔板 | 天山红60\*60\*3厘米 | 平米 | 220 | 190 |
| 站石 | 芝麻黑100\*30\*12厘米 | 米 | 135 | 116 |
| 站石 | 蒙古黑80\*20\*15厘米 | 米 | 178 | 154 |
| 站石 | 蒙古黑80\*30\*25厘米 | 米 | 432 | 374 |
| 站石 | 芝麻灰100\*30\*12厘米 | 米 | 125 | 108 |
| 站石 | 芝麻灰100\*45\*12厘米 | 米 | 188 | 162 |
| 站石 | 芝麻灰100\*35\*20厘米 | 米 | 205 | 177 |
| 站石 | 606（100\*30\*12）厘米 | 米 | 192 | 166 |
| 树穴石 | 芝麻黑148\*15\*12厘米 | 米 | 100 | 86 |
| 树穴石 | 芝麻灰148\*19\*12厘米 | 米 | 113 | 97 |
| 蘑菇石 | 芝麻白45\*45\*4厘米 | 平米 | 140 | 121 |
| 蘑菇石 | 芝麻白60\*30\*3厘米 | 平米 | 110 | 95 |
| 花岗岩车档 | 芝麻白φ25\*75厘米 | 个 | 180 | 155 |
| **二、混凝土制品** | | | | | **备注** |
| 高站石 | 100\*60\*25厘米（机压） | 米 | 88 | 76 | 本期上调 |
| 高站石 | 100\*45\*15厘米（机压） | 米 | 50 | 43 |
| 高站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 42 | 36 |
| 低站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 30 | 26 |
| 卧石 | 100\*7/11\*30厘米（塑模） | 米 | 28 | 24.2 |
| 卧石 | 100\*12\*30厘米（塑模） | 米 | 29 | 25.1 |
| 植草砖 | 40\*40\*10厘米（机压） | 平米 | 45 | 39 |
| 植草砖 | 40\*40\*8厘米 | 平米 | 43 | 37.2 |
| 水磨石彩色仿石砖 | 30\*30\*6厘米  50\*25\*6厘米 | 平米 | 55 | 47.5 |
| 机制彩色仿石砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 55 | 47.5 |
| 通体彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 51 | 44.1 |
| 通体彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 58 | 50.1 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 45 | 38..9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 44 | 38.1 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 48 | 41.6 |
| 彩色盲道砖 | 25\*25\*6厘米 | 平米 | 43 | 37.2 |
| 彩色光亮盲道砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 45 | 38.96 |
| 彩色光亮树穴石 | 120\*15\*15厘米 | 根 | 42 | 36.28 |
| 彩色光亮树穴石 | 144\*15\*15厘米 | 根 | 45 | 38.88 |
| 路缘石 | 50\*10\*10厘米 | 米 | 18 | 15.54 |
| 路缘石 | 50\*15\*8厘米 | 米 | 19 | 16.41 |
| 路缘石 | 50\*15\*10厘米 | 米 | 20 | 17.28 |
| 路缘石 | 50\*20\*10厘米 | 米 | 21 | 18.16 |
| 路缘石 | 50\*20\*12厘米 | 米 | 22 | 19.03 |
| **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 | 555 | 480.1 | 本期未调 |
| 球墨铸铁检查井D700 | 轻型带锁（荷载21吨） | 座 | 470 | 406.6 |
| 球墨铸铁检查井D600 | 重型带锁（荷载21吨） | 座 | 388 | 335.7 |
| 球墨铸铁检查井750\*500\*60 | 重型带锁（荷载25吨） | 座 | 328 | 283.7 |
| 球墨铸铁检查井500\*500\*45 | 轻型（35公斤） | 座 | 194 | 167.6 |
| 球墨铸铁检查井500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 134 | 115.7 |
| 球墨铸铁水篦子500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 130 | 112.3 |
| 球墨铸铁水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 326 | 281 |
| **四、灰口铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（160公斤） | 座 | 490 | 423.9 | 本期未调 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（140公斤） | 座 | 430 | 372 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（120公斤） | 座 | 372 | 321.8 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 重型（75公斤） | 座 | 293 | 253.5 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 轻型（75公斤） | 座 | 232 | 200.7 |
| 灰口铸铁雨水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 225 | 194 |
| **五、复合材料井盖座** | | | | | **备注** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-Z | 套 | 318 | 275 | 本期未调 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-P | 套 | 270 | 233.5 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 600\*600-P | 套 | 240 | 207.6 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 500\*500-P | 套 | 150 | 129.7 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 400\*400-P | 套 | 109 | 94.3 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 350\*350-P | 套 | 90 | 77.8 |
| 复合材料水篦 | 750\*450\*40 | 套 | 185 | 160 |
| 复合材料水篦 | 680\*380\*40 | 套 | 170 | 147 |
| 复合材料水篦 | 600\*400\*40 | 套 | 122 | 105.5 |
| 复合材料水篦 | 500\*400\*40 | 套 | 110 | 95 |
| 复合材料水篦 | 400\*400\*40 | 套 | 100 | 86.5 |
| 复合材料水篦 | 450\*300\*40 | 套 | 93 | 80 |
| 复合材料水篦 | 350\*250\*40 | 套 | 62 | 53 |
| **六、电力电线套管** | | | | | **备注** |
| PVC阻燃管（定尺4~6米） | D200\*5 | 米 | 38.5 | 33.2 | 本期未调 |
| PVC阻燃管（定尺4~7米） | D200\*4 | 米 | 32.5 | 28 |
| PVC阻燃管（定尺4~8米） | D160\*5 | 米 | 31.5 | 27.2 |
| PVC阻燃管（定尺4~9米） | D160\*4 | 米 | 26 | 22.4 |
| PVC阻燃管（定尺4~10米） | D110\*3.5 | 米 | 16.8 | 14.5 |
| PVC阻燃管（定尺4~11米） | D110\*4 | 米 | 17.8 | 15.3 |
| PVC阻燃管（定尺4~12米） | D75\*2.3 | 米 | 7.4 | 6.3 |
| **七、低摩高强维伦电缆管** | | | | | **备注** |
| 维纶电缆管B类 | φ100\*14 | 米 | 29 | 25 | 本期上调 |
| 维纶电缆管B类 | φ125\*14 | 米 | 35 | 30 |
| 维纶电缆管B类 | φ150\*16 | 米 | 43 | 37 |
| 维纶电缆管B类 | φ175\*16 | 米 | 47 | 40 |
| 维纶电缆管B类 | φ200\*16 | 米 | 61 | 52 |
| 维纶电缆管C类 | φ150\*20 | 米 | 53 | 46 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*20 | 米 | 62 | 53 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*18 | 米 | 50 | 43 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*18 | 米 | 65 | 56 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*20 | 米 | 70 | 60 |
| 维纶电缆管C类 | φ100\*16 | 米 | 33 | 28 |
| 维纶电缆管C类 | φ125\*16 | 米 | 42 | 36 |
| 维纶电缆管A类 | φ100\*11 | 米 | 27 | 23 |
| 维纶电缆管A类 | φ125\*11 | 米 | 29 | 25 |
| 维纶电缆管A类 | φ150\*12 | 米 | 36 | 31 |
| 维纶电缆管A类 | φ175\*14 | 米 | 40 | 34.5 |
| 维纶电缆管A类 | φ200\*14 | 米 | 50 | 43 |
| 塑料堵头 | φ100-150 | 米 | 4 | 3.4 |
| 塑料堵头 | φ175-200 | 米 | 4.5 | 3.8 |
| **八、钢筋砼排水管** | | | | | **备注** |
| 钢筋砼排水管I级（平口） | DN300\*30 | 米 | 33 | 28.5 | 本期上调 |
| DN400\*35 | 米 | 49 | 42.5 |
| DN 500\*42 | 米 | 65 | 56 |
| DN 600\*50 | 米 | 94 | 81 |
| DN 800\*70 | 米 | 162 | 140 |
| DN 1000\*75 | 米 | 250 | 246 |
| DN 1200\*90 | 米 | 362 | 313 |
| DN 1350\*100 | 米 | 473 | 409 |
| DN 1500\*115 | 米 | 606 | 525 |
| DN1800\*140 | 米 | 910 | 789 |
| DN2000\*160 | 米 | 1163 | 1009 |
| 钢筋砼排水管I级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 61 | 52.8 |
| DN400\*45 | 米 | 91 | 78 |
| DN 500\*55 | 米 | 117 | 101 |
| DN 600\*60 | 米 | 171 | 148 |
| DN 800\*80 | 米 | 262 | 227 |
| DN 1000\*100 | 米 | 382 | 331 |
| DN 1200\*120 | 米 | 510 | 442 |
| DN 1350\*135 | 米 | 716 | 620 |
| DN 1500\*150 | 米 | 768 | 666 |
| DN1800\*180 | 米 | 1163 | 1008 |
| DN2000\*200 | 米 | 1355 | 1175 |
| 钢筋砼II级（平口） | DN300\*30 | 米 | 39 | 33 |
| DN400\*35 | 米 | 58 | 50 |
| DN 500\*42 | 米 | 76 | 66 |
| DN 600\*50 | 米 | 113 | 98 |
| DN 800\*70 | 米 | 185 | 160 |
| DN 1000\*75 | 米 | 297 | 257 |
| DN 1200\*90 | 米 | 412 | 357 |
| DN 1350\*100 | 米 | 495 | 428 |
| DN 1500\*115 | 米 | 640 | 554 |
| DN1800\*140 | 米 | 1014 | 878 |
| DN2000\*160 | 米 | 1167 | 1012 |
| 钢筋砼排水管II级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 99 | 85.6 |
| DN400\*45 | 米 | 128 | 110 |
| DN 500\*55 | 米 | 165 | 142 |
| DN 600\*60 | 米 | 220 | 190 |
| DN 800\*80 | 米 | 314 | 272 |
| DN 1000\*100 | 米 | 482 | 417 |
| DN 1200\*120 | 米 | 655 | 567 |
| DN 1350\*135 | 米 | 840 | 727 |
| DN 1500\*150 | 米 | 1182 | 1022 |
| DN1800\*180 | 米 | 1378 | 1193 |
| DN2000\*200 | 米 | 1642 | 1422 |
| **九、钢筋砼顶管** | | | | | **备注** |
| F型钢筋混凝土顶管（II级） | D600\*75 | 米 | 450 | 389 | 本期上调 |
| D800\*80 | 米 | 565 | 488 |
| D1000\*100 | 米 | 795 | 687 |
| D1200\*120 | 米 | 996 | 861 |
| D1350\*165 | 米 | 1336 | 1155 |
| D1500\*175 | 米 | 1670 | 1443 |
| D1800\*200 | 米 | 2086 | 1803 |
| D2000\*210 | 米 | 2316 | 2003 |
| D2200\*220 | 米 | 2726 | 2357 |
| D2400\*230 | 米 | 3180 | 2750 |
| D2600\*260 | 米 | 3756 | 3248 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 655 | 566 |
| D1000\*100 | 米 | 948 | 819 |
| D1200\*120 | 米 | 1270 | 1097 |
| D1350\*145 | 米 | 1565 | 1352 |
| D1500\*155 | 米 | 1830 | 1581 |
| D1800\*200 | 米 | 2460 | 2125 |
| D2000\*210 | 米 | 2781 | 2404 |
| **十、球墨铸铁管** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁给水管 | DN100 | 米 | 106 | 91.5 | 本期下调 |
| DN150 | 米 | 133 | 115 |
| DN200 | 米 | 179 | 154 |
| DN300 | 米 | 299 | 251 |
| DN400 | 米 | 442 | 381 |
| DN500 | 米 | 613 | 529 |
| DN600 | 米 | 808 | 698 |
| DN700 | 米 | 1029 | 889 |
| DN800 | 米 | 1278 | 1104 |
| DN900 | 米 | 1578 | 1363 |
| DN1000 | 米 | 1899 | 1640 |
| DN1200 | 米 | 2598 | 2244 |
| DN1400 | 米 | 3353 | 2896 |