****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2018年12月27日**

目 录

[**钢材、废钢价格专区 1**](#_Toc533602309)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc533602310)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc533602311)

[12月26日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc533602312)

[12月26日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc533602313)

[12月26日全国主要城市工字钢、角钢、槽钢价格汇总 3](#_Toc533602314)

[12月26日全国主要城市H型钢价格汇总 4](#_Toc533602315)

[12月26日全国主要城市无缝管价格汇总 5](#_Toc533602316)

[12月26日全国主要城市焊管价格汇总 5](#_Toc533602317)

[钢价走势图： 6](#_Toc533602318)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年12月26日) 8](#_Toc533602319)

[1.3钢材走势图 9](#_Toc533602320)

[2、全国钢厂调价汇总 11](#_Toc533602321)

[2018年12月26日全国钢厂建材调价汇总 11](#_Toc533602322)

[2018年12月26日全国钢厂板材调价汇总 12](#_Toc533602323)

[2018年12月26日全国钢厂型材调价汇总 13](#_Toc533602324)

[3、全国钢材市场动态 14](#_Toc533602325)

[3.1钢材预警 14](#_Toc533602326)

[钢厂大幅减产，岁末钢材价格会涨吗？ 14](#_Toc533602327)

[3.2钢材市场评论 18](#_Toc533602328)

[2019年中国钢材价格重心或将下移？ 18](#_Toc533602329)

[3.3废钢 21](#_Toc533602330)

[2018年12月26日全国重型废钢市场价格行情 21](#_Toc533602331)

[**水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区 21**](#_Toc533602332)

[1、 全国水泥价格行情（2018年12月第4周） 22](#_Toc533602333)

[2、 全国水泥市场行情一周简述 23](#_Toc533602334)

[3、 全国混凝土价格行情（2018年12月第4周） 25](#_Toc533602335)

[4、全国混凝土市场行情一周简述 26](#_Toc533602336)

[4、 水泥外加剂 28](#_Toc533602337)

[5、 砖瓦灰砂石价格 29](#_Toc533602338)

[**木材价格专区 30**](#_Toc533602339)

[2018年12月木材价格行情 30](#_Toc533602340)

[**铁路专用材料价格专区（营改增版） 31**](#_Toc533602341)

[1. 钢轨 32](#_Toc533602342)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 32](#_Toc533602343)

[3. 道岔 32](#_Toc533602344)

[4. 轨枕及岔枕 32](#_Toc533602345)

[5. 钢梁 32](#_Toc533602346)

[6. 管材 32](#_Toc533602347)

[7. 电杆、机柱、支柱 32](#_Toc533602348)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 32](#_Toc533602349)

[9. 其他材料 32](#_Toc533602350)

[**沥青、防水材料价格专区 33**](#_Toc533602351)

[2018年12月26日沥青价格行情 33](#_Toc533602352)

[涂料及防腐、防水材料 34](#_Toc533602353)

[**有色金属价格专区 37**](#_Toc533602354)

[**成品油价格专区 39**](#_Toc533602355)

[2018年12月26日全国成品油升价 39](#_Toc533602356)

[全国汽油柴油走势图 40](#_Toc533602357)

[全国汽油价格走势图 40](#_Toc533602358)

[全国柴油价格走势图 40](#_Toc533602359)

[华北地区汽油价格走势图 40](#_Toc533602360)

[华北地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc533602361)

[华南地区汽油价格走势图 40](#_Toc533602362)

[华南地区0#柴油价格走势图 40](#_Toc533602363)

[华东地区汽油价格走势图 41](#_Toc533602364)

[华东地区0#柴油价格走势图 41](#_Toc533602365)

[西南地区汽油价格走势图 41](#_Toc533602366)

[西南地区0#柴油价格走势图 41](#_Toc533602367)

[沿江地区汽油价格走势图 41](#_Toc533602368)

[沿江地区0#柴油价格走势图 41](#_Toc533602369)

[**管材价格专区 42**](#_Toc533602370)

[**城建交通工程价格专区 43**](#_Toc533602371)

[**海绵城市工程价格专区 47**](#_Toc533602372)

[**市政工程材料价格专区 50**](#_Toc533602373)

# 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

## 12月26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 | 4020 | 4070 | 4050 | 4020 | 4100 | 4510 | 4070 | 4350 | 4210 | 4020 | 4050 | 4640 | 3790 | 4090 | 4010 | 3610 | 3790 | 4070 | 4220 | 4450 | 4780 | 3690 | 4070 | 4140 |
| 涨跌 | - | - | ↓20 | ↓70 | ↓30 | ↓10 | ↓10 | - | - | ↓20 | ↓20 | ↓30 | - | ↓60 | ↓30 | ↓20 | ↓10 | ↓70 | ↓20 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 中天 | 中天 | 中天 | 永锋淄博 | 马钢 | 三钢 | 新钢 | 韶钢 | 湘钢 | 鄂钢 | 信钢 | 河钢 | 国义 | 邯钢 | 山西晋钢 | 通钢 | 西钢 | 达钢 | 达钢 | 水钢 | 昆钢 | 立恒 | 酒钢 | 八钢 |
| 螺纹钢 20mm HRB400 | 3830 | 3830 | 3920 | - | 3990 | - | 3920 | 4350 | 4100 | 3920 | 3980 | - | - | - | - | - | 3640 | 4100 | 4080 | 4160 | 4720 | 3930 | 3900 | - |
| 涨跌 | ↓20 | - | ↓20 | - | ↓30 | - | ↓10 | - | - | ↓20 | ↓20 | - | - | - | - | - | ↓10 | ↓50 | ↓20 | - | - | - | - | - |
| 产地 | 日照 | 沙钢 | 永钢 | 莱钢 | 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 | - |

12月26日:

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格4118元/吨,较上个交易日下调17元/吨。

全国17个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格3786元/吨,较上个交易日下调12元/吨。

## 12月26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 | 4230 | 4160 | 4020 | 4140 | 4070 | 4260 | 4120 | 4340 | 4140 | 4190 | 4240 | 3950 | 3970 | 4090 | 4080 | 4000 | 4010 | 4240 | 4150 | 4390 | 4180 | 4070 | 4340 |
| 涨跌 | - | - | ↓10 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓20 |
| 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 | 3800 | 3790 | 3860 | 3840 | 3800 | 4010 | 3920 | 3930 | 3910 | 3790 | 3820 | 3730 | 3660 | 3730 | 3840 | 3710 | 3790 | 3830 | 3860 | 4140 | 3860 | 3840 | 4090 |
| 涨跌 | - | - | ↓10 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓20 |
| 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 | 4120 | 4120 | 4150 | 4030 | 3990 | 4210 | 4110 | 4140 | 4060 | 4050 | 4070 | 3910 | 3850 | 3850 | 3980 | 4130 | 4010 | 3980 | 4010 | 4290 | 3990 | 3970 | 4210 |
| 涨跌 | - | - | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓20 |
| 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 |

12月26日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4147元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格3850元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4053元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

## 12月26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 | 4270 | 4320 | 4360 | 4100 | 4160 | 4270 | 4420 | 4420 | 4370 | 4450 | 4240 | 3650 | 3660 | 3520 | 3950 | 4010 | 4000 | 4500 | 4490 | 4680 | 4380 | 4330 | 4190 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓30 | - | - | - | - | ↓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 | 4080 | 4160 | 4140 | 4020 | 4100 | 4220 | 4270 | 4600 | 4430 | 4420 | 4210 | 3680 | 3670 | 3550 | 3960 | 3960 | 3840 | 4330 | 4350 | 4680 | 4440 | 4380 | 3890 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓30 | - | - | - | ↓70 | ↓10 | - | ↓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 | 3920 | 4140 | 4090 | 3990 | 4110 | 4320 | 4230 | 4530 | 4510 | 4440 | 4240 | 3670 | 3710 | 3590 | 4060 | 3880 | 3930 | 4220 | 4220 | 4700 | 4580 | 4500 | 3930 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | ↓30 | - | - | - | ↓50 | - | - | - | ↓10 | ↓10 | - | - | - | - |
| 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 |

12月26日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4206元/吨,较上个交易日下调4元/吨。

全国23个主要市场16＃ 槽钢平均价格4147元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4153元/吨,较上个交易日下调4元/吨。

## 

## 12月26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 | 3750 | 3770 | 3820 | 3570 | 3840 | 3670 | 3650 | 3540 | 3660 | 3990 | 4110 | 4130 | 4060 | 4220 |
| 涨跌 | - | - | ↓20 | - | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 马钢 | 马钢 | 莱钢 | 津西 | 日照 | 津西 | 马钢/莱钢/日照 | 津西 | 首钢长治 | 莱钢 | 津西 | 莱钢 | 马钢 | 莱钢 |
| 300\*300 H型钢 | 4000 | 4090 | 4000 | 3760 | 4120 | 3810 | 3810 | 3760 | 3660 | 4200 | 4450 | 4160 | 4090 | 4000 |
| 涨跌 | ↓40 | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓60 | - | - | - |
| 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 | 3870 | 4000 | 3700 | 3890 | 3670 | 3690 | 3590 | 3680 | 4200 | 4050 | 4170 | 4100 | 4020 |
| 涨跌 | ↓40 | - | ↓20 | - | ↓50 | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 津西 | 日照 | 津西 | 马钢/莱钢/津西 | 津西 | 首钢长治 | 包钢 | 马钢 | 莱钢 | 日照 | 新泰 |
| 588\*300 H型钢 | 3880 | 3960 | 3990 | 3730 | 4190 | 3790 | 3810 | 3730 | 3640 | 4030 | 4380 | 4140 | 4040 | 4040 |
| 涨跌 | - | - | ↓20 | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓60 | - | - | - |
| 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 |

12月26日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格3841元/吨,较上个交易日下调3元/吨。

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格3994元/吨,较上个交易日下调8元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格3889元/吨,较上个交易日下调10元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格3954元/吨,较上个交易日下调7元/吨。

## 12月26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 | 4340 | 5390 | 4540 | 4490 | 5190 | 5040 | 4840 | 4740 | 4890 | 4690 | 4690 | 4620 | 4940 | 4890 | 4740 | 4940 | 5090 | 5390 | 5040 | 4550 | - |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | ↑50 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓100 | - | - | - | ↑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 | - |
| 219\*6 无缝管 | 4590 | 4690 | 4640 | 4940 | 5320 | 5040 | 4990 | 4790 | 5040 | 4840 | 4890 | 4720 | 4940 | 5340 | 4940 | 4790 | 4940 | 5190 | 5240 | 4850 | 5040 |
| 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 |

## 12月26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 | 4290 | 4340 | 4290 | 4220 | 4100 | 3970 | 4460 | 4240 | 4000 | 4010 | 4020 | 4430 | 4450 | 4470 | 4330 |
| 涨跌 | ↑50 | - | - | - | - | - | ↓30 | - | - | - | - | ↓30 | - | ↓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 | 4190 | 4260 | 4240 | 4150 | 4010 | 3880 | 4460 | 4190 | 3970 | 3930 | 3970 | 4440 | 4390 | 4390 | 4270 |
| 涨跌 | ↑50 | - | - | - | - | - | ↓30 | - | - | - | - | ↓30 | - | ↓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(2018年12月26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：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

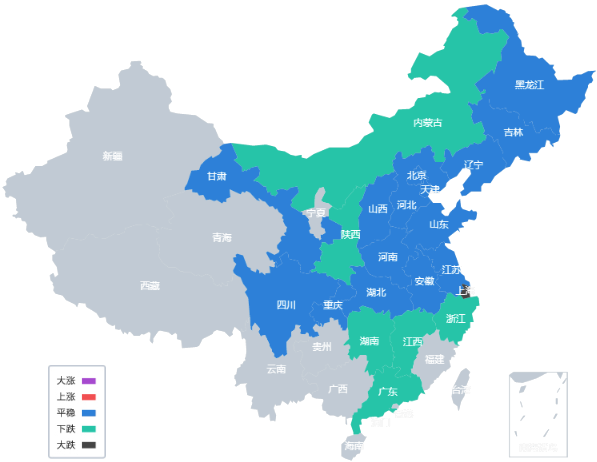
## 

## 1.3钢材走势图

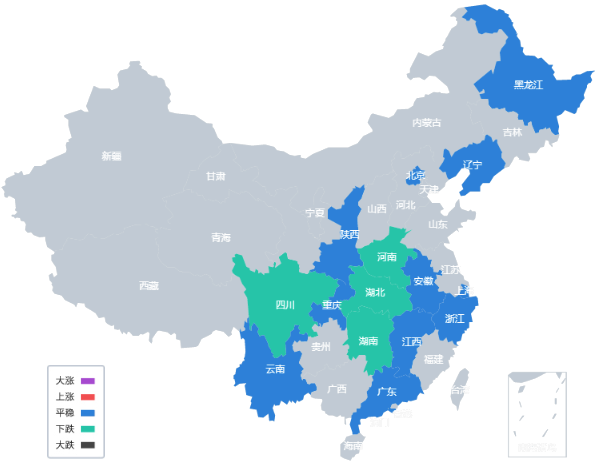
**2018年12月26日全国建材市场价格涨跌图**

****

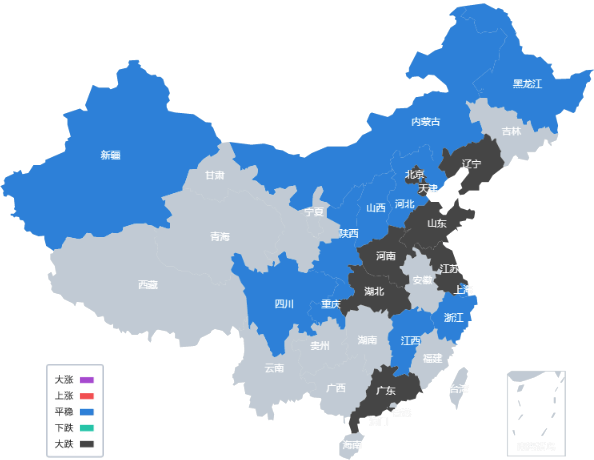
**2018年12月26日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2018年12月26日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2018年12月26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

## 2018年12月26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** |
| **包钢** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 3898 | 下调60 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-28mm | 4028 | 下调60 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3898 | 下调60 | 含税 |
| **长江钢铁** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3890 | 下调20 | 马鞍山地区含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3910 | 下调20 | 合肥地区含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4080 | 下调20 | 合肥地区含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4060 | 下调20 | 马鞍山地区含税 |
| **方大特钢** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4050 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3920 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ25mm | 3940 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4150 | 下调30 | 含税 |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3380 | 下调10 | 过磅不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3380 | 下调10 | 过磅不含税 |
| **福建三宝** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4390 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4310 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ16-25mm | 4710 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 4410 | 下调20 | 含税 |
| **福建三钢** | 高线 | HPB300 | Ф8-10mm | 4400 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Ф16-25mm | 4350 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Ф16-25mm | 4680 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4450 | —— | 含税 |
| **济源钢铁** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 3950 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-20mm | 4040 | 下调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4130 | 下调40 | 含税 |
| **莱钢永锋** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3930 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3780 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500 | Φ18-22mm | 4280 | 下调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3930 | 下调40 | 含税 |
| **黎城太行** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3990 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 3840 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ28mm | 3900 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4020 | 下调30 | 含税 |
| **马钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4110 | 下调40 | 合肥含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4090 | 下调40 | 马鞍山含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4000 | 下调40 | 合肥含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 3980 | 下调40 | 马鞍山含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4150 | 下调40 | 合肥含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4130 | 下调40 | 马鞍山含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3880 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 3920 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4050 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4120 | 下调30 | 含税 |
| **攀钢钢城** | 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 4950 | 下调20 | 攀枝花含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4800 | 下调20 | 攀枝花含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4750 | 下调20 | 攀枝花含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28-32mm | 4900 | 下调20 | 攀枝花含税 |
| **山东西王** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 3920 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3770 | 下调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3920 | 下调40 | 含税 |
| **山西晋钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4050 | —— | 过磅含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12mm | 4080 | —— | 理计含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ14mm | 4060 | —— | 理计含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3880 | —— | 理计含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 3950 | —— | 理计含税价 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 4040 | —— | 过磅含税价 |
| **山西立恒** | 高线 | Q235 | Φ8-10mm | 3620 | 下调30 | 含税 |
| 高线 | Q235 | Φ6.5mm | 3720 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3880 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 3770 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ6mm | 3970 | 下调30 | 含税 |
| **陕钢西安** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3870 | 下调10 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 3900 | 下调10 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4050 | 下调10 | 含税 |
| **石横特钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3930 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3780 | 下调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3930 | 下调40 | 含税 |
| 圆钢 | HPB300 | Φ16-22mm | 3930 | 下调40 | 含税 |
| **首钢长治** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4280 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ12mm | 4390 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4250 | 下调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4350 | 下调30 | 含税 |
| **玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 3860 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 16-22mm | 3860 | —— | 过磅含税 |
| **重钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-12mm | 4000 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4110 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ28mm | 4260 | 下调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-20mm | 4140 | 下调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4170 | 下调40 | 含税 |

## 2018年12月26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 | 3700 | 下调20 | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 3700 | 下调20 | 含税 |
| **唐山瑞丰** | 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（232-355） | —— |  | 散户现款含税 |
| 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（610-635） | 3620 | 下调30 | 散户现款含税 |
| **元宝山** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 3650 | 下调30 | 现款含税 |

## 2018年12月26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** |
| **大成** | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 3840 | 下调10 | 含税 |
| 工字钢 | Q235 | 14-16# | 3820 | 下调10 | 含税 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 20# | 3800 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3970 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4070 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4070 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4070 | 下调50 | 过磅含税 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 3800 | 下调20 | 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# | 3810 | 下调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3810 | 下调20 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 3970 | 下调30 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4070 | 下调30 | 过磅含税 |
| **山东传洋** | 槽钢 | Q235 | 6.3# | 3900 | 下调30 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 6.3# | 3820 | 下调20 | 过磅含税 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3820 | 下调20 | 过磅含税 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 8# | 3820 | 下调40 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 3820 | 下调40 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 3820 | 下调40 | 过磅含税价 |
| **正丰** | 角钢 | Q235 | 4# | 3860 | 下调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 4.5-5.6# | 3920 | 下调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 6.3# | 3810 | 下调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 7.5# | 3890 | 下调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 110\*110# | 3960 | 下调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 125-160# | 3990 | 下调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 180-200# | 4040 | 下调20 | 过磅含税 |

**钢厂调价总结:**

**2018年12月26日全国钢材生产厂家建材小幅下调**

**2018年12月26日全国钢材生产厂家板材小幅下调**

**2018年12月26日全国钢材生产厂家型材小幅下调**

# 3、全国钢材市场动态

### 3.1钢材预警

### 钢厂大幅减产，岁末钢材价格会涨吗？

●市场：先跌后涨供需均弱，钢价低位盘整

●成本：国内焦炭延续平稳，矿价整体上涨

●供需：雾霾严重限产加重，需求日趋下滑

●宏观：美元加息如期而至，央行释放流动

●综合观点：近期北方地区雾霾天气严重，河北唐山、江苏徐州等地钢企限产加重，叠加国内多家钢企淡季常规检修，高炉开工率已连续四周环比下降。需求来看，东北和西北除重点工程外，多数工地几乎停滞，南方部分工地因年底资金紧张需求放缓，淡季供需特征日趋明显。另外，北方少数钢厂已出台冬储政策，面对社会库存和钢厂库存偏低，多数钢厂挺价意识强，钢企和贸易商处于暗中较劲博弈中，国内钢材价格指数下周将在4050-4110元/吨区间震荡运行。

**一、行情回顾**

**1、本周上海钢材价格情况**

本周（12.17-12.21）申城建材价格窄幅震荡盘整，截至12月21日，钢材指数报在4060元/吨，与上周末持平；同期，上海优质品三级螺纹钢代表规格报在3850元/吨，较上周末价格上涨10元/吨；而上海优质盘螺代表规格报价4040元/吨，较上周末持平。

市场反馈，受上周末环保利好信息提涨，唐山地区普碳方坯报价累计上涨40元/吨，本周初，现货市场价格小幅探涨，然而终端采购跟进不足，市场整体成交疲软。下半周，申城地区迎来阴雨天气，市场交易依然低迷，主导钢厂价格相对坚挺，美联储如期加息25个点，市场观望氛围浓厚。据了解，市场需求逐渐趋弱，北方部分冬储政策出台，周边钢厂价格相对偏高，商家备货积极性不足，当前市场呈现供需均弱格局。预计，短期内价格或将仍以低位整理为主。

那么，下周钢价走势将如何变化？库存变动情况如何？带着诸多疑问，一起进入本期行情分析。

**2、全国市场方面**

根据监控数据显示，本周（12.17-12.21）全国钢价震荡趋弱。

北京市场：本周北京市场现货价格低位反弹，较上周末收涨100元/吨。现河北钢铁HPB300Ф8-10mm高线价格为4520元/吨； HRB400EФ12-Ф14mm小螺纹3770-3790元/吨，HRB400EФ16mm螺纹3680元/吨左右，HRB400EФ18-22mm大螺纹3650-3700元/吨；HRB400Ф8-10mm盘螺报价3880-3890元/吨。

市场反馈，本周期螺主力合约窄幅震荡，终端采购需求大幅放缓，市场成交明显下降。本周初，市场现货无量小幅探涨，市场成交并不理想。周中，本地市场承压小幅见跌，市场销售相对冷清。临近周末，受唐山钢坯小幅上涨，市场报价再次拉高。据悉，多数商家对年底冬储政策不明朗，商家多以出货为主，实际备货积极性不高。基于，市场需求表现清淡，钢市现货库存偏低，预计，下周北京市场价格将震荡趋弱。

杭州市场：本周杭州钢市行情小幅上涨，杭州市场沙钢16-25mm螺纹钢主流报价在3920元/吨，永钢、中天、新兴、申特等同规格资源3850-3900元/吨；永钢、中天、萍钢等盘螺和线材价格4040元/吨；合格品螺纹售价在3800-3850元/吨，线材和盘螺3980元/吨左右。

市场反馈，杭州地区市场成交一般，但相比之下，市场现货库存资源尤其缺乏，现杭州东航、东昌、聚丰、浩胜等众多贸易商资源奇缺。某商家表示，现来一个规格卖一个规格，终端采购实难配货，多数商家觉得钢厂价格偏高，并不情愿积极提货，本月计划量难以完成，月协议量保证金认罚，市场报价小幅震荡走高。另外，12-3期沙永中建筑钢材计划量公布，中天螺纹钢6折（上期7折），线材和盘螺4折（上期8折）；永钢螺纹钢9折（上期8折），线材和盘螺全折（上期9.5折）；沙钢对12月份螺纹钢计划量全折。预计，下周杭州地区钢价低位盘整为主。

广州市场：本周广州市场建材价格窄幅波动。现韶钢Ф18-25mmHRB400E规格螺纹主流报价在4380元/吨，广钢、冷钢、裕丰、粤钢、湘钢HRB400EФ18-25mm规格报价在4330-4400元/吨 ；韶钢HPB300Ф6-10mm高线主流价格4260-4310元/吨；广钢、珠海粤钢、湘钢同规格高线售价4160-4220元/吨。 湘钢、萍钢Ф8-10mmHRB400盘螺报价4270-4370元/吨。

市场反馈，周初，本地市场报价小幅抬升，但下游需求并未跟进；周中，本地主导钢厂部分规格缺货显现，唐山普碳钢坯小幅上涨，市场报价整体平稳；临近周末，市场报价略有松动。库存方面，本周市场螺纹钢库存量35.07万吨，周环比增加3.24万吨；线材和盘螺库存25.16万吨，周环比减少2.27万吨。综合来看，广州价格相对处于高位，本地钢厂价格相对坚挺，北材南下资源日趋增多承压，预计，下周广州市场建材价格弱势调整为主。

**二、成本分析**

**1、本周钢厂调价**

本周（12-17-12.21）河钢、武钢、本钢等主要板材钢企也相继公布2019年1月份价格政策，其中均对热轧、冷轧、中厚板、彩涂、镀锌等品种均下调200-300元/吨，可见消费淡季订单下滑。本周建筑生产钢企来看，华东地区主导钢厂沙钢公布下旬价格政策，对螺纹钢、线材和盘螺均下调80元/吨，承兑贴息较上期下调2元/吨/月，并要求2019年1月31日前完成2019年1月份计划量（含资金到账），对12-2期螺纹补差180元/吨，盘条普线补差180元/吨。

国家统计局数据显示，11月份，我国钢筋产量为1857.1万吨，环比降幅为2.90%，同比增幅10.14%；1-11月累计产量为19087.2万吨，比去年同期增加488万吨，增幅2.62%。11月份，我国线材（盘条）产量为1315.5万吨，环比降幅1.18%，同比增幅24.39%。1-11月累计产量为13271.6万吨，比去年同期增加1100.5万吨，增幅9.04%。11月粗钢产量7762万吨，同比增长10.8%（10月为9.1%）；1-11月粗钢产量同比增长6.7%（1-10月同比增长6.4%）。11月份全国生铁产量6372.6万吨，同比增长16.1%；环比下降5.9%。2018年1-11月份，全国生铁累计产量70785.0万吨，同比增长7.9%。

**2、原材料**

本周（12-17-12.21）国内原料价格表现不一，其中焦炭价格维持平稳，进口矿价格窄幅震荡，国内矿价格部分上涨，废钢价格全线上涨，钢坯行情大幅走高，分品种来看：

钢坯市场：本周国内普碳方坯报价大幅走高，周环比上涨110元/吨。从具体来看，上周末，唐山地区普碳方坯报价累计上涨40元/吨（周六涨30元，周日涨10元）；本周一至本周五，唐山地区普碳方坯报价先跌后连续上涨，含税价报至3440元/吨。自12月份以来，唐山地区普碳方坯累计上涨360元/吨，较11月末上涨11.69%。价格上涨主要原因为11月份钢坯价格跌势过猛，市场心态恢复后价格适当修复，以及北方大气环保钢坯企业限产等。从库存上来看，截止本周四，唐山海翼宏润钢坯库存量为9.77万吨，周环比下降1.35万吨；唐山象屿正丰钢坯库存量为5.4万吨，周环比下降0.5万吨。预计，下周国内钢坯价格窄幅震荡调整为主。

焦炭市场：本周国内焦炭价格延续平稳态势。从市场来看，近期受环保治理影响山西、江苏等地焦企开工率下滑，本周初，市场反馈江苏徐州地区焦化有4家焦企推空焦炉，仅3价少量出焦，徐州焦企日均产量在3500-4000吨左右，预计到1月份才能复产。然而，国内多地钢企高炉和产线进行环保或常规检修，高炉开工率持续小幅下滑，厂内焦炭库存资源相对充足，焦煤方面：下游焦化企业环保生产受限，以及前期下跌利润大幅收缩，采购节奏放缓，部分煤矿库存出现积增，现主产区部分焦煤有30-40元/吨价格下跌，山西、陕西、山东等地部门气煤、贫煤等配焦资源有50-150左右降幅。总体来看，焦化环保生产受限，下游钢企采购放缓，受供需均弱情况下，预计，短期下周国内焦炭行情以稳为主。

废钢市场：本周国内废钢市场价格普遍上涨，从市场来看，近期全国低温降雨天气增多，北方及多地废钢供应不足，废钢收购成本明显上涨。同时，12月份以来国内成品材价格上涨，多数钢企收购以及储备废钢积极性增强，对于废钢需求再次提高，各地钢企均上调废钢价格，吸引废钢资源到货。从区域市场来看，华东地区主导钢厂沙钢19日对废钢采购价格上调80元/吨，带动周边马钢、中天、淮钢等均上调80元/吨；西北地区废钢收购价格上涨50元/吨；西南地区废钢收购价上涨40元/吨；华南地区废钢收购价上涨130元/吨；东北地区废钢收购价上涨100元/吨。基于废钢价格处于相对高位，而成材价格处于低位盘整阶段，预计，下周废钢市场价格稳中兼有调整。

铁矿石市场：本周国产矿主产区市场价格小幅见涨，集中在华北迁安、迁西、唐山等地，其余多地国产矿价格维持平稳。据悉，主要受采暖季环保限产，国产矿开工率下降，部分矿商惜售所致，市场实际成交相对一般。本周进口矿价格震荡上涨，截止12月20日，普氏62%铁矿石指数为72.15美元/吨，周环比上涨3.95美元/吨。港口库存来看，截止本周五，全国主要港口铁矿石库存约13902万吨，周环比下降56万吨。从具体情况来看，本周澳洲发货量出现增加，但巴西发货量高位回落，实际到港量变化不大，叠加部分钢企年底囤货，黑色系期货震荡走高，块矿因唐山烧结限产上涨等，矿商总体信心不错，带动进口矿价格总体上涨。考虑国内高炉开工率连续四周下降，后期矿石采购进一步下滑，港口矿石库存增压可能性加大，预计，下周进口矿市场价格或将震荡趋弱。

海运市场：12月20日，波罗的海干散货运价指数（BDI）收报1318点，较前一交易日下跌60点，跌幅 4.35%。12月14日，上海航运交易所发布的中国沿海（散货）综合运价指数报收1044.51点，较上周上涨1.4%。中国沿海煤炭运价指数（CBCFI）中，各航线运价都有5元/吨左右的涨幅，秦皇岛-上海（4-5万dwt）航线运价为27.9元/吨，较上周五上涨5.1元/吨；秦皇岛-张家港（4-5万dwt）航线运价为30.4元/吨，较上周五上涨5.3元/吨；秦皇岛-广州（6-7万dwt）航线运价为34.3元/吨，较上周五上涨5.9元/吨。12月14日，沿海金属矿石货种运价指数报收1023.83点，较上周上涨1.0%。预计，下周BDI指数或将窄幅震荡。

**三、供给和需求分析**

数据显示，本周初，受唐山地区普碳钢坯价格上涨，以及黑色系期货整体走高影响，市场成交相对较好。本周二至周三，周边钢厂价格或稳定或跌，唐山钢坯价格小幅回落，终端采购相对放缓，市场成交表现清淡。本周四，期螺主力合约多头发力，部分钢厂价格盘中调高，市场心态有所转好，市场报价轻微见涨，采购积极性有所改善。

而从库存情况来看，本周沪市螺纹钢库存周环比减少1.98万吨，线材库存周环比下降0.36万吨。从全国库存统计来看，全国主要城市螺纹钢库存周环比上涨3.61万吨，线材库存周环比上涨1.86万吨；全国主要钢厂库存周环比下降10.26万吨，线材库存周环比下降5.23万吨。当前国内社会螺纹钢库存延续上升，主要钢厂库存出现止增反降。

**四、综合观点**

本周（12-17-12.21）钢材价格窄幅震荡，对于下周市场行情，提醒大家关注以下几个方面：

其一、需求因素。全国土地交易量已连续3个月回落，房地产企业拿地日趋理性，后期房地产需求或将进一步趋弱。明年部署的经济工作强化以稳为主，既然房地产需求下滑，基建领域需求必然提升。日前，城市轨交批复明显加快，11月底至今近一个月内，国家发改委批复上海、杭州、济南、重庆等多个城市轨道交通项目，合计投资规模近5000亿元。另悉，贵州省1-11月份累计新开工亿元以上项目1346个，总投资8692.10亿元；河北省去年完成项目投资在8000亿元以上。总体来看，房地产需求小幅下滑，基建投资得到大量批复，受季节性终端采购锐减，短期市场需求将维持低位。

其二、供给因素。2018年11月份，我国钢筋产量为1857.1万吨，环比下降2.90%，同比增加10.14%；我国线材（盘条）产量为1315.5万吨，环比下降1.18%，同比增加24.39%。11月份钢价暴跌和12月份需求逐弱，国内多家钢厂对高炉和产线安排常规检修，高炉开工率已连续四周环比下降。环保方面来看，近期北方雾霾天气尤其严重，河北邯郸发布污染天气黄色预警，并启动Ⅲ级应急响应；唐山地区从12月20日至31日钢铁企业烧结机全部停产，焦化结焦36小时，水泥、铸造、轧钢、矿山等企业全部停产。总体来看，需求淡季钢厂常规检修增多，冬季大气污染限产力度加强，高炉开工率持续下滑，钢企排产和供给力度进一步降低。

其三、成本因素。本周国内焦炭价格延续平稳，一方面执行环保管控限产，焦化产量出现下降，另一方面受至于钢企限产检修增多，实际采购需求降低，考虑季节性整体疲软影响，国内焦化企业总体报价平稳。本周国内矿价格多数平稳，主产区价格小幅见涨，主要受到环保限产，矿石贸易商惜售心理增强所致。进口矿价格出现上涨，主要受到港口量到货一般，海漂价格高于港口矿，块矿价格出现上涨，港口库存总体下降，等导致价格出现走高。不过，随着冬季环保形势严峻，国内高炉开工率持续下滑，后期价格上涨承压加大。预计，下周国内钢企生产成本稳中偏弱态势。

综合概括而言，近期北方地区雾霾天气严重，河北唐山、江苏徐州等地钢企限产加重，叠加国内多家钢企淡季常规检修，高炉开工率已连续四周环比下降。需求来看，东北和西北除重点工程外，多数工地几乎停滞，南方部分工地因年底资金紧张需求放缓，淡季供需特征日趋明显。另外，北方少数钢厂已出台冬储政策，面对社会库存和钢厂库存偏低，多数钢厂挺价意识强，钢企和贸易商处于暗中较劲博弈中，国内钢材价格指数下周将在4050-4110元/吨区间震荡运行。

### 3.2钢材市场评论

### 2019年中国钢材价格重心或将下移？

刘慧峰，8年黑色金属研究经验，曾在Mysteel研究中心进行4年钢铁行业研究，期间曾服务宝钢、复星、三一重工、中船等国内知名企业。2015年大商所十大投研团队比赛领队(获得第四名),2017年被评为期货日报&证券时报优秀工业品分析师。(投资分析证号：Z0013026)  
    核心观点  
    故近期唐山、邯郸以及江苏的徐州地区均加大了限产的力度，这对于12月份以来的钢材价格形成了支撑。  
    综合来看，2019年在去产能压力减轻，环保限产边际放松的影响下，高炉产能利用率有望进一步提升，预计全年生铁产量同比增速将达到3%附近；但考虑到电炉钢产能利用率可能会明显回落，加之产能置换等因素的影响，预计全年粗钢产量同比增速在2%左右，达到9.4亿吨的水平。  
    综合来看，2019年钢材总需求量将下降0.68%。供需形势较2018年将转差。  
    刘慧峰：2019年钢材价格重心或将下移？|独家专访下载APP阅读本文更深度报道  
    大宗内参：您认为前期钢材价格大幅下跌的主要原因是什么？12月份之后为何再次出现明显上涨？  
    刘慧峰：9月份以来，钢材价格大幅下跌的一个主要原因是环保限产政策的边际放松重新引发了市场对于供应的担忧。今年三季度以后，国内经济下行压力开始加大，环保“一刀切”对于经济的负面效应开始显现，因此国内环保政策出现了一定的微调。9月份之后出台的一系列环保政策将PM2.5平均浓度、重度及以上污染天数目标均进行下调，且一改过去规定强制限产比例的做法，改由各地政府制定差异化的限产方案。而粗钢日均产量和螺纹钢周度产量分别在9月和11初创出历史新高更加剧了市场对于供给增加的担忧，叠加需求走弱以及对于价格高位，冬储不及预期的担忧导致了螺纹钢价格在近两个月的时间内出现了700元左右的大幅下跌。12月份之后钢价有所反弹，一方面是由于11月底G20之后，中美贸易战出现暂时缓和，市场风险偏好有所提升。另一方面，进入冬季之后，全国雾霾天气加重，北京、天津12月前19天AQI指数较去年同期分别增加了21%和29%，故近期唐山、邯郸以及江苏的徐州地区均加大了限产的力度，这对于12月份以来的钢材价格形成了支撑。  
     大宗内参：您对2019年的供给情况如何看？  
     刘慧峰：对于2019年的供给主要从以下三方面来看：  
    一是，“十三五”期间去产能任务提前完成，后期政策重点将会转向在严控新增产能基础上进行结构的调整。2016、2017年两年累计去产能1.2亿吨；2018年前三季度去产能2852万吨，占全年去产能目标3000万吨的95%，预计到年底基本可以提前完成“十三五”期间压减粗钢产能1-1.5亿吨的任务。2019年，供给端产能压减任务的压力已经明显减轻。故2019年工作重点更多的是通过产能置换，兼并重组等方式以达到去产能和提高行业集中度的目的。  
     二是，环保限产政策将继续延续四季度的边际放松态势。一方面是由于明年上半年经济下行压力依然较大，稳定经济增长特别是稳就业预计仍为政策重点。另一方面，近几年国家大力度的环保治理倒逼钢厂加大环保投入，根据我们的了解，目前钢厂的吨钢环保投入普遍在200-300元之间，而今年前11个月黑色金属冶炼及压延行业固定资产投资增速达到13%，远高于去年同期，我们推测是与环保投入的加大有关。而随着钢厂环保设备的增加，意味着其受到环保限产政策的影响将逐渐减少，这相当于钢厂实际产量的增长。  
     三是，转炉废钢比提升空间有限，电炉钢产能利用率将回落。2017年以来，在环保限产的影响下，许多钢厂通过转炉添加废钢的方式提高产量。2017年全年转炉废钢单耗为131.06kg/t,同比增加60kg,转炉废钢比13.1%，2018年1-11月转炉废钢比达到17%。根据我们的了解，部分钢厂的添加比例甚至达到30%以上，考虑当下转炉废钢比已经处于历史高位，且废钢较铁水并不具有成本优势，故预计2019年转炉废钢比的提升空间将极其有限。电炉钢方面，由于利润已经接近盈亏平衡水平，若后期钢价持续下行，则电炉钢企业会率先出现亏损，届时可能会出现新建电炉产能的同时，伴随着原有产量的减产，电炉钢产能利用率料回落。  
     综合来看，2019年在去产能压力减轻，环保限产边际放松的影响下，高炉产能利用率有望进一步提升，预计全年生铁产量同比增速将达到3%附近；但考虑到电炉钢产能利用率可能会明显回落，加之产能置换等因素的影响，预计全年粗钢产量同比增速在2%左右，达到9.4亿吨的水平。  
    大宗内参：您对2019年房地产和基建走势如何看？  
    刘慧峰：2018年房地产行业整体表现超出市场预期，且房地产中传统的从销售到新开工的传导周期有所拉长。这主要是由以下两方面原因所造成，一方面是由于前期土地购置费用的高速增长所致，1-11月份土地购置费用同比增长60.5%，而剔除土地购置费用后的房地产投资增速为-3.8%。另一方面，今年以来持续的房地产调控政策使得开发商融资压力增加，为了缩短资金回笼周期，房地产企业有加快赶工的需求。  
    不过，我们知道，这种加快开工和推盘以加速资金回笼的方式需要有良好的销售作为支撑。目前国内商品房销售面积数据自8月份以来已经连续4个月回落，且9-11月份单月销售面积均为负增长，加上棚改货币化政策收紧因素，预计销售压力将会在2019年上半年传导至新开工。另外，随着房地产行业预期转差，房企拿地积极性开始减弱。今年1-10月，全国300城住宅用地流拍地块宗数为543宗，同比增加77%，流拍率为6.8%，较2017年提高3.3个百分点。从历史数据看，新开工通常滞后于土地成交两个季度左右，开始于四季度的土地成交萎缩，将会对明年上半年的新开工形成较大压力。  
     基建方面下半年利好政策不断，7月23日国务院常务会议和31日中央政治局会议均提出加大基础设施建设补短板的力度，随后，财政部要求加快地方政府专项债的发行和使用进度，发改委也加大了基建项目审批速度，10月31日，国务院发布了《关于保持基础设施领域补短板力度的指导意见》，进一步明确了增强基础设施对促进城乡和区域协调发展、改善民生等方面的支撑作用。目前基建投资领先指标继续回升,1-10月地方政府专项债发行额为1.32万亿元，而上半年发行额仅为3673亿元；发改委三季度审批的项目金额为二季度的4.8倍，同时PPP项目入库量和投资金额也见底回升。受此影响，广义基建投资10月份开始触底回升，前11个月增速为1.19%。2019年之后，随着财政支出的加速以及各项政策的落实，基建投资有望出现明显增长，但从历史数据看基建投资的增长仅能部分对冲房地产下行的影响，而不足以改变19年整个建筑钢材需求下行的趋势。  
     我们预计建材需求2019年将下降约2%左右。  
     大宗内参：您对明年制造业有何看法？  
     刘慧峰：2018年，国内制造业投资呈现企稳回升态势，前10个月制造业投资同比增长9.1%，增速较17年去年增加5个百分点；去年上中游工业品价格的大幅上涨导致工业企业利润的明显回升，是本轮制造业投资上涨的主要原因。不过，我们认为，2019年制造业投资增速放缓概率较大，一方面，今年下半年以来，工业企业利润持续走弱，10月份单月工业企业利润增速已经降至3.6%，且在需求走弱的情况下，工业企业利润收缩的态势在2019年仍将延续。另一方面，工业用地成交规划建筑面积增速在18年下半年以来也明显放缓，从历史数据看，该指标领先制造业投资约3-4个季度，故19年2季度之后，制造业投资增速放缓概率较大。分行业来看，汽车、家电将继续延续负增长态势，工程机械在宏观经济增速放缓以及高基数因素的影响下增速料将回落。  
     综合来看，2019年钢材总需求量将下降0.68%。供需形势较2018年将转差。  
     大宗内参：您对于2019年钢价走势如何看？期货上有何操作建议？  
    刘慧峰：“十三五”期间去产能计划提前完成，2019年去产能压力明显减轻，叠加环保限产政策边际宽松，2019年高炉产能利用率将有所回升，钢材供给将有所回升，但考虑电炉钢产能利用率的下降，钢材供应增速较18年将有所放缓。需求方面，房地产，汽车，家电需求明显回落，但政府的稳增长政策将起到对冲效应，全年来看，需求或呈现小幅负增长。故2019年钢材价格将呈现宽幅震荡，重心下移的态势，钢材的利润水平也将回归到300-500元/吨的水平。所以螺纹、热卷可考虑在3800-3900的区间内逢高沽空，套利上可以考虑沽空钢厂利润的操作。另外，考虑制造业和建筑业需求的相对差异，可考虑在平水附近沽空卷螺价差(买螺纹空热卷)。

### 3.3废钢

### 2018年12月26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** | 2190 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **长春** | 1960 | 不含税价 | **南宁** | 2160 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **沈阳** | 2150 | 不含税价 | **海口** | 2310 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **呼和浩特** | 1830 | 不含税价 | **郑州** | 2140 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **北京** | 1910 | 不含税价 | **武汉** | 2140 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **太原** | 2320 | 不含税价 | **长沙** | 1870 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **天津** | 2030 | 不含税价 | **银川** | 1830 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **石家庄** | 2350 | 不含税价 | **西宁** | 1670 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南京** | 2400 | 不含税价 | **西安** | 1760 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **南昌** | 2270 | 不含税价 | **乌鲁木齐** | 1710 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **济南** | 2220 | 不含税价 | **兰州** | 1840 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **合肥** | 2190 | 不含税价 | **成都** | 2300 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **福州** | 2180 | 不含税价 | **拉萨** | 920 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **杭州** | 2370 | 不含税价 | **昆明** | 2160 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm | **上海** | 2260 | 不含税价 | **重庆** | 2130 | 不含税价 |
| 重废 | >6mm |  |  | 不含税价 | **贵阳** | 2030 | 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（2018年12月第4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→** | |  |

## 全国水泥市场行情一周简述

本周全国地区水泥行情出现回落。具体来看，本周华东地区水泥行情涨跌互现，江浙沪一带保持下跌趋势，福建、山东[库存](http://baike.sososteel.com/doc/view/43798.html)紧张，价格上涨；华中地区水泥行情本周保持维稳，水泥价格未有调整；华南地区水泥行情稳中上行，广东地区各地价格上涨，广西、海南暂时稳定；西南川渝地区水泥行情高位持稳，贵州地区行情回落，云南市场有涨有跌；华北地区京津冀地区本周大体持稳，仅有内蒙市场水泥价格小幅回落；西北地区冬季[需求](http://baike.sososteel.com/doc/view/68916.html)不好，水泥价格基本持稳，高位价格也出现回调；东北地区水泥价格难有波动，继续保持稳定。

华东区域：

上海水泥价格弱势坚挺，目前周边市场领先暗降，因上海水泥资源紧缺，价格暂时坚挺。现主流品牌P.O42.5散装市场主流挂牌价600-660元/吨；P.C32.5R散装市场报价475-500元/吨；浙江地区继前期宁波地区水泥行情回调30元/吨以后，相较周边市场，此次价格回调的幅度较小，因此市场普遍对宁波水泥市场再次回调抱有预期；江苏南京地区的停工令，南京等地水泥企业的库存较高，得到不及时消化，在库存压力下和周边市场跌价的影响下，部分企业有意对水泥企业进行回调；安徽合肥主流品牌P.O42.5散装水泥价格在530-550元/吨，受雨水天气影响市场成交有所回落，由于环保力度加大的影响，熟料库存紧张，水泥供不应求，随之水泥行情坚挺上行；江西市场水泥需求表现良好，加上水泥供应一直保持紧张态势，水泥企业稳价心态较浓。按照往年春节之前市场价格会有陆续回落可能，今年来看，暂时未有风声；福建地区水泥企业对全区域水泥价格进行上调20元/吨，从落实成果来看，部分地区市场得到了落实。但是如福州地区，则因有庞大的外来水路水泥的进入，各品牌水泥之间相对活跃的销售政策，因此能否落实还得市场进一步检验；山东本地近期水泥库存得以补充，雨雪天气好转，市场大型基建项目近期用量较大水泥成交情况好转。需求来看，时值年底，新开工地减少，加之水泥资源较缺，价格偏高，下游整体采购情况维持观望。

中南区域：

华中区域：湖南近期张家界地区水泥出货情况受连日雨天影响不大，无明显下降情况，当地熟料[库存](http://baike.sososteel.com/doc/view/43798.html)也比较充足，故该地区行情持稳运行，现主流品牌42.5散装490元/吨。目前该地区工程仍在赶工期，水泥市场[需求](http://baike.sososteel.com/doc/view/68916.html)不会有太大程度回落，预计后期价格持稳运行；河南三门峡地区水泥价格稳定，目前市场主流品牌P.O42.5散装水泥出厂报价450-460元/吨。近段时间环保治理，工程大面积停工，水泥市场需求下滑，水泥价格保持稳定；武汉地区水泥价格保持稳定，目前市场主流品牌P.O42.5散装水泥出厂报价490-510元/吨。近段时间武汉地区市场需求处于正常水平，水泥价格不会再有所上调。

华南区域：广西南宁地区水泥价格稳定运行，近期市场行情整体上保持稳定，临近年底，工地收尾工程增多，对水泥需求有所上升，目前市场42.5散装水泥价格仍保持在400-410元/吨；广东惠州地区高标散装水泥价格上涨20元/吨，近期各大水泥企业库存吃紧，临近年底，正值水泥行情销售旺季，市场需求明显提高，目前该地区主流品牌P.O42.5散装价格在465-475元/吨；海南海口地区水泥近期小幅上涨，因近期市场供不应求，原材料紧缺且采购单价有所上涨，目前处于涨后持稳状态，上涨之后该地区主流品牌p.o42.5散装水泥价格在475-485元/吨。

东北、华北区域：

华北区域：北京地区相关环保工作持续进行，部分工程开工率降低，因此北京地区水泥市场需求成交量偏低。目前主流品牌水泥企业以稳价为主，虽然需求不高，但是原料紧张，因此供应方面呈现弱势，北京地区水泥供需两不旺，价格暂时波动不大；11月底天津地区水泥价格小幅推涨20-30元/吨，但是近期由于当地水泥市场需求一般，且当地水泥企业市场竞争压力较大，因此价格小幅回落30元/吨左右；河北邯郸地区虽然水泥市场需求一般，但是由于本地库存偏低，因此价格小幅上扬20元/吨左右。目前当地主流品牌P.O42.5散装水泥出厂价格接近500元/吨；太原当地水泥价格价格最近波动不大。由于地理因素，该地气温偏低，开工率降至0点，市场需求不足。绝大多数水泥企业已经进入停窑状态，目前库存中位，预计后期该地水泥暂无波动；内蒙古地区水泥行情持续低迷，近期水泥价格再次回调20元/吨左右，虽然冬季没有出台冬储价格，但是价格一路下滑。呼市目前厂家反馈，每天水泥出货量保持在一千吨左右，加上限产停窑，库存保持中等水平。

东北区域：辽宁现主流品牌P.O42.5散装水泥出厂价格维持在350元/吨左右；部分品牌价格380元/吨，但是实际市场尚未成交。目前沈阳地区天气严寒，水泥市场需求低迷；吉林长春地区市场需求降至冰点，水泥企业全面停供；黑龙江哈尔滨需求停滞，水泥价格难有波动。西北、西南区域：

西南区域：重庆地区工地开工率较高，各厂家水泥出货情况较好，部分厂家供不应求，价格暂无跌势。由于四川广安和贵州遵义地区低价水泥冲击重庆市场，而因目前重庆市场需求旺盛，本地厂家暂无跌价应对；成都及周边地区水泥企业停产、限产，熟料库存低位运行，水泥限量发售，且价格高位坚挺。目前成都地区较多工程处于赶工期阶段，水泥市场需求旺盛，各厂家出货情况较好，短期内价格未有下行趋势；云南楚雄地区工程开工情况正常，水泥市场需求良好。据市场反馈，目前该地区水泥厂家间水泥库存库位不高，市场需求较好，低标与高标价差较大，因此低标水泥价格小幅上涨20元/吨；贵州遵义地区工地开工率下滑，市场需求进一步萎缩，加上当地新增水泥厂家水泥低价倾销，导致整体市场价格支撑无力，袋装水泥率先走低20元/吨。

西北区域：陕西安康市场水泥价格出现回调，前期价格推涨至500元/吨，目前随着需求下滑，价格难以坚挺，相继下调。从陕西地区整体来看，水泥行情仍是处于利好状态，短期价格保持稳定为主；甘肃白银地区目前气温较低，工程开工率降至零点，水泥市场疲软，几乎没有需求。为了环保起见，该地水泥企业目前全面停窑，停窑期限长达三个月。不过鉴于该地区由于经济条件及地理位置的制约，需求大幅提高的可能性较小；青海西宁市场水泥价格保持稳定，冬季冬储价格出台，价格回落低点，市场主流PO42.5散装价格在260-280元/吨。

综上所述：

本周华东地区水泥行情开始走弱，市场行情看跌情绪较浓。华北京津冀地区有小幅回调，内蒙古市场也是走弱回调；西南川渝市场高位稳定，贵州地区价格跌至近几年低位；东北地区水泥行情稳定，市场暂无需求；华南市场看好，广东地区逐渐发力，价格上行；华中地区水泥行情本周大体走稳；西北地区水泥行情保持稳定为主，个别高位市场略有回落。

## 全国混凝土价格行情（2018年12月第4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→** | |  |

## 4、全国混凝土市场行情一周简述

**华东区域：**

华东区域：本周华东地区混凝土市场价格涨势明显。上海近期市场需求较为一般，砂石价格持稳为主，混凝土价格持稳运行；江苏地区市场需求逐渐回暖，砂石资源仍有些紧张，混凝土价格高位运行；安徽地区混凝土市场价格或有涨势，合肥地区受环保影响，砂石原材料供应持续紧张，天气较好工程项目在年底集中赶工期，需求尚好，出现供不应求的现状。客户心态较好，预计短期合肥地区混凝土行情或将持续上行趋势运行；浙江地区南京厂家停工一周后恢复生产，工程处于赶工期，市场需求良好，但是由于原材料有松动迹象，近期内价格持稳运行；山东地区混凝土价格小幅上扬，临沂，济南等地受砂石水泥等原材料紧缺的影响，混凝土价格小幅上扬20元/方；福建地区三明混凝土小幅上涨10-20元/方，主要受到水泥价格上涨20元/吨，[成本](http://baike.sososteel.com/doc/view/36204.html)有所增加，混凝土随之上涨；江西部分地区或有涨势，江西赣州地区商混价格受到原材料价格上涨的影响，逐渐呈现上行趋势。

**中南区域：**

华中区域：本周华中区域混凝土价格小有上涨。河南地区各地区受环保影响，除重点工程外其余工地停工，市场需求薄弱，混凝土价格持稳为主；湖南地区价格稳中有涨，常德地区由于砂石供应紧张，砂石价格累计上涨65元/方，混凝土成本大大增加，价格随之上涨40元/方；湖北地区砂石资源开采正常，价格持稳运行，需求较为良好，目前该地区混凝土价格持稳运行。

华南地区：本周华南地区混凝土保持涨势。广东中山地区砂石资源紧张且水泥价格小幅上涨，混凝土价格也上涨40元/方；广西来宾地区混凝土价格长期处于稳定状态，该地区市场行情一直保持稳定不变，市场供需比较平稳；海南儋州混凝土市场行情整体上稳定为主，前期原材料方面有所震荡，但现在涨后持稳，混凝土方面因市场需求一般，年底开工情况不太理想。

**东北、华北区域：**

东北区域：本周东北地区混凝土市场价格持稳。黑龙江哈尔滨地区冬季，工程停滞，市场需求基本为零，混凝土价格稳价为主；辽宁地区混凝土价格稳价，冬季工程停工，市场需求不佳，价格持稳；吉林地区市场需求薄弱，工程停工，价格持稳。

华北区域：本周华北地区混凝土价格暂稳。北京地区下游市场需求不佳，上周价格推涨20元/吨，由于市场需求不得支撑，涨价落实不佳，目前还是持稳运行；天津地区市场需求目前不佳，厂家间竞争大，因此该地水泥价格持稳运行；内蒙古呼和浩特地区商混市场一直保持低位状态，工程开工情况一般，现在冬季来临，需求更是大幅减少，对商混市场支撑力度较小；山西长治地区天气温度低，工程开工情况不佳，混凝土市场需求不佳，预计后期价格持稳运行；河北石家庄地区环保力度加大，工程停工。

**西北、西南区域：**

西北区域：本周西北地区混凝土稳中偏弱。陕西西安地区混凝土价格高位运行，目前市场需求旺盛，目前高位持稳；宁夏低温天气，混凝土市场需求不佳，价格持稳运行；青海地区市场需求低下，工程基本停工，价格稳住不动；甘肃地区兰州冬季开工率降至冰点，市场需求不济，整个商混市场较为疲软，预计该地价格还将弱势持稳。

西南区域：本周西南地区混凝土价格整体持稳运行。近期四川混凝土市场需求旺盛，介于价格过高，目前价格持稳运行；贵州混凝土整体需求疲软，水泥市场整体走弱，价格也随之下滑10-20元/方；云南地区市场需求旺盛，原材料价格持稳运行，混凝土价格亦持稳为主；重庆地区天气晴好，工地开工率较高，商混需求旺盛，商混供应紧张，价格高位运行。

**综上所述：**

本周全国地区混凝土市场价格整体仍以上涨为主，目前全国只有华南，华东和华中区域混凝土价格有上涨，其他区域以稳价为主。根据目前市场来看，预计下周：华南地区商混价格保持涨势，仍是体现于广东广州、肇庆、江门等地，查超情况加剧，原材料紧缺，运输成本增加，价格或将继续上涨；华中地区混凝土市场成交量不大，价格持续稳价；华东地区下周混凝土原材料价格或将回落，混凝土价格也随之下降；西北、东北地区工程基本停滞，市场需求低迷，价格保稳运行；西南地区混凝土价格稳中有降，贵州地区市场需求持续下滑，价格下滑，四川地区本周价格坚挺，下周价格弱势回调；华北部分地区混凝土高价持稳，市场需求支撑稳价。

## 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

## 2018年12月木材价格行情

| **品名** | **规格** | **价格** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 辐射松 | 4×20cm以上 | 880.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 樟子松 | 产地： 俄罗斯 质量等级：等外 | 1400.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 樟子松 | 产地： 俄罗斯 质量等级： V | 1600.00~1650.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 樟子松 | 产地： 俄罗斯 质量等级： I—V | 1750.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 樟子松 | 产地： 俄罗斯 质量等级： I—IV | 1850.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 樟子松 | 质量等级： 一二等 | 900.00 元/m3 | 绥芬河口岸 |
| 铁杉 | 28cm以下 | 1130.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 铁杉 | 28cm以下 | 1100.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 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 |
| 澳松 | 6m×22cm以上 | 890.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 6m×16-20cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 6m×14cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 4m×22cm以上 | 860.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 4m×16-20cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 4m×14cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 12cm以下 | 830.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |

# 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

## 2018年12月26日沥青价格行情

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 重交沥青 | | | | | |
| 名称 | 型号 | 报价 | 名称 | 型号 | 报价 |
| 北海炼化 | 70#A | ￥:4160 | 山东金石 | 70# | ￥:3800 |
| 滨阳燃化 | 70# | ￥:4000 | 山东金石 | 90# | ￥:3850 |
| 东明化工 | 70#90# | ￥:2600 | 上海石化 | 70# | ￥:4220 |
| 东明石化 | 70# | ￥:4050 | 塔河石化 | 90#A级汽运 | ￥:4350 |
| 广西东油 | 70号A级 | ￥:3770 | 温州中油 | 70#90# | ￥:2850 |
| 广州石化 | 70# | ￥:3980 | 燕山石化 | 70# | ￥:2880 |
| 广州石化 | 90# | ￥:3820 | 镇海炼化 | 70# | ￥:4290 |
| 金海宏业 | 70# | ￥:4100 | 镇海炼化 | 90# | ￥:4290 |
| 金陵石化 | 70# | ￥:4140 | 中海沥青(营口) | 90# | ￥:3750 |
| 京博石化 | 70# | ￥:4313 | 中海沥青滨州 | 70# | ￥:3850 |
| 荆门石化 | 70# | ￥:2950 | 中海四川 | 70#90# | ￥:4430 |
| 克拉玛依 | 70# | ￥:4800 | 中油高富 | #70#90 | ￥:3800 |
| 克拉玛依 | 90# | ￥:4800 | 中油江阴阿尔法 | 70#90# | ￥:4270 |
| 辽河石化 | 90# | ￥:3900 | 中油秦皇岛 | 70#90# | ￥:3750 |
| 茂名石化 | A级重交沥青汽运 | ￥:4420 | 中油兴能 | 70#90# | ￥:4370 |
| 茂名石化 | B级重交沥青汽运 | ￥:4390 | 齐鲁石化 | 70# | ￥:4150 |
| 盘锦北燃 | 90# | ￥:3150 |  |  |  |
| 改性沥青 | | | | | |
| 名称 | 型号 | 报价 | 名称 | 型号 | 报价 |
| 中海四川 | 改性沥青 | ￥:6060 |  |  |  |
| 普通沥青 | | | | | |
| 名称 | 型号 | 报价 | 名称 | 型号 | 报价 |
| 九江石化 | 60# | ￥: 3350 | 洛阳石化 | 100# | ￥:3700 |
| 盘锦北沥 | 140# | ￥:2850 |  |  |  |

## 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：2018年12月26日** | |

# 成品油价格专区

## 

## 2018年12月26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** | **6.74** | **7.18** | **8.16** | **6.40** |
| 天津 | **7.40** | **6.73** | **7.11** | **8.03** | **6.35** |
| 河北 | **7.40** | **6.73** | **7.11** | **7.93** | **6.35** |
| 山西 | **5.64** | **6.70** | **7.24** | **7.93** | **6.42** |
| 内蒙古 | **0** | **6.70** | **7.19** | **7.91** | **6.19** |
| 辽宁 | **5.86** | **6.71** | **7.16** | **7.80** | **6.27** |
| 吉林 | **6.1** | **6.70** | **7.23** | **7.88** | **6.28** |
| 黑龙江 | **0** | **6.74** | **7.23** | **8.24** | **6.20** |
| 上海 | **6.62** | **6.71** | **7.14** | **7.89** | **6.33** |
| 江苏 | **6.66** | **6.72** | **7.14** | **8.02** | **6.32** |
| 浙江 | **5.99** | **6.72** | **7.14** | **7.83** | **6.34** |
| 安徽 | **7.44** | **6.71** | **7.19** | **8.01** | **6.39** |
| 福建 | **5.62** | **6.71** | **7.16** | **7.85** | **6.35** |
| 江西 | **7.38** | **6.71** | **7.20** | **8.20** | **6.40** |
| 山东 | **5.54** | **6.72** | **7.21** | **7.93** | **6.35** |
| 河南 | **5.68** | **6.74** | **7.21** | **7.86** | **6.34** |
| 湖北 | **5.4** | **6.75** | **7.22** | **7.80** | **6.35** |
| 湖南 | **6.64** | **6.70** | **7.12** | **7.92** | **6.42** |
| 广东 | **7.43** | **6.76** | **7.33** | **7.85** | **6.37** |
| 广西 | **7.49** | **6.80** | **7.36** | **8.20** | **6.42** |
| 海南 | **7.61** | **7.86** | **8.34** | **9.42** | **6.44** |
| 重庆 | **7.61** | **6.81** | **7.20** | **8.11** | **6.43** |
| 四川 | **6.12** | **6.78** | **7.30** | **7.95** | **6.45** |
| 贵州 | **6.94** | **6.87** | **7.26** | **8.16** | **6.46** |
| 云南 | **7.49** | **6.89** | **7.39** | **8.06** | **6.44** |
| 西藏 | **7.23** | **7.63** | **8.07** | **0** | **6.91** |
| 陕西 | **5.67** | **6.63** | **7.01** | **7.82** | **6.26** |
| 甘肃 | **5.51** | **6.64** | **7.09** | **7.54** | **6.26** |
| 青海 | **5.85** | **6.70** | **7.18** | **0** | **6.29** |
| 宁夏 | **5.56** | **6.65** | **7.03** | **8.04** | **6.25** |
| 新疆 | **6.06** | **6.65** | **7.17** | **8.11** | **6.26** |

## 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

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |