****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2019年3月21日**

目 录

[钢材、废钢价格专区 1](#_Toc3988464)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc3988465)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc3988466)

[2019年3月20日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc3988467)

[2019年3月20日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc3988468)

[2019年3月20日全国主要城市大中型材价格汇总 3](#_Toc3988469)

[2019年3月20日全国主要城市H型钢价格汇总 4](#_Toc3988470)

[2019年3月20日全国主要城市无缝管价格汇总 5](#_Toc3988471)

[2019年3月20日全国主要城市焊管价格汇总 5](#_Toc3988472)

[钢价走势图： 6](#_Toc3988473)

[钢厂调价汇总 8](#_Toc3988474)

[2019年3月20日建材调价汇总 8](#_Toc3988475)

[2019年3月20日板材调价汇总 9](#_Toc3988476)

[2019年3月20日型材调价汇总 9](#_Toc3988477)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年3月20日) 11](#_Toc3988478)

[1.3钢材走势图 12](#_Toc3988479)

[3、全国钢材市场动态 14](#_Toc3988480)

[3.1钢材预警 14](#_Toc3988481)

[二季度中国钢材需求形势将逐步好转 钢价涨吗 14](#_Toc3988482)

[3.2钢材市场评论 16](#_Toc3988483)

[三月钢材价格小幅震荡向上 全年钢价宽幅震荡 16](#_Toc3988484)

[3.3废钢 18](#_Toc3988485)

[2019年3月20日全国重型废钢市场价格行情 18](#_Toc3988486)

[水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区 19](#_Toc3988487)

[1、 全国水泥价格行情（2019年3月第3周） 19](#_Toc3988488)

[2、 全国混凝土价格行情（2019年3月第3周） 20](#_Toc3988489)

[本周全国混凝土市场综述 21](#_Toc3988490)

[3、 水泥外加剂 23](#_Toc3988491)

[4、 砖瓦灰砂石价格 24](#_Toc3988492)

[木材价格专区 25](#_Toc3988493)

[2019年3月木材价格行情 25](#_Toc3988494)

[铁路专用材料价格专区（营改增版） 26](#_Toc3988495)

[1. 钢轨 27](#_Toc3988496)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 27](#_Toc3988497)

[3. 道岔 27](#_Toc3988498)

[4. 轨枕及岔枕 27](#_Toc3988499)

[5. 钢梁 27](#_Toc3988500)

[6. 管材 27](#_Toc3988501)

[7. 电杆、机柱、支柱 27](#_Toc3988502)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 27](#_Toc3988503)

[9. 其他材料 27](#_Toc3988504)

[沥青、防水材料价格专区 28](#_Toc3988505)

[2019年3月20日重交沥青价格行情 28](#_Toc3988506)

[涂料及防腐、防水材料 29](#_Toc3988507)

[电缆电线价格专区 32](#_Toc3988508)

[有色金属价格专区 33](#_Toc3988509)

[成品油价格专区 35](#_Toc3988510)

[2019年3月20日全国成品油升价 35](#_Toc3988511)

[全国汽油柴油走势图 36](#_Toc3988512)

[全国汽油价格走势图 36](#_Toc3988513)

[全国柴油价格走势图 36](#_Toc3988514)

[华北地区汽油价格走势图 36](#_Toc3988515)

[华北地区0#柴油价格走势图 36](#_Toc3988516)

[华南地区汽油价格走势图 36](#_Toc3988517)

[华南地区0#柴油价格走势图 36](#_Toc3988518)

[华东地区汽油价格走势图 37](#_Toc3988519)

[华东地区0#柴油价格走势图 37](#_Toc3988520)

[西南地区汽油价格走势图 37](#_Toc3988521)

[西南地区0#柴油价格走势图 37](#_Toc3988522)

[沿江地区汽油价格走势图 37](#_Toc3988523)

[沿江地区0#柴油价格走势图 37](#_Toc3988524)

[管材价格专区 38](#_Toc3988525)

[城建交通工程价格专区 39](#_Toc3988526)

[海绵城市工程价格专区 43](#_Toc3988527)

[市政工程材料价格专区 46](#_Toc3988528)

# 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3月20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 | 3890 | 3970 | 4100 | 4020 | 4230 | 3880 | 4000 | 4170 | 4170 | 3980 | 4680 | 3840 | 3890 | 4000 | 4090 | 3870 | 3790 | 4140 | 4180 | 4170 | 4620 | 4030 | 4050 | 4030 |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↑10 | ↑20 | ↑20 | ↑10 | - | ↑10 | - | - | - | - | - | - | - | ↑20 | - | ↑20 | ↑10 | - | - | ↑20 | ↑10 | - |
| 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 | 3880 | 3940 | 4100 | 3980 | 4180 | - | 3980 | 4200 | 4170 | 4020 | 4680 | - | - | - | - | - | 3780 | 4140 | 4120 | 4150 | 4620 | 4090 | 4050 | - |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↑10 | ↑20 | ↑20 | - | - | ↑10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑20 | ↑10 | - | - | ↑20 | ↑10 | - |
| 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 | - |

3月20日:

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格4075元/吨,较上个交易日上调6元/吨。

全国17个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格4122元/吨,较上个交易日上调6元/吨。

## 2019年3月20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 | 4360 | 4260 | 4260 | 4390 | 4280 | 4410 | 4170 | 4390 | 4320 | 4400 | 4470 | 4110 | 4200 | 4300 | 4280 | 4310 | 4330 | 4370 | 4280 | 4390 | 4370 | 4310 | 4500 |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↑30 | - | ↑10 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - |
| 产地 | 鞍钢 | 萍钢 | 萍钢 | 天钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 安钢 | 天钢 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 鞍钢 | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 八钢 | 酒钢 |
| 14-20mm 普中板 | 4010 | 3930 | 4080 | 4040 | 4010 | 4160 | 3970 | 4000 | 4090 | 4000 | 4060 | 3920 | 3890 | 3940 | 4040 | 4020 | 4110 | 3960 | 3990 | 4140 | 4050 | 4080 | 4250 |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↑30 | - | ↑10 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - |
| 产地 | 鞍钢 | 长达 | 萍钢 | 唐钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 柳钢 | 新钢 | 邯钢 | 敬业 | 天钢 | 天钢 | 邯钢 | 临钢 | 天钢 | 鞍钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |
| 14-20mm 低合金中板 | 4170 | 4170 | 4270 | 4240 | 4210 | 4360 | 4170 | 4190 | 4290 | 4170 | 4300 | 4090 | 4110 | 4050 | 4180 | 4150 | 4330 | 4110 | 4140 | 4290 | 4180 | 4130 | 4370 |
| 涨跌 | - | - | ↑20 | - | ↑10 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - |
| 产地 | 萍钢 | 长达 | 萍钢 | 唐钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 安钢 | 敬业 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 天钢 | 鞍钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |

3月20日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4324元/吨,较上个交易日上调3元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格4032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4203元/吨,较上个交易日上调3元/吨。

## 2019年3月20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 | 4330 | 4350 | 4350 | 4270 | 4210 | 4420 | 4370 | 4450 | 4420 | 4420 | 4200 | 3720 | 3690 | 3630 | 4130 | 4110 | 4190 | 4490 | 4490 | 4620 | 4500 | 4350 | 4240 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | ↑10 | - | ↑20 | - | ↑20 | ↑10 | - | ↑30 | - | ↑30 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 安钢 | 马钢 | 唐山正丰 | 南昌 | 冀丰 | 安钢 | 马钢 | 安钢 | 盛财 | 唐山 | 唐山 | 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 | 4110 | 4170 | 4110 | 4150 | 4160 | 4390 | 4280 | 4570 | 4510 | 4370 | - | 3700 | 3690 | 3590 | 4070 | 4140 | 3960 | 4370 | 4390 | 4620 | 4460 | 4400 | 3940 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑30 | - | - | ↑10 | - | - | ↑10 | ↑20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 马钢 | 黄河特钢 | 马钢 | 唐山鑫杭 | 马钢 | 马钢 | 唐山瑞隆 | 马钢 | - | 瑞兴 | 唐山 | 唐山 | 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 | 4010 | 4190 | 4050 | 4120 | 4180 | 4390 | 4240 | 4500 | 4460 | 4390 | 4230 | 3780 | 3740 | 3640 | 4060 | 4070 | 4010 | 4240 | 4230 | 4530 | 4700 | 4520 | 3980 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 日照 | 唐山鑫亿源 | 莱钢 | 日照 | 日照 | 莱钢 | 日照 | 津西 | 唐山 | 唐山 | 唐山弘泰 | 鞍山宝得 | 宝得 | 日照 | 日照 | 昆钢 | 日照 | 包钢 | 东四 |

3月20日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4259元/吨,较上个交易日上调6元/吨。

全国22个主要市场16＃ 槽钢平均价格4189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4185元/吨,较上个交易日上调1元/吨。

## 2019年3月20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 | 3920 | 3910 | 3900 | 3780 | 3890 | 3830 | 3800 | 3800 | 3760 | 4150 | 4050 | 4160 | 4100 | 4250 |
| 涨跌 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | ↑10 | - | ↑10 | ↑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 | 4000 | 3990 | 3970 | 3970 | 4120 | 3910 | 3900 | 3970 | 3760 | 4120 | 4230 | 4190 | 4090 | 4010 |
| 涨跌 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | ↑10 | - | ↑10 | ↑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 | 3940 | 3910 | 4010 | 3910 | 3940 | 3820 | 3810 | 3810 | 3780 | 4090 | 4070 | 4200 | 4150 | 4030 |
| 涨跌 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | ↑10 | ↑20 | ↑10 | ↑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 | 3990 | 3960 | 4020 | 3920 | 4190 | 3930 | 3960 | 3940 | 3740 | 4280 | 4210 | 4180 | 4050 | 4050 |
| 涨跌 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | ↑10 | - | ↑10 | ↑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 |

3月20日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格3950元/吨,较上个交易日上调4元/吨。

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格4016元/吨,较上个交易日上调3元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格3962元/吨,较上个交易日上调5元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格4030元/吨,较上个交易日上调4元/吨。

## 2019年3月20日全国主要城市无缝管价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 无缝管 | 上海 | 杭州 | 无锡 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 廊坊 | 沈阳 | 哈尔滨 | 重庆 | 成都 | 西安 | 兰州 |
| 108\*4.5 无缝管 | 4690 | 5490 | 4740 | 4690 | 4840 | 5040 | 4990 | 4890 | 4990 | 4840 | 4840 | 4770 | 4740 | 4690 | 4940 | 4940 | 4940 | 5290 | 5140 | 4700 | 5040 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑50 | ↑50 | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 江阴华润 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂瑞钢联 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂金正阳 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 重钢 | 临沂金正阳 | 山东 | 临沂金正阳 |
| 219\*6 无缝管 | 4740 | 4890 | 4790 | 5140 | 4940 | 5040 | 5090 | 4890 | 5040 | 4840 | 4940 | 4770 | 4840 | 5090 | 4990 | 4840 | 4890 | 5140 | 5390 | 4900 | 5090 |
| 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 |

## 2019年3月20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 | 4340 | 4390 | 4290 | 4250 | 4140 | 4070 | 4450 | 4280 | 4070 | 4180 | 4120 | 4430 | 4350 | 4480 | 4340 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |
| 4寸\*3.75 焊管 | 4240 | 4310 | 4240 | 4180 | 4050 | 3980 | 4450 | 4230 | 4040 | 4100 | 4070 | 4380 | 4340 | 4400 | 4280 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |

## 钢价走势图：

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

## 钢厂调价汇总

### 2019年3月20日建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **成都成实** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4480 | 上调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4550 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4500 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4530 | 上调50 | 含税 |
| **呈钢贵阳** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4150 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4310 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4260 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ16mm | 4810 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ18-25mm | 4760 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4190 | 上调20 | 含税 |
| **达钢重庆** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4230 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ14mm | 4400 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4220 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4250 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ18-25mm | 4660 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 4230 | 上调40 | 含税 |
| **方大特钢** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4090 | 上调60 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3960 | 上调60 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ25mm | 3980 | 上调60 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4140 | 上调60 | 含税 |
| **莱钢永锋** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4140 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3960 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500 | Φ18-22mm | 4460 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4140 | 上调20 | 含税 |
| **马钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4270 | 上调20 | 合肥含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4250 | 上调20 | 马鞍山含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4160 | 上调30 | 合肥含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4140 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4310 | 上调20 | 合肥含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4290 | 上调20 | 马鞍山含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4030 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4070 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4200 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4270 | 上调30 | 含税 |
| **石横特钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4140 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3960 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4140 | 上调20 | 含税 |
| 圆钢 | HPB300 | Φ16-22mm | 4140 | 上调20 | 含税 |
| **新抚钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 3850 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 3860 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 3880 | 上调20 | 含税 |
| **玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 3950 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 16-22mm | 3950 | —— | 过磅含税 |
| **重钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-12mm | 4210 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4190 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ28mm | 4340 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-20mm | 4220 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4300 | 上调20 | 含税 |

### 2019年3月20日板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **冀钢** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 3920 | 上调20 | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 3940 | 上调20 | 含税 |
| **韶钢** | 低合金板 | Q345 | 20mm | 4550 | —— | 含税 |
| 中厚板 | Q235 | 20mm\*2000 | 4400 | —— | 含税 |
| **唐山瑞丰** | 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（232-355） | 3720 | 上调10 | 散户现款含税 |
| 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（550-585） | 3760 | —— | 散户现款含税 |
| **天钢** | 中厚板 | Q235 | 14-30mm | 3940 | 上调20 | 现金含税 |

### 2019年3月20日型材调价汇总

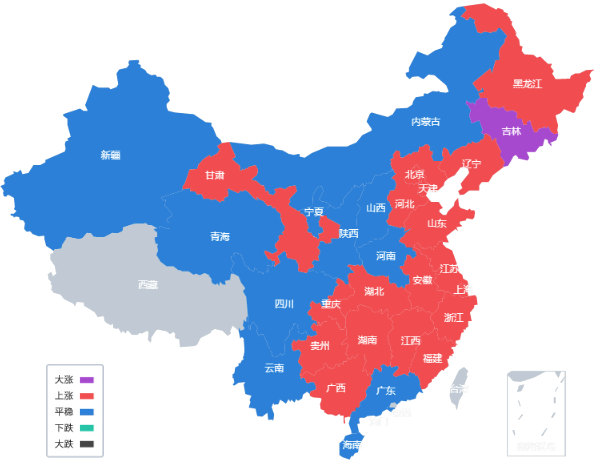
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **价格** | **涨跌** | **备注** |
| **鞍山宝得** | H型钢 | Q235 | 200\*200 | 3820 | 上调40 | 含税 |
| 槽钢 | Q235B | 16# | 3940 | 上调40 | 含税 |
| 工字钢 | Q235B | 22# | 3910 | 上调40 | 含税 |
| 角钢 | Q235 | 16# | 3820 | 上调40 | 含税 |
| **大成** | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 3940 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 14-16# | 3900 | 上调10 | 过磅含税价 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 18# | 3940 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3940 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4040 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4040 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 125\*125# | 4070 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-160# | 4070 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 180-200# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| **弘泰** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 工字钢 | Q235 | 22-25# | 3940 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 3960 | —— | 过磅含税价 |
| **宏润** | H型钢 | Q235 | 100\*100 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 200\*100 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 148\*100 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 4040 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4040 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 40# | 4140 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 5# | 4050 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 6.3# | 4000 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 8# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 12# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 14A# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16# | 3950 | 上调30 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 18# | 3950 | 上调30 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3950 | 上调30 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4040 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4040 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4120 | —— | 过磅含税价 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3900 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 8# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 3950 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **鑫亿源** | H型钢 | Q235 | 200\*100 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 4000 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 194\*150 | 4080 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 100\*100 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 4000 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | 4000 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 4000 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 148\*100 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 298\*149 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| H型钢 | Q235 | 300\*150 | 3980 | 上调20 | 过磅含税价 |
| **正丰** | 角钢 | Q235B | 4# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 4.5-5.6# | 4030 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 5# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 6.3# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7.5-8# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 7# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 90-100# | 3980 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 110\*110# | 4050 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 125\*125# | 4080 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 140-160# | 4050 | —— | 过磅含税价 |
| 角钢 | Q235B | 180-200# | 4100 | —— | 过磅含税价 |

# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2019年3月20日)

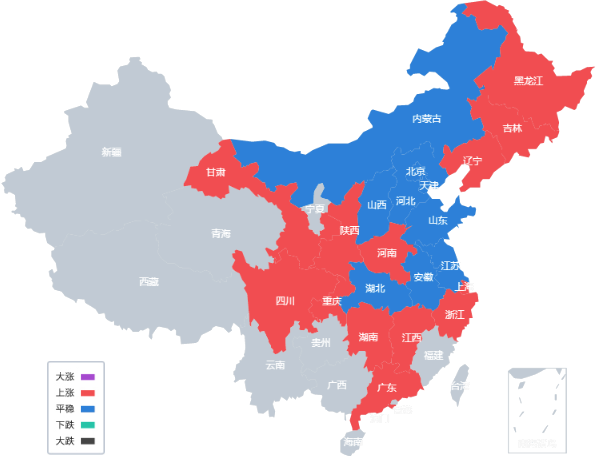
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **东北地区** | | | |
| **黑龙江地区** | 哈尔滨、佳木斯、牡丹江 | **吉林地区** | 长春、吉林 |
| **辽宁地区** | 沈阳、大连、辽阳、鞍山 | | |
| **华北地区** | | | |
| **京、津、雄安** | 北京、天津、雄安新区 | | |
| **河北地区** | 石家庄、邯郸、廊坊、邢台、秦皇岛、唐山、承德 | | |
| **山西地区** | 太原、大同、运城、晋城、长治、临汾 | | |
| **内蒙地区** | 呼和浩特、包头、赤峰 | | |
| **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

## 1.3钢材走势图

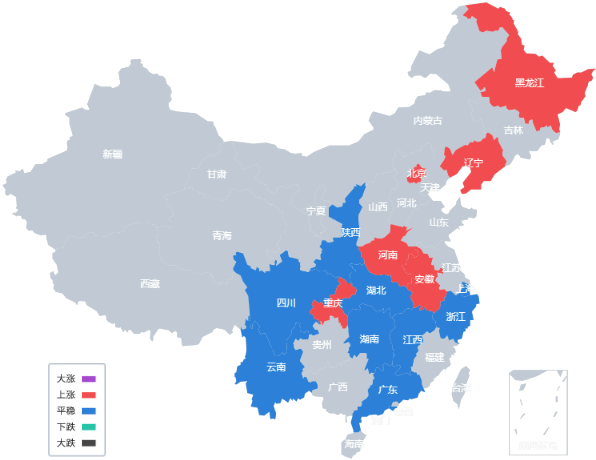
**2019年3月20日全国建材市场价格涨跌图**

****

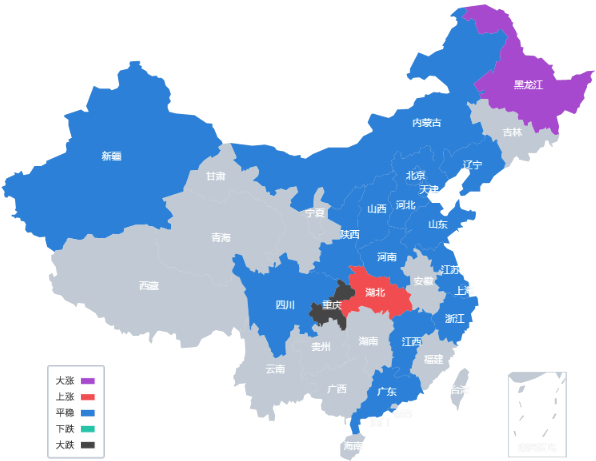
**2019年3月20日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2019年3月20日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2019年3月20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

### 二季度中国钢材需求形势将逐步好转 钢价涨吗

今年一季度中国钢材需求状况同比增速回落，环比持续扬升。受到多方面因素影响，二季度钢材需求形势进一步好转，建筑工地消费、制造业采购与出口三驾马车同步预期向好。与此同时，钢铁产量供应高压，以及全球经济减速，亦成为市场价格的掣肘因素。

一、一季度中国钢材需求状况应当一分为二

一方面是经济数据同比增速有较多回落，致使钢材需求增长力道不够强劲。统计数据显示，今年前2个月，全国固定资产投资增速(同比)比去年同期增速回落1.8个百分点；规模以上工业增加值增速(同比)比去年同期增速回落1.9个百分点。以上领域是钢材消费的最主要领域，其增长速度的回落，既显示了中国经济下行压力较大，也表明了钢材国内需求的增长劲头不是很足。另一方面，决策部门多途径、多手段化解经济下行压力，稳定经济增长，尤其是密集批复投资项目。去年末今年初的两个月内，所批复的投资项目金额过万亿元，远超去年同期水平。受其影响，近期全国固定资产投资增速环比持续回升，由2018年1-8月份的同比增长5.3%，一直回升至今年前2月的6.1%。投资结构中，今年前2月全国基础设施投资同比增速为4.3%，比2018年全年提高了0.5个百分点；全国房地产开发投资同比增速为11.6%，比2018年全年提高了2.1个百分点。相信随着固定资产投资增速的回升，将会引发制造业订单量的增加，工业生产也会随之回升，其钢材采购量与消费相应增加。

还值得注意的是，2018年不太理想的中国钢材出口，在2019年内有可能出现好转。今年1-2月份，全国出口钢材1070万吨，同比增长12.9%。

根据上述两个方面判断，尽管今年前2月经济数据增速同比回落，但环比来看，全国钢材需求(含出口)依然稳定增长，基本消化了同期9.2%的粗钢产量增幅和10.7%的钢材产量增幅。这体现在今年的钢材社会库存低于去年同期水平。据兰格钢铁网市场监测数据，2019年3月15日，全国钢材库存综合指数为170.5点，比去年同期下降10.0%。其中建材库存指数为267.4点，同比下降15.3%。不仅如此，今年的钢材库存峰值回落时间也较去年提前1周。

二、二季度钢材需求形势进一步好转

如果不出现大的意外情况，预计二季度中国钢材需求形势将进一步好转。

首先是进入传统消费旺季。随着天气转暖，全国室外施工逐步进入旺季，钢材需求将渐入佳境。

其次是所批复投资项目陆续开工。预计今年投资新开工项目，尤其是基础设施投资项目新开工规模都将超出去年水平，由此引发钢材采购量的增加。

再次是制造业需求改善。统计数据显示，2019年2月全国制造业新订单指数为50.6%，比上月上升1个百分点，重返临界点之上。生产经营活动预期指数升至4个月新高，表明制造业市场需求回升。尽管2月份中国制造业采购经理指数(PMI)为49.2%，相比上月均有所回落，但距离50扩张线也仅一步之遥。预计随着新订单指数的提高，制造业采购经理指数也会回升，制造业的钢材需求相应显现。

最后是钢材外需环境有可能改善。目前中美贸易谈判进展顺利。如果中美贸易谈判取得积极成果，势必很大程度改善中国钢材出口的外部环境，特别是改善钢材的间接出口环境。不仅如此，还因为前段时期人民币顺应市场要求的适度贬值，以及有关部门大规模减税降低国内采购成本，也都会对于钢材出口(含间接出口，下同)起到一定的刺激效应。可以预计，2019年中国钢材的外部需求环境会好于上年，其出口需求相应增加。预计全年钢材出口量(直接出口)将扭转上年的下降局面。

由此可见，二季度中国钢材需求形势将会逐步好转。

三、钢材产量增长压力不可轻视

虽然二季度中国钢材需求形势逐步好转，但同期钢材供应量也会一起增大。据统计，今年前2月，全国粗钢产量14958万吨，同比增长9.2%，比去年同期增速提升了3.3个百分点；钢材产量17146万吨，同比增长10.7%，比去年同期增速提升了6.1个百分点。受到多方面因素影响，预计今后全国粗钢与钢材产量将保持较高水平，明显超出先前预期，由此形成钢材市场行情的最大压力。

除此之外，2019年全球经济增长减速态势压力巨大，世界权威组织纷纷下调主要国家与地区的经济增长预期，尤其是美国等国家制造业衰减，更是给全球钢材需求增长增添一道阴霾。根据美联储公布的数据，美国工厂的产出在1月份下降0.5%后，2月份又下降了0.4%,下降领域涉及汽车、机械、电子等耗钢领域。以上这些，也都会成为2019年中国钢材市场行情的掣肘因素。

### 3.2钢材市场评论

### 三月钢材价格小幅震荡向上 全年钢价宽幅震荡

今年前2月钢材市场消费数据较多回落，供应压力有增无减，由此加大市场行情压力，致使“开门红”后行情出现短暂回调。而随着稳增长措施发力，伴随环保政策趋严，3月份供求关系有所好转，价格调整过后小幅震荡向上。维持全年钢材行情宽幅震荡观点不变。

一、钢材消费数据增速较多回落

国家统计局发布数据显示，今年前2个月，与钢材市场需求相关的经济数据，多数增速呈现回落态势。其中全国固定资产投资(不含农户)同比增长6.1%，比去年同期增速回落1.8个百分点；规模以上工业增加值同比增长5.3%，比去年同期增速回落1.9个百分点。固定资产投资与工业生产，是中国钢材消费的最主要领域，其增长速度的回落，表明了今年前2月中国钢材的国内需求，虽然还在增长，但增长力道不足。

今年前2月中国钢材出口量回升。海关统计数据显示，今年1-2月份，全国出口钢材1070万吨，同比增长12.9%。推动钢材出口回升的最主要因素，在于这段时期国内价格低于国际市场价格，钢材出口有利可图。

从发展趋势来看，中美贸易谈判进展顺利。如果中美贸易谈判取得积极成果，势必很大程度改善中国钢材出口外部环境。另一方面，今年大规模降低税费，也会成为促进钢材出口的有利因素。因为根据政府工作报告，2019年减税降费规模达2万亿元。综合判断，此轮降低税费可以降低钢材生产与物流成本不少于200元，这对于降低出口成本，增强国际市场竞争力，刺激钢材出口较为有利。受到其推动，预计全年钢材出口量有可能达到8000万吨，比上年增长5%以上。

据上述两个方面测算，今年1-2月全国粗钢需求(钢材折算，含出口，下同)1.6亿吨左右，同比增速低于6%。

二、钢铁产量明显增长

国家统计局数据显示，今年前2月，全国粗钢产量14958万吨，同比增长9.2%，比去年同期增速提升了3.3个百分点；钢材产量17146万吨，同比增长10.7%，比去年同期增速提升了6.1个百分点。中国钢铁及钢材产量的超预期增长，无疑加大了市场的供应压力。

中国钢铁产量的明显增长态势，对于铁矿石产生的需求依然巨大。而严格环保与钢铁企业尽可能地提高单位钢铁产量，势必提升高品位铁矿石使用比重，这也会刺激高品铁矿石进口量增加。据海关统计，2019年1-2月，全国进口铁矿砂及其精矿17440万吨，同比下降5.5%，但随着国内矿石库存的逐步消化，以及钢铁产量居高不下，今后铁矿石进口水平亦会出现转降为升。

三、供大于求压迫行情回调

今年中国钢材市场“开门红”，全国钢材价格普遍上涨,其中螺纹钢主力期货合约吨价由3300元跃升至3800元，但亦刺激了钢铁企业的增产积极性，致使钢材产量飙升。正是由于钢铁产量的过快增长，以及消费数据不及预期，对于供求关系的担忧，打压了市场信心，导致期货市场出现调整，现货市场价格亦有小幅回调。

但需要指出的是，今年中国经济稳中向好的大格局不会改变。预计随着稳增长措施发力，二季度供求关系将好转，还因为库存压力不是很大，所以价格调整过后还会向上。维持全年钢材行情宽幅震荡的观点不变。

### 3.3废钢

### 2019年3月20日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **规格** | **城市** | **价格(元/吨)** | **城市** | **价格(元/吨)** | **备注** |
| 重废 | >6mm | **哈尔滨** | 1910 | **广州** | 2160 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **长春** | 1930 | **南宁** | 2200 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **沈阳** | 2080 | **海口** | 2370 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **呼和浩特** | 1810 | **郑州** | 2060 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **北京** | 1960 | **武汉** | 2270 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **太原** | 2150 | **长沙** | 1800 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **天津** | 1950 | **银川** | 1870 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **石家庄** | 2290 | **西宁** | 1690 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南京** | 2410 | **西安** | 1780 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南昌** | 2180 | **乌鲁木齐** | 1710 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **济南** | 2110 | **兰州** | 2010 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **合肥** | 2190 | **成都** | 2400 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **福州** | 2110 | **拉萨** | 920 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **杭州** | 2380 | **昆明** | 2400 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **上海** | 2260 | **重庆** | 2190 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm |  |  | **贵阳** | 2150 | 不含税价 |
| 本周废钢调价概述：  东北涨跌互现（哈尔滨沈阳下跌，长春上涨）  华北上涨（北京太原石家庄上涨，呼和浩特天津维稳）  华东涨跌互现（济南合肥上涨，南京杭州下跌，上海南昌福州维稳）  华中上涨（郑州武汉上涨，长沙下跌）  华南上涨（广州南宁上涨，海口维稳）  西北平稳  西南上涨（成都贵阳昆明上涨、重庆维稳） | | | | | | |

**以上价格为不含税价格，若需开票+16%**

# 水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区

## 全国水泥价格行情（2019年3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** | **华中地区** |
| **湖北** | **武汉、十堰、宜昌** |
| **湖南** | **长沙、怀化、衡阳** |
| **上海江苏** | **上海、南京、苏州、徐州、无锡** | **华东地区** |
| **浙江** | **杭州、宁波、温州、嘉兴** |
| **江西** | **南昌、九江、赣州** |
| **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、嘉峪关** |
| **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3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** |
| **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、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、南充** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳、遵义、六盘水** |
| **云南** | **昆明** |
| **陕西** | **西安、宝鸡、咸阳** | **西北地区** |
| **甘肃** | **兰州、天水、庆阳** |
| **青海** | **西宁** |
| **宁夏** | **银川** |
| **新疆** | **乌鲁木齐** |
| **双击打开→** | |  |

## 本周全国混凝土市场综述

**综合点评：**本周全国地区混凝土价格持续回落。具体来看，本周华东地区混凝土价格弱势下行，安徽亳州、永州地区商混价格弱势回调5-10元/方；华南地区混凝土价格涨跌互相，主要集中在广东地区，广州地区商混本周累积上涨30-40元/方，深圳地区商混价格小幅回调10元/方，佛山地区商混下跌20元/方，广西柳州地区商混价格小幅上调5-10元/方；华中地区混凝土价格仍是跌势，河南郑州地区商混价格弱势下滑10元/方，湖南怀化地区混凝土下跌15-30元/方，湖北襄阳商混下跌10-20元/方；华北地区混凝土价格弱势维稳，北京地区商混价格弱势回调5-10元/方，河北唐山混凝土价格弱势回调10元/方；西南地区混凝土价格仍有下跌，四川成都地区混凝土价格下跌20元/方；西北地区商混价格弱势持稳稳为主；东北区域混凝土价格价格弱势回调，辽宁沈阳地区混凝土价格弱势下调15-20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市场价格弱势下行。目前上海地区工地陆续开工，混凝土[需求](http://baike.sososteel.com/doc/view/68916.html)回暖，原材料价格稳定，因此价格持稳为主；江苏地区近期天气情况转好，工地施工恢复正常，混凝土市场需求稳定，价格短时间持稳为主；安徽亳州、永州地区商混价格弱势回调5-10元/方，主要受到前期水泥价格松动，且年前商混价格高位，市场需求低迷影响；浙江地区市场弱势维稳，目前该地区部分商混企业报价较前期有小幅松动，主要市场需求不佳，价格无力支撑；山东地区混凝土市场仍未恢复，据市场调研可知，预计市场将于四月中旬才可全面恢复；福建地区持续阴雨天气，稍有减少，市场需求恢复缓慢，价格弱势下行为主；江西地区受到原材料松动的原因，商混价格有弱势下行的趋势。

**中南区域：**

华中区域：本周华中区域混凝土价格仍是跌势。河南郑州地区受水泥价格回调30元/吨，混凝土跟进下调10元/吨；湖南怀化地区因前期水泥价格下调且为抢占市场，该地区商混企业价格回调15-30元/方；湖北襄阳地区年后厂家恢复报价，价格下跌10-20元/方，主要市场需求不佳，原材料不稳定。

华南地区：本周华南地区混凝土价格涨跌互现。广东广州地区受环保影响，砂石资源只能采购外来高价水泥，因此混凝土价格累积上涨30-40元/方，佛山地区市场需求低迷，且竞争加大，因此价格弱势回调20元/方，深圳地区受砂石价格松动，因此价格回调10元/方；广西柳州地区商混价格小幅上调5-10元/方，主要受到砂石价格上涨引起涨价；海南地区目前价格涨后持稳，市场需求仍不乐观，高价砂石支撑价格。

**东北、华北区域：**

东北区域：本周东北地区混凝土市场价格弱势回调。黑龙江及吉林地区混凝土市场需求低迷，工地施仍未恢复，据笔者了解，目前这两个地区市场恢复仍需等到三月下旬，因此该地区商混企业价格保持稳为主；辽宁沈阳地区商混企业陆续开业，生产恢复正常，但是市场方面仍在缓慢恢复，因此市场竞争激烈，为抢占市场，该地区混凝土价格弱势回调15-20元/方。

华北区域：本周华北地区混凝土价格弱势维稳。北京地区商混市场竞争激烈，市场需求低迷，且在两会以及环保影响下，厂家报价偏低，因此价格有小幅回落5-10元/方；天津地区水泥价格持稳为主，前期受原材料波动，小幅回调，目前价格暂稳；内蒙古混凝土市场需求低迷，厂家无心变动价格；河北唐山地区商混价格弱势回调10元/方，主要受环保问题影响，市场需求低迷。

**西北、西南区域：**

西北区域：本周西北地区混凝土价格弱势持稳为主。陕西地区市场恢复缓慢，价格高位，原材料暂无波动，因此价格持稳为主；宁夏混凝土市场需求无力回暖，价格持稳为主；青海地区目前该地逐渐复工，混凝土市场需求不高，价格持稳为主；甘肃地区市场需求仍为低迷，原材料波动情况较少，商混价格持稳运行。

西南区域：本周西南地区混凝土价格仍有下跌。四川成都地区商混价格弱势回调20元/方，主要受到原材料[成本](http://baike.sososteel.com/doc/view/36204.html)下跌；云南地区工程复工情况不佳，水泥厂家行情趋于稳定，价格持稳为主；重庆地区市场需求不佳，且商混企业竞争激烈，价格弱势维稳；贵州地区市场需求低迷，原材料价格弱势，厂家表示资金回笼情况不佳，因此价格弱势维稳。

**综上所述：**

本周全国地区混凝土市场价格持续回落。根据目前市场来看，预计下周混凝土走势如下：华南地区商混价格继续持稳为主，市场需求不为乐观，原材料价格高位；华中地区价格或仍有跌势，受环保因素影响，市场持续低迷；华东地区市场跌后维稳，前面该地区基本落实一轮跌价，因此价格短时间内持稳为主；西北地区市场需求薄弱，厂家保价为主，东北地区除辽宁市场已复苏，另外两地仍停滞状态；西南地区混凝土市场竞争较大，部分地区混凝土价格仍有跌势；华北地区商混价格弱势维稳，市场复苏中，原材料稳定。

## 水泥外加剂

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **规格型号及特征** | **单位** | **含税价** |
| 聚羧酸盐高效减水剂 | 固含量40% | Kg | 5.9 |
| 膨胀剂 | 粉剂I型，掺量8% | Kg | 1.5 |
| 膨胀剂 | 粉剂II型，掺量8% | Kg | 2 |
| 泵送剂 | 掺量2% | Kg | 2.5 |
| 缓凝高效减水剂 | 掺量2% | Kg | 2.8 |
| 速凝剂 | 粉剂 | Kg | 1.6 |
| 速凝剂 | 液体 | Kg | 2.4 |
| 混凝土防冻剂 | -15℃ | Kg | 2.2 |
| 混凝土防冻剂 | -10℃，-5℃ | Kg | 2.1 |
| 砂浆防水剂 | F-511(A) | Kg | 152 |
| 抗渗混凝土防水密实剂 | F-511(B) | Kg | 101 |
| 高效减水剂 | FH 25Kg/包 | Kg | 5.2 |
| 高效减水剂 | FDN 25Kg/包 | Kg | 5.2 |
| 早强减水剂 | FH-2 50Kg/包 | Kg | 5.2 |
| 高效早强减水剂 | FH-201 40Kg/包 | Kg | 5.2 |
| 木素磺酸钙减水剂 | 吉林25 Kg/包 | Kg | 3.64 |
| GQT抗渗添加剂 |  | Kg | 12.48 |
| 以上价格含税，不含运费 | | | |

## 砖瓦灰砂石价格

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **东北地区** | | |
| 沈阳 | 哈尔滨 | 长春 |
| **华北地区** | | |
| 北京 | 石家庄 | 太原 |
| 呼和浩特 | 唐山 |  |
| **华中地区** | | |
| 郑州 | 武汉市 | 长沙 |
| **华东地区** | | |
| 济南 | 赣州 | 宁波 |
| 泰安 | 青岛 | 合肥 |
| 温州 | 杭州 | 上海 |
| 南京 | 南昌 | 福州 |
| **华南地区** | | |
| 南宁 | 广州市 | 海口市 |
| 深圳 |  |  |
| **西南地区** | | |
| 重庆 | 昆明市 | 贵阳市 |
| 成都 |  |  |
| **西北地区** | | |
| 咸阳 | 乌鲁木齐 | 西宁 |
| 银川 | 兰州 |  |
| 全国主要省会城市地材价格汇总 | |  |
| 2019年2月全国砂石骨料价格和产量 | |  |

# 木材价格专区

## 2019年3月木材价格行情

| **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税信息价** | **含税信息价** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 杉原木 | 屋架 | m3 | 1416 | 1643 |
| 杉原木 | 桁条 | m3 | 1112 | 1290 |
| 杉原木 | 椽子 | m3 | 882 | 1023 |
| 杉枋材 | 一般装修料 不包括厂房大门及板条 | m3 | 1749 | 2028 |
| 杉枋材 | 厂库房大门用 | m3 | 1952 | 2264 |
| 板条 |  | 百根 | 30.89 | 35.84 |
| NRF杉木装璜枋料 | 防火等级B1级 | m3 | 1989 | 2308 |
| 圆松木桩 |  | m3 | 1284 | 1490 |
| 硬木 | 国产 | m3 | 1591 | 1846 |
| 硬木 | 进口 | m3 | 4439 | 5149 |
| 三厘胶合板 | 2440×1220×3 | m2 | 24.21 | 28.08 |
| 五厘胶合板 | 2440×1220×5 | m2 | 40.6 | 47.09 |
| 五厘胶合板 | 2440×1220×5 | m2 | 19.42 | 22.52 |
| 九厘胶合板 | 2440×1220×9 | m2 | 60.56 | 70.25 |
| 九厘胶合板 | 2440×1220×9 | m2 | 24.41 | 28.31 |
| 十二厘胶合板 | 2440×1220×12 | m2 | 73.63 | 85.41 |
| 细木工板（有皮） | 2440×1220×1.5 | m2 | 30.56 | 35.45 |
| 细木工板（有皮） | 2440×1220×1.65 | m2 | 35.02 | 40.62 |
| 细木工板（有皮） | 2440×1220×1.8 | m2 | 38.22 | 44.33 |
| 细木工板（无皮） | 2440×1220×1.5 | m2 | 36.68 | 42.55 |
| 细木工板（无皮） | 2440×1220×1.8 | m2 | 44.38 | 51.48 |
| 防火防腐胶合板 | 2440×1220×3 B1 | m2 | 12.74 | 14.78 |
| 防火防腐胶合板 | 2440×1220×5 B1 | m2 | 17.83 | 20.69 |
| 防火防腐胶合板 | 2440×1220×9 B1 | m2 | 27.03 | 31.36 |
| 防火防腐胶合板 | 2440×1220×12 B1 | m2 | 32.69 | 37.92 |
| 防火防腐胶合板 | 2440×1220×15 B1 | m2 | 40.12 | 46.54 |
| 防火防腐胶合板 | 2440×1220×18 B1 | m2 | 57.61 | 66.82 |
| 防火防腐细木工板 | 2440×1220 企口 B1 | m2 | 40.69 | 47.2 |
| 防火防腐细木工板 | 2440×1220 特级 B1 | m2 | 44.23 | 51.31 |
| 阻燃木材 | 杉木 | m3 | 1523 | 1767 |

# 铁路专用材料价格专区（营改增版）

**价格说明**

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

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

（三）不含进项税的综合出厂价或出厂价已包含采购及保管费。

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

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

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

# 沥青、防水材料价格专区

## 2019年3月20日重交沥青价格行情

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 型号 | 报价 | 走势 |
| 尚能石化 | 70# | 3600元/吨 | → |
| 东明石化 | 70# | 3450元/吨 | → |
| 滨阳燃化 | 70# | 3500元/吨 | ↑ |
| 京博石化 | 70#A | 3674元/吨 | → |
| 镇海炼化 | 70#A | 3770元/吨 | ↑ |
| 金陵石化 | 70#A | 3770元/吨 | ↑ |
| 中油兴能 | 70# | 3600元/吨 | ↑ |
| 上海石化 | 70#A | 3770元/吨 | ↑ |
| 扬子石化 | 70#A | 3770元/吨 | ↑ |
| 山东金石 | 70# | 3610元/吨 | ↑ |
| 黄骅燕捷 | 70# | 3300元/吨 | ↑ |
| 凯意石化 | 70# | 3200元/吨 | ↑ |
| 江阴阿尔法 | 70#A | 3650元/吨 | ↑ |
| 科力达石化 | 70#A | 3400元/吨 | ↑ |
| 广州石化 | 70# | 3310元/吨 | → |
| 中海沥青 | 90# | 3700元/吨 | → |
| 辽河石化 | 90# | 3800元/吨 | ↑ |
| 塔河石化 | 90#A | 3780元/吨 | ↑ |
| 金海宏业 | 70#A | 3500元/吨 | ↑ |
| 北海炼化 | 70# | 3360元/吨 | → |
| 潍坊弘润 | 70# | 3600元/吨 | ↓ |
| 齐鲁石化 | 70# | 3600元/吨 | ↑ |
| 中油高富 | 70# | 3830元/吨 | ↑ |
| 克拉玛依石化 | 90# | 4400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 |  |  |

# 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3月20日** | |

# 成品油价格专区

## 

## 2019年3月20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 | 7.47 | 6.98 | 7.43 | 8.41 | 6.65 |
| 天津 | 7.40 | 6.97 | 7.37 | 8.29 | 6.60 |
| 河北 | 7.40 | 6.97 | 7.37 | 8.19 | 6.60 |
| 山西 | 5.64 | 6.94 | 7.49 | 8.19 | 6.67 |
| 内蒙古 | 0 | 6.94 | 7.45 | 8.20 | 6.66 |
| 辽宁 | 5.86 | 6.95 | 7.42 | 8.08 | 6.52 |
| 吉林 | 6.1 | 6.95 | 7.49 | 8.16 | 6.53 |
| 黑龙江 | 0 | 6.76 | 7.25 | 8.27 | 6.22 |
| 上海 | 6.62 | 6.95 | 7.39 | 8.14 | 6.58 |
| 江苏 | 6.66 | 6.96 | 7.40 | 8.28 | 6.57 |
| 浙江 | 5.99 | 6.96 | 7.40 | 8.10 | 6.59 |
| 安徽 | 7.44 | 6.95 | 7.45 | 8.28 | 6.64 |
| 福建 | 5.62 | 6.95 | 7.42 | 8.13 | 6.60 |
| 江西 | 7.38 | 6.95 | 7.46 | 8.46 | 6.65 |
| 山东 | 5.54 | 6.96 | 7.47 | 8.21 | 6.60 |
| 河南 | 5.68 | 6.99 | 7.46 | 8.11 | 6.59 |
| 湖北 | 5.4 | 6.99 | 7.48 | 8.08 | 6.60 |
| 湖南 | 6.64 | 6.94 | 7.38 | 8.18 | 6.67 |
| 广东 | 7.43 | 7.00 | 7.59 | 8.49 | 6.61 |
| 广西 | 7.49 | 7.04 | 7.61 | 8.35 | 6.67 |
| 海南 | 7.61 | 8.10 | 8.59 | 9.72 | 6.69 |
| 重庆 | 7.61 | 7.05 | 7.45 | 8.39 | 6.68 |
| 四川 | 6.12 | 7.01 | 7.56 | 8.22 | 6.70 |
| 贵州 | 6.94 | 7.11 | 7.51 | 8.41 | 6.71 |
| 云南 | 7.49 | 7.13 | 7.65 | 8.33 | 6.68 |
| 西藏 | 7.23 | 7.87 | 8.32 | 0 | 7.16 |
| 陕西 | 5.67 | 6.87 | 7.26 | 8.10 | 6.51 |
| 甘肃 | 5.51 | 6.87 | 7.35 | 7.81 | 6.51 |
| 青海 | 5.85 | 6.94 | 7.44 | 0 | 6.54 |
| 宁夏 | 5.56 | 6.89 | 7.28 | 8.33 | 6.50 |
| 新疆 | 6.06 | 6.98 | 7.49 | 8.53 | 6.49 |

## 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** | **5250** | **4528** | **本期价格未调** |
| **无粘结钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **6050** | **5217** |
| 钢绞线群锚 | 1孔 | 套 | 30 | 25.9 |
| 3孔 | 套 | 87 | 75.1 |
| 5孔 | 套 | 145 | 125.1 |
| 7孔 | 套 | 203 | 175.2 |
| 9孔 | 套 | 261 | 225.3 |
| 12孔 | 套 | 348 | 300.4 |
| 15孔 | 套 | 420 | 362.7 |
| 17孔 | 套 | 476 | 411.1 |
| 19孔 | 套 | 535 | 462.1 |
| 21孔 | 套 | 588 | 508.1 |
| 锚具连接器 |  | 孔 | 82 | 70.8 |
| **2、橡胶支座** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 普通板式橡胶支座 | GYZφ200\*35 | 块 | 48 | 41.4 | 本期价格未调 |
| GYZφ200\*44 | 块 | 61 | 52.7 |
| GYZφ200\*56 | 块 | 77 | 66.5 |
| GYZφ250\*42 | 块 | 91 | 78.6 |
| GYZφ300\*66 | 块 | 205 | 177.1 |
| GYZφ325\*55 | 块 | 201 | 173.6 |
| GYZφ375\*77 | 块 | 374 | 323.1 |
| GYZφ450\*72 | 块 | 504 | 435.4 |
| 四氟板式橡胶支座 | GYZFφ200\*44 | 块 | 97 | 83.8 |
| GYZFφ275\*44 | 块 | 183 | 158.1 |
| GYZFφ300\*76 | 块 | 376 | 324.8 |
| GYZFφ325\*66 | 块 | 383 | 330.8 |
| GYZFφ325\*88 | 块 | 511 | 441.4 |
| GYZFφ375\*77 | 块 | 595 | 514 |
| GYZFφ400\*99 | 块 | 870 | 751.5 |
| 盆式橡胶支座 | 3000KN GPZ-II3dx | 套 | 3032 | 2619.2 |  |
| 3000KN GPZ-II3sx | 套 | 2505 | 2161.4 | 本期价格未调 |
| 3000KN GPZ-II3gd | 套 | 2489 | 2150.2 |
| 4000KN GPZ-II4dx | 套 | 4963 | 4287.4 |
| 4000KN GPZ-II4sx | 套 | 3992 | 3448.6 |
| 4000KN GPZ-II4gd | 套 | 3366 | 2907.8 |
| 5000KN GPZ-II5dx | 套 | 6453 | 5574.6 |
| 5000KN GPZ-II5sx | 套 | 5125 | 4427.3 |
| 5000KN GPZ-II5gd | 套 | 4770 | 4120.7 |
| 7000KN GPZ-II7dx | 套 | 9223 | 7967.5 |
| 7000KN GPZ-II7sx | 套 | 7553 | 6524.9 |
| 7000KN GPZ-II7gd | 套 | 7276 | 6285.5 |
| 9000KN GPZ-II9dx | 套 | 12462 | 10765.6 |
| 9000KN GPZ-II9sx | 套 | 10091 | 8717.4 |
| 9000KN GPZ-II9gd | 套 | 9472 | 8182.6 |
| 10000KN GPZ-II10dx | 套 | 15118 | 13060 |
| 10000KN GPZ-II10sx | 套 | 12192 | 10532 |
| 10000KN GPZ-II10gd | 套 | 11152 | 9633.9 |
| 12500KN GPZ-II12.5dx | 套 | 19392 | 16752 |
| 12500KN GPZ-II12.5sx | 套 | 15711 | 13572 |
| 12500KN GPZ-II12.5gd | 套 | 14679 | 12680 |
| 15000KN GPZ-II15dx | 套 | 24271 | 20967 |
| 15000KN GPZ-II15sx | 套 | 19848 | 17146 |
| 15000KN GPZ-II15gd | 套 | 19019 | 16430 |
| **3.桥梁伸缩缝** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 桥梁梳齿型伸缩缝 | SCF40 | 米 | 1350 | 1166 | 本期价格下调 |
| SCF60 | 米 | 1700 | 1468 |
| SCF80 | 米 | 1950 | 1683 |
| SCF100 | 米 | 2100 | 1813 |
| SCF120 | 米 | 2200 | 1899 |
| SCF140 | 米 | 2350 | 2029 |
| SCF160 | 米 | 2500 | 2158 |
| SCF220 | 米 | 3100 | 2677 |
| 钢弹体桥梁伸缩装置 | GTT-80 | 米 | 1400 | 1208 |
| GTT-100 | 米 | 1800 | 1554 |
| GTT-120 | 米 | 1900 | 1640 |
| GTT-160 | 米 | 2350 | 2028 |
| GTT-160Z | 米 | 2850 | 2459 |
| GTT-240 | 米 | 2900 | 2502 |
| GTT-320 | 米 | 4650 | 4012 |
| 新型梳型钢板伸缩缝（无螺栓） | SF80 | 米 | 3000 | 2591 | 本期价格下调  不含安装及辅材 |
| SF120 | 米 | 3300 | 2849 |
| SF160 | 米 | 4650 | 4013 |
| SF240 | 米 | 6600 | 5694 |
| 悬臂式多向变位梳齿板伸缩装置 | XB80 | 米 | 3500 | 3022 |
| XB120 | 米 | 3700 | 3194 |
| XB160 | 米 | 5850 | 5048 |
| XB240 | 米 | 7950 | 6856 |
| 预压式多向变位桥梁伸缩装置（无螺栓） | QF60 | 米 | 2750 | 2375 |
| QF80 | 米 | 3150 | 2720 |
| QF120 | 米 | 3650 | 3151 |
| QF160 | 米 | 4700 | 4056 |
| 单元装配式预应力多向变位桥梁伸缩装置 | ZPQF80 | 米 | 3600 | 3108 |
| ZPQF120 | 米 | 4600 | 3970 |
| ZPQF160 | 米 | 6550 | 5651 |
| ZPQF240 | 米 | 8450 | 7289 |
| **4.塑料管材** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** |  |
| 塑料波纹管 | φ50 | 米 | 6.5 | 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） | | ㎡ | 52 | | 45 | | 本期下调 |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 57 | | 49 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 75 | | 65 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 62 | | 53 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 62 | | 53 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 62 | | 53 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 80 | | 69 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 64 | | 55 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 82 | | 71 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 88 | | 76 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 88 | | 76 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 70 | | 60 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 88 | | 76 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 72 | | 62 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 90 | | 77 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 77 | | 66 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 96 | | 83 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 77 | | 66 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 96 | | 83 | |
| **2.护坡产品** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 挡土墙 | 458\*305\*200mm | | ㎡ | 213 | | 184 | | 本期下调 |
| C30混凝土预制六棱块 | 200\*200\*100mm | | ㎡ | 60 | | 52 | |
| **3.透水混凝土** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 透水混凝土 | C15 | | M³ | 465 | | 448 | | 本期下调 |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 515 | | 497 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 585 | | 565 | |
| 透水混凝土 | C30 | | M³ | 625 | | 604 | |
| **4.树脂混凝土排水沟** | | | | | | | | |
| **名称** | | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | | **备注** | |
| 树脂混凝土渗透沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 391.6 | 338.2 | | 不含盖板及配件 | |
| JG-300\*400（20） | 米 | 400.8 | 346.1 | |
| JG-300\*480（20） | 米 | 431.4 | 372.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*95（15） | 米 | 70.3 | 60.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（15） | 米 | 81.6 | 70.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*180（15） | 米 | 83.6 | 72.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（15） | 米 | 100.9 | 87.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（15） | 米 | 104 | 89.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（15） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（20） | 米 | 100.9 | 87.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（20） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（20） | 米 | 134.6 | 116.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（20） | 米 | 148.9 | 128.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*180（20） | 米 | 137.7 | 118.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*230（20） | 米 | 151.9 | 131.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*280（20） | 米 | 171.3 | 147.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*330（20） | 米 | 188.7 | 162.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*220（20） | 米 | 191.7 | 165.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*240（20） | 米 | 195.8 | 168.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*270（20） | 米 | 216.2 | 186.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*290（20） | 米 | 224.4 | 196.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*320（20） | 米 | 231.5 | 199.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*350（20） | 米 | 239.7 | 207 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*370（20） | 米 | 246.8 | 213.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*250（20） | 米 | 243.7 | 210.5 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*300（20） | 米 | 266.2 | 229.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*350（20） | 米 | 285.5 | 244.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*400（20） | 米 | 295.8 | 255.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*330（20） | 米 | 336.6 | 290.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*380（20） | 米 | 342.7 | 296.04 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*400（20） | 米 | 352.9 | 304.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*430（20） | 米 | 370.2 | 319.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*480（20） | 米 | 379.4 | 327.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*150（20） | 米 | 129.5 | 111.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*200（20） | 米 | 146.8 | 126.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*250（20） | 米 | 163.2 | 140.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*300（20） | 米 | 180.5 | 155.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*180（20） | 米 | 173.4 | 149.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*200（20） | 米 | 176.4 | 152.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*230（20） | 米 | 183.6 | 158.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*280（20） | 米 | 204 | 175.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*330（20） | 米 | 221.3 | 190.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*350（20） | 米 | 227.4 | 196.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*200（20） | 米 | 217.2 | 187.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*220（20） | 米 | 223.3 | 192.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*250（20） | 米 | 234.6 | 202.3 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*270（20） | 米 | 240.7 | 207.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*300（20） | 米 | 255 | 220.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*330（20） | 米 | 264.1 | 228.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*370（20） | 米 | 268.2 | 231.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*250（20） | 米 | 281.5 | 243.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*300（20） | 米 | 284.5 | 245.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*350（20） | 米 | 317.2 | 274.06 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*400（20） | 米 | 401.8 | 347 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 357 | 308.3 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*380（20） | 米 | 381.5 | 329.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*430（20） | 米 | 394.7 | 340.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*480（20） | 米 | 404.9 | 349.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*260（30） | 米 | 411 | 354.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*370（30） | 米 | 489.6 | 422.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*600（30） | 米 | 656.8 | 566.8 | |
| 槽型轨专用增强型树脂混凝土排水沟 | | 294\*320（宽\*高） | 米 | 2068.5 | 1783.8 | |

# 市政工程材料价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格（mm）** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **一、花岗岩制品** | | | | |  |
| 火烧板 | 晋连红60\*60\*3厘米 | 平米 | 143 | 123 | **本期未调** |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 135 | 116 |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 190 | 164 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 115 | 99 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 145 | 125 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 150 | 129 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 225 | 194 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 160 | 138 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 215 | 186 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 137 | 118 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 170 | 147 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 175 | 151 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 255 | 220 |
| 盲道板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 240 | 207 |
| 盲道板 | 代代红60\*60\*3厘米 | 平米 | 255 | 220 |
| 盲道板 | 永福红60\*60\*3厘米 | 平米 | 245 | 212 |
| 盲道板 | 樱花红60\*60\*3厘米 | 平米 | 155 | 134 |
| 分隔板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 215 | 186 |
| 分隔板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 150 | 129 |
| 分隔板 | 蒙古黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 200 | 173 |
| 分隔板 | 天山红60\*60\*3厘米 | 平米 | 220 | 190 |
| 站石 | 芝麻黑100\*30\*12厘米 | 米 | 152 | 131 |
| 站石 | 蒙古黑80\*20\*15厘米 | 米 | 178 | 154 |
| 站石 | 蒙古黑80\*30\*25厘米 | 米 | 432 | 374 |
| 站石 | 芝麻灰100\*30\*12厘米 | 米 | 130 | 112 |
| 站石 | 芝麻灰100\*45\*12厘米 | 米 | 195 | 168 |
| 站石 | 芝麻灰100\*35\*20厘米 | 米 | 225 | 194 |
| 站石 | 606（100\*30\*12）厘米 | 米 | 192 | 166 |
| 树穴石 | 芝麻黑148\*15\*12厘米 | 米 | 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 | 85 | 73 | 本期下调 |
| 高站石 | 100\*45\*15厘米（机压） | 米 | 48 | 41 |
| 高站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 40 | 34 |
| 低站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 28 | 24 |
| 卧石 | 100\*7/11\*30厘米（塑模） | 米 | 27 | 23 |
| 卧石 | 100\*12\*30厘米（塑模） | 米 | 28 | 24 |
| 植草砖 | 40\*40\*10厘米（机压） | 平米 | 46 | 40 |
| 植草砖 | 40\*40\*8厘米 | 平米 | 44 | 38 |
| 拉丝步砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 53 | 45.8 |
| 水磨石彩色仿石砖 | 30\*30\*6厘米  50\*25\*6厘米 | 平米 | 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 | 52 | 45 |
| 通体彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 57 | 49 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 40 | 34 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 44 | 38 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 40 | 34 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 44 | 38 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 40 | 34 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 44 | 38 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 43 | 37 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 47 | 40 |
| 彩色盲道砖 | 25\*25\*6厘米 | 平米 | 40 | 34.6 |
| 彩色光亮盲道砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 44 | 38 |
| 彩色光亮树穴石 | 120\*15\*15厘米 | 根 | 43 | 37 |
| 彩色光亮树穴石 | 144\*15\*15厘米 | 根 | 48 | 41 |
| 路缘石 | 50\*10\*10厘米 | 米 | 17 | 14.6 |
| 路缘石 | 50\*15\*8厘米 | 米 | 18 | 15.5 |
| 路缘石 | 50\*15\*10厘米 | 米 | 19 | 16 |
| 路缘石 | 50\*20\*10厘米 | 米 | 20 | 17 |
| 路缘石 | 50\*20\*12厘米 | 米 | 21 | 18 |
| **三、球墨铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁检查井D700 | 重型带锁（荷载36吨） | 座 | 585 | 506 | 本期未调 |
| 球墨铸铁检查井D700 | 轻型带锁（荷载21吨） | 座 | 500 | 432 |
| 球墨铸铁检查井D600 | 重型带锁（荷载21吨） | 座 | 418 | 361 |
| 球墨铸铁检查井750\*500\*60 | 重型带锁（荷载25吨） | 座 | 366 | 316 |
| 球墨铸铁检查井500\*500\*45 | 轻型（35公斤） | 座 | 190 | 164 |
| 球墨铸铁检查井500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 130 | 112 |
| 球墨铸铁水篦子500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 126 | 108 |
| 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 | 458 | 396 | 本期未调 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（140公斤） | 座 | 402 | 348 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（120公斤） | 座 | 348 | 301 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 重型（75公斤） | 座 | 274 | 236 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 轻型（75公斤） | 座 | 225 | 194 |
| 灰口铸铁雨水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 220 | 190 |
| **五、复合材料井盖座** | | | | | **备注** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-Z | 套 | 308 | 266 | 本期下调 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-P | 套 | 262 | 226 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 600\*600-P | 套 | 233 | 201 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 500\*500-P | 套 | 144 | 124 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 400\*400-P | 套 | 105 | 91 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 350\*350-P | 套 | 86 | 74 |
| 复合材料水篦 | 750\*450\*40 | 套 | 178 | 154 |
| 复合材料水篦 | 680\*380\*40 | 套 | 163 | 141 |
| 复合材料水篦 | 600\*400\*40 | 套 | 115 | 100 |
| 复合材料水篦 | 500\*400\*40 | 套 | 106 | 91 |
| 复合材料水篦 | 400\*400\*40 | 套 | 96 | 83 |
| 复合材料水篦 | 450\*300\*40 | 套 | 90 | 77 |
| 复合材料水篦 | 350\*250\*40 | 套 | 59 | 51 |
| **六、电力电线套管** | | | | | **备注** |
| PVC阻燃管（定尺4~6米） | D200\*5 | 米 | 38.5 | 33.2 | 本期未调 |
| PVC阻燃管（定尺4~7米） | D200\*4 | 米 | 32.5 | 28 |
| PVC阻燃管（定尺4~8米） | D160\*5 | 米 | 31.5 | 27.2 |
| PVC阻燃管（定尺4~9米） | D160\*4 | 米 | 26 | 22.4 |
| PVC阻燃管（定尺4~10米） | D110\*3.5 | 米 | 16.8 | 14.5 |
| PVC阻燃管（定尺4~11米） | D110\*4 | 米 | 17.8 | 15.3 |
| PVC阻燃管（定尺4~12米） | D75\*2.3 | 米 | 7.4 | 6.3 |
| **七、低摩高强维伦电缆管** | | | | | **备注** |
| 维纶电缆管B类 | φ100\*14 | 米 | 28 | 24 | 本期下调 |
| 维纶电缆管B类 | φ125\*14 | 米 | 33 | 28 |
| 维纶电缆管B类 | φ150\*16 | 米 | 41 | 35 |
| 维纶电缆管B类 | φ175\*16 | 米 | 45 | 39 |
| 维纶电缆管B类 | φ200\*16 | 米 | 59 | 51 |
| 维纶电缆管C类 | φ150\*20 | 米 | 51 | 44 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*20 | 米 | 60 | 52 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*18 | 米 | 48 | 41 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*18 | 米 | 63 | 54 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*20 | 米 | 67 | 58 |
| 维纶电缆管C类 | φ100\*16 | 米 | 32 | 27 |
| 维纶电缆管C类 | φ125\*16 | 米 | 40 | 34 |
| 维纶电缆管A类 | φ100\*11 | 米 | 26 | 22 |
| 维纶电缆管A类 | φ125\*11 | 米 | 28 | 24 |
| 维纶电缆管A类 | φ150\*12 | 米 | 34 | 29 |
| 维纶电缆管A类 | φ175\*14 | 米 | 38 | 33 |
| 维纶电缆管A类 | φ200\*14 | 米 | 48 | 41 |
| 塑料堵头 | φ100-150 | 米 | 4 | 3.4 |
| 塑料堵头 | φ175-200 | 米 | 4.5 | 3.8 |
| **八、钢筋砼排水管** | | | | | **备注** |
| 钢筋砼排水管I级（平口） | DN300\*30 | 米 | 32 | 27.7 | 本期未调 |
| DN400\*35 | 米 | 47 | 40 |
| DN 500\*42 | 米 | 62 | 53.8 |
| DN 600\*50 | 米 | 90 | 78 |
| DN 800\*70 | 米 | 155 | 134 |
| DN 1000\*75 | 米 | 240 | 208 |
| DN 1200\*90 | 米 | 347 | 300 |
| DN 1350\*100 | 米 | 454 | 393 |
| DN 1500\*115 | 米 | 582 | 504 |
| DN1800\*140 | 米 | 874 | 758 |
| DN2000\*160 | 米 | 1117 | 969 |
| 钢筋砼排水管I级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 59 | 51 |
| DN400\*45 | 米 | 88 | 76 |
| DN 500\*55 | 米 | 112 | 97 |
| DN 600\*60 | 米 | 164 | 142 |
| DN 800\*80 | 米 | 252 | 218 |
| DN 1000\*100 | 米 | 367 | 318 |
| DN 1200\*120 | 米 | 490 | 425 |
| DN 1350\*135 | 米 | 687 | 595 |
| DN 1500\*150 | 米 | 737 | 639 |
| DN1800\*180 | 米 | 1117 | 968 |
| DN2000\*200 | 米 | 1300 | 1128 |
| 钢筋砼II级（平口） | DN300\*30 | 米 | 37 | 32 |
| DN400\*35 | 米 | 56 | 48 |
| DN 500\*42 | 米 | 73 | 63 |
| DN 600\*50 | 米 | 108 | 93 |
| DN 800\*70 | 米 | 178 | 154 |
| DN 1000\*75 | 米 | 285 | 246 |
| DN 1200\*90 | 米 | 396 | 343 |
| DN 1350\*100 | 米 | 475 | 411 |
| DN 1500\*115 | 米 | 615 | 532 |
| DN1800\*140 | 米 | 974 | 844 |
| DN2000\*160 | 米 | 1120 | 971 |
| 钢筋砼排水管II级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 95 | 82 |
| DN400\*45 | 米 | 123 | 106 |
| DN 500\*55 | 米 | 158 | 136 |
| DN 600\*60 | 米 | 211 | 182 |
| DN 800\*80 | 米 | 301 | 260 |
| DN 1000\*100 | 米 | 463 | 401 |
| DN 1200\*120 | 米 | 629 | 545 |
| DN 1350\*135 | 米 | 806 | 698 |
| DN 1500\*150 | 米 | 1135 | 982 |
| DN1800\*180 | 米 | 1323 | 1146 |
| DN2000\*200 | 米 | 1576 | 1366 |
| **九、钢筋砼顶管** | | | | | **备注** |
| F型钢筋混凝土顶管（II级） | D600\*75 | 米 | 428 | 369.8 | 本期下调 |
| D800\*80 | 米 | 537 | 464 |
| D1000\*100 | 米 | 755 | 652 |
| D1200\*120 | 米 | 946 | 817 |
| D1350\*165 | 米 | 1269 | 1097 |
| D1500\*175 | 米 | 1586 | 1371 |
| D1800\*200 | 米 | 1981 | 1713 |
| D2000\*210 | 米 | 2200 | 1903 |
| D2200\*220 | 米 | 2590 | 2240 |
| D2400\*230 | 米 | 3021 | 2613 |
| D2600\*260 | 米 | 3568 | 3086 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 622 | 537 |
| D1000\*100 | 米 | 900 | 777 |
| D1200\*120 | 米 | 1206 | 1041 |
| D1350\*145 | 米 | 1486 | 1284 |
| D1500\*155 | 米 | 1738 | 1502 |
| D1800\*200 | 米 | 2337 | 2019 |
| D2000\*210 | 米 | 2642 | 2284 |
| **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 | 176 | 154 |
| DN300 | 米 | 299 | 258 |
| DN400 | 米 | 442 | 381 |
| DN500 | 米 | 613 | 529 |
| DN600 | 米 | 808 | 698 |
| DN700 | 米 | 1029 | 889 |
| DN800 | 米 | 1278 | 1104 |
| DN900 | 米 | 1578 | 1363 |
| DN1000 | 米 | 1899 | 1640 |
| DN1200 | 米 | 2598 | 2244 |
| DN1400 | 米 | 3353 | 2896 |