****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2018年10月25日**

目 录

[钢材及钢制品价格专区 1](#_Toc528140363)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc528140364)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc528140365)

[10月24日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc528140366)

[10月24日全国主要城市螺纹钢价格汇总 2](#_Toc528140367)

[10月24日全国主要城市中厚板价格汇总 3](#_Toc528140368)

[10月24日全国主要城市工字钢、角钢、槽钢价格汇总 4](#_Toc528140369)

[10月24日全国主要城市H型钢价格汇总 5](#_Toc528140370)

[10月24日全国主要城市无缝管价格汇总 6](#_Toc528140371)

[10月24日全国主要城市焊管价格汇总 6](#_Toc528140372)

[钢价走势图： 7](#_Toc528140373)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年10月24日) 9](#_Toc528140374)

[1.3钢材走势图 10](#_Toc528140375)

[2、全国钢厂调价汇总 12](#_Toc528140376)

[2018年10月24日全国钢厂建材调价汇总 12](#_Toc528140377)

[2018年10月24日全国钢厂板材调价汇总 13](#_Toc528140378)

[2018年10月24日全国钢厂型材调价汇总 13](#_Toc528140379)

[3、全国钢材市场动态 15](#_Toc528140380)

[3.1钢材预警 15](#_Toc528140381)

[四季度中国钢材市场高处不胜寒？ 15](#_Toc528140382)

[3.2钢材市场评论 17](#_Toc528140383)

[中国钢材价格将再次进入上涨趋势？ 17](#_Toc528140384)

[3.3废钢 20](#_Toc528140385)

[2018年10月24日全国重型废钢市场价格行情 20](#_Toc528140386)

[水泥及水泥外加剂、砖瓦灰砂石价格专区 21](#_Toc528140387)

[1、 全国水泥价格行情（2018年10月第3周） 21](#_Toc528140388)

[2、 水泥外加剂 22](#_Toc528140389)

[3、 混凝土价格 23](#_Toc528140390)

[4、 地材价格 24](#_Toc528140391)

[铁路专用材料价格专区（营改增版） 25](#_Toc528140392)

[1. 钢轨 26](#_Toc528140393)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 26](#_Toc528140394)

[3. 道岔 26](#_Toc528140395)

[4. 轨枕及岔枕 26](#_Toc528140396)

[5. 钢梁 26](#_Toc528140397)

[6. 管材 26](#_Toc528140398)

[7. 电杆、机柱、支柱 26](#_Toc528140399)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 26](#_Toc528140400)

[9. 其他材料 26](#_Toc528140401)

[沥青、防水材料价格专区 27](#_Toc528140402)

[2018年10月25日沥青价格行情 27](#_Toc528140403)

[涂料及防腐、防水材料 28](#_Toc528140404)

[有色金属价格专区 31](#_Toc528140405)

[油品价格专区 32](#_Toc528140406)

[2018年10月25日全国成品油升价 32](#_Toc528140407)

[全国汽油柴油走势图 33](#_Toc528140408)

[全国汽油价格走势图 33](#_Toc528140409)

[全国柴油价格走势图 33](#_Toc528140410)

[华北地区汽油价格走势图 33](#_Toc528140411)

[华北地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc528140412)

[华南地区汽油价格走势图 33](#_Toc528140413)

[华南地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc528140414)

[华东地区汽油价格走势图 34](#_Toc528140415)

[华东地区0#柴油价格走势图 34](#_Toc528140416)

[西南地区汽油价格走势图 34](#_Toc528140417)

[西南地区0#柴油价格走势图 34](#_Toc528140418)

[沿江地区汽油价格走势图 34](#_Toc528140419)

[沿江地区0#柴油价格走势图 34](#_Toc528140420)

[管材管件价格专区 35](#_Toc528140421)

[城建交通工程价格专区 39](#_Toc528140422)

[海绵城市工程价格专区 43](#_Toc528140423)

[市政工程材料价格专区 46](#_Toc528140424)

[周转材料及五金工具价格专区 50](#_Toc528140425)

# 钢材及钢制品价格专区

# 1、全国钢材行情

# 1.1全国主要钢材品种行情

## 10月24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 |
| 高线 6.5mm HPB300 | 4860 | 5000 | 5010 | 5110 | 5010 | 5220 | 4840 | 5000 | 4940 | 4910 | 4820 | 5180 | 4530 | 4800 | 4750 | 4450 | 4480 | 4970 | 4940 | 4900 | 5070 | 4560 | 4760 | 4310 |
| 涨跌 | ↑20 | - | - | - | ↑40 | ↑40 | - | ↑30 | - | ↑20 | ↑10 | - | - | - | ↑30 | - | - | ↑30 | - | ↑30 | - | - | ↑10 | ↓80 |
| 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 HRB400E | 4720 | 4730 | 4840 | 4900 | 4880 | 4770 | 4670 | 4910 | 4860 | 4770 | 4780 | 4390 | 4450 | 4420 | 4680 | 4370 | 4320 | 4720 | 4710 | 4610 | 4950 | 4720 | 4590 | 4200 |
| 涨跌 | ↑30 | - | - | - | ↑40 | ↑40 | - | ↑30 | - | ↑20 | ↑20 | ↑40 | ↑30 | - | ↑20 | - | - | ↑30 | ↑30 | ↑30 | - | - | ↑10 | ↓90 |
| 产地 | 沙钢 | 中天 | 江苏雨花 | 莱钢 | 马钢 | 吴铁 | 福建三山 | 韶钢 | 冷钢 | 鄂钢 | 安钢 | 河钢 | 敬业 | 敬业 | 山西晋钢 | 通钢 | 新抚钢 | 达钢 | 昆钢 | 德胜 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | 龙钢 |
| 螺纹钢 20mm HRB400 | 4590 | 4680 | 4810 | 4830 | 4830 | - | 4650 | 4900 | 4830 | 4720 | - | - | - | - | - | - | 4320 | 4680 | 4660 | 4560 | 4950 | 4720 | 4590 | - |
| 涨跌 | ↑30 | - | - | - | ↑40 | - | - | ↑30 | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - | - | ↑30 | ↑30 | ↑30 | - | - | ↑10 | - |
| 产地 | 日照 | 沙钢 | 永钢 | 莱钢 | 马钢 |  | 马长江 | 湘钢 | 萍钢 | 鄂钢 | 安钢 |  |  |  |  | 通钢 | 新抚钢 | 水钢 | 新金山 | 首钢贵钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | 八钢 |

10月24日:

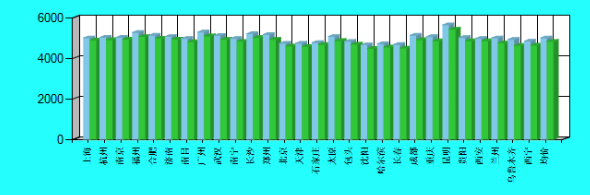
全国24个主要市场高线 6.5mm HPB300平均价格4851元/吨,较上个交易日上涨8元/吨。

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格4665元/吨,较上个交易日上涨12元/吨。

全国16个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格4708元/吨,较上个交易日上涨14元/吨。

## 10月24日全国主要城市螺纹钢价格汇总

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 螺纹钢 | 上海 | 杭州 | 南京 | 福州 | 合肥 | 济南 | 南昌 | 广州 | 武汉 | 南宁 | 长沙 | 郑州 | 北京 | 天津 | 石家庄 | 太原 | 包头 | 沈阳 | 哈尔滨 | 长春 | 成都 | 重庆 | 昆明 | 贵阳 | 西安 | 兰州 | 乌鲁木齐 | 西宁 | 均价 |
| HRB400 φ12 | 5000 | 5030 | 5030 | 5270 | 5130 | 5070 | 4970 | 5290 | 5120 | 4970 | 5210 | 5170 | 4730 | 4740 | 4770 | 5070 | 4830 | 4660 | 4710 | 4680 | 5130 | 5060 | 5640 | 5020 | 4970 | 5000 | 4930 | 4840 | 5001 |
| 涨跌 | ↑30 | ↑20 | ↑30 | ↑70 | ↑30 | ↑10 | ↑20 | ↑30 | ↑30 | 0 | ↑40 | ↑40 | ↑10 | ↑30 | 0 | ↑20 | ↓60 | 0 | 0 | 0 | ↑30 | ↑30 | 0 | ↑50 | ↑30 | ↑20 | 0 | 0 | ↑18 |
| 产地 | 中天 | 沙钢 | 沙钢 | 三钢 | 马钢 | 济钢 | 方大特钢 | 韶钢 | 鄂钢 | 柳钢 | 萍钢 | 安钢 | 唐钢 | 唐钢 | 邯钢 | 晋钢 | 宣钢 | 新抚钢 | 西钢 | 新抚钢 | 攀成钢 | 达钢 | 昆钢 | 水钢 | 酒钢 | 酒钢 | 酒钢 | 酒钢 | - |
| HRB400 φ25 | 4890 | 4920 | 4940 | 5070 | 4980 | 4940 | 4810 | 5100 | 4930 | 4830 | 5020 | 4930 | 4600 | 4580 | 4680 | 4870 | 4690 | 4480 | 4550 | 4500 | 4920 | 4860 | 5430 | 4860 | 4860 | 4750 | 4630 | 4640 | 4831 |
| 涨跌 | ↑30 | ↑20 | ↑30 | ↑70 | ↑30 | ↑10 | ↑20 | ↑30 | ↑30 | 0 | ↑40 | ↑40 | ↑10 | ↑20 | 0 | ↑20 | 0 | 0 | 0 | 0 | ↑30 | ↑30 | 0 | ↑50 | ↑30 | ↑20 | 0 | 0 | ↑20 |
| 产地 | 中天 | 沙钢 | 沙钢 | 三钢 | 马钢 | 济钢 | 方大特钢 | 韶钢 | 鄂钢 | 柳钢 | 萍钢 | 安钢 | 唐钢 | 唐钢 | 邯钢 | 晋钢 | 宣钢 | 新抚钢 | 西钢 | 新抚钢 | 攀成钢 | 达钢 | 昆钢 | 水钢 | 酒钢 | 酒钢 | 酒钢 | 酒钢 | - |



## 10月24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 | 4870 | 4580 | 4480 | 4650 | 4580 | 4740 | 4640 | 4790 | 4710 | 4740 | 4750 | 4480 | 4500 | 4620 | 4600 | 4580 | 4740 | 4580 | 4510 | 4780 | 4880 | 4840 | 5030 |
| 涨跌 | - | - | - | ↓10 | - | ↑10 | - | ↓30 | ↑10 | - | - | ↑10 | - | ↑30 | - | - | ↓10 | ↑30 | ↑70 | - | - | - | ↓10 |
| 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 | 4360 | 4210 | 4320 | 4350 | 4310 | 4490 | 4440 | 4400 | 4480 | 4340 | 4370 | 4260 | 4200 | 4260 | 4360 | 4290 | 4410 | 4170 | 4220 | 4530 | 4560 | 4660 | 4780 |
| 涨跌 | ↓10 | - | - | ↓10 | - | - | - | ↓20 | ↑10 | - | - | ↑10 | - | ↑30 | - | - | ↓10 | ↑30 | ↑70 | - | - | - | ↓10 |
| 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 | 天钢 | 重钢 | 酒钢 | 柳钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |
| 14-20mm 低合金中板 | 4580 | 4500 | 4560 | 4540 | 4490 | 4690 | 4590 | 4610 | 4630 | 4540 | 4560 | 4460 | 4390 | 4380 | 4500 | 4570 | 4630 | 4320 | 4370 | 4680 | 4690 | 4820 | 4900 |
| 涨跌 | - | - | - | ↓10 | - | - | - | ↓30 | ↑10 | - | - | ↑10 | - | ↑30 | - | - | ↓10 | ↑30 | ↑70 | - | - | - | ↓10 |
| 产地 | 萍钢 | 长达 | 萍钢 | 济钢 | 马钢 | 三钢闽光 | 新钢 | 韶钢 | 新钢 | 邯钢 | 敬业 | 敬业 | 天钢 | 邯钢 | 太钢 | 天钢 | 天钢 | 酒钢 | 酒钢 | 韶钢 | 酒钢 | 酒钢 | 八钢 |

10月24日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4681元/吨,较上个交易日上涨4元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格4381元/吨,较上个交易日上涨4元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4565元/吨,较上个交易日上涨4元/吨。

## 10月24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 | 4550 | 4550 | 4490 | 4440 | 4510 | 4880 | 4670 | 4800 | 4740 | 4680 | 4520 | 4080 | 4060 | 4020 | 4460 | 4460 | 4500 | 4700 | 4720 | 4910 | 4670 | 4630 | 4390 |
| 涨跌 | - | - | - | - | ↑10 | - | - | ↑10 | ↑10 | ↑40 | - | - | ↑20 | - | ↑20 | ↑20 | ↑20 | - | ↑10 | - | - | - | - |
| 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 | 4360 | 4500 | 4410 | 4420 | 4390 | 4830 | 4600 | 4910 | 4880 | 4650 | 4570 | 4090 | 4060 | 4070 | 4480 | 4330 | 4420 | 4750 | 4750 | 4890 | 4740 | 4680 | 4170 |
| 涨跌 | - | - | - | - | ↑20 | - | - | ↑10 | ↑10 | ↑40 | - | - | - | - | - | ↑30 | ↑20 | ↑10 | - | - | - | - | - |
| 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 | 唐山 | 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 | 4360 | 4600 | 4380 | 4460 | 4470 | 4910 | 4640 | 4850 | 4850 | 4670 | 4730 | 4100 | 4120 | 4130 | 4560 | 4250 | 4450 | 4670 | 4660 | 5040 | 5010 | 4800 | 4330 |
| 涨跌 | - | - | - | - | ↑20 | - | - | ↑10 | ↑20 | ↑40 | - | - | - | - | - | ↑30 | ↑30 | - | ↑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 | 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 |

10月24日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4540元/吨,较上个交易日上涨7元/吨。

全国23个主要市场16＃ 槽钢平均价格4520元/吨,较上个交易日上涨7元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4567元/吨,较上个交易日上涨7元/吨。

## 

## 10月24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 | 4260 | 4230 | 4190 | 4070 | 4230 | 4080 | 4070 | 4050 | 4540 | 4270 | 4280 | 4460 | 4400 | 4680 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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 | 津西 | 津西 | 莱钢 | 马钢 | 莱钢 |
| 300\*300 H型钢 | 4470 | 4460 | 4290 | 4300 | 4480 | 4400 | 4360 | 4410 | 4540 | 4390 | 4650 | 4470 | 4400 | 4480 |
| 涨跌 | ↓30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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 | 津西 | 津西 | 马钢 | 包钢 | 新泰 |
| 400\*200 H型钢 | 4210 | 4300 | 4340 | 4280 | 4430 | 4110 | 4110 | 4100 | 4560 | 4520 | 4320 | 4500 | 4410 | 4500 |
| 涨跌 | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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 | 4410 | 4430 | 4330 | 4290 | 4580 | 4210 | 4190 | 4270 | 4540 | 4300 | 4610 | 4460 | 4380 | 4520 |
| 涨跌 | ↓20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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 | 安泰 | 津西 | 马钢 | 包钢 | 新泰 |

10月24日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格4272元/吨,较上个交易日上涨1元/吨。

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格4436元/吨,较上个交易日价格相同。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格4335元/吨,较上个交易日上涨1元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格4394元/吨,较上个交易日价格相同。

## 10月24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 | 5290 | 5990 | 5390 | 5390 | 5310 | 5490 | 5540 | 5490 | 5590 | 5490 | 5390 | 5420 | 5370 | 5370 | 5390 | 5640 | 5690 | 5740 | 5690 | 5460 | 5630 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 江阴华润 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂瑞钢联 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂金正阳 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 瑞钢联 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 重钢 | 临沂金正阳 | 山东 | 临沂瑞钢联 |
| 219\*6 无缝管 | 5440 | 5440 | 5940 | 5740 | 5420 | 5540 | 5740 | 5540 | 5690 | 5590 | 5340 | 5530 | 5390 | 5440 | 5490 | 5490 | 5530 | 5640 | 5690 | 5650 | 5630 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 靖江特钢 | 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 | 新冶特 | 临沂金正阳 | 包钢 | 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 |

10月24日: 全国21个主要市场108\*4.5 无缝管平均价格5512元/吨,较上个交易日下调3元/吨。

全国21个主要市场219\*6 无缝管平均价格5567元/吨,较上个交易日价格相同。

## 10月24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 | 4850 | 4870 | 4830 | 4650 | 4530 | 4470 | 4850 | 4750 | 4570 | 4530 | 4490 | 4810 | 4800 | 4840 | 4730 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 4790 | 4790 | 4780 | 4600 | 4460 | 4390 | 4850 | 4700 | 4540 | 4450 | 4440 | 4820 | 4740 | 4760 | 4670 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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 |

10月24日: 全国15个主要市场1.5寸\*3.25 焊管平均价格4705元/吨,较上个交易日价格相同。

全国15个主要市场4寸\*3.75 焊管平均价格4652元/吨,较上个交易日价格相同。

## 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** |

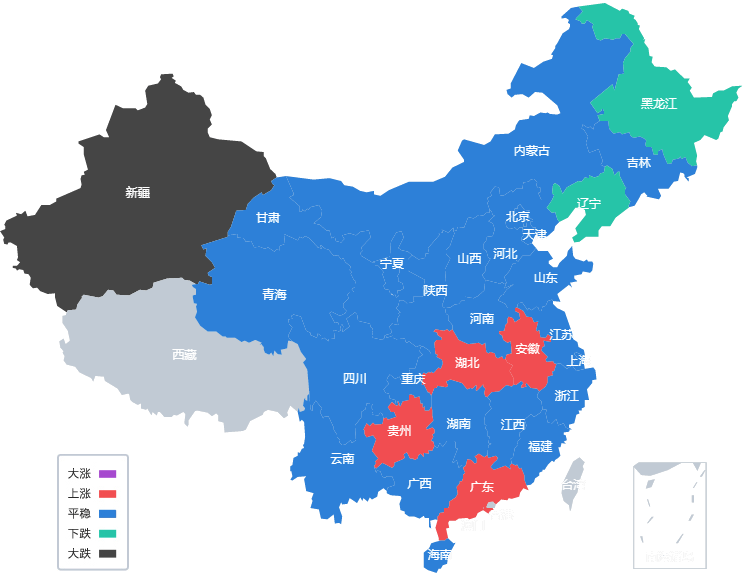
# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年10月24日)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | | | | | | | 东营 | | | | | | | 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 | | | | | | |  | | | | | | | 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：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

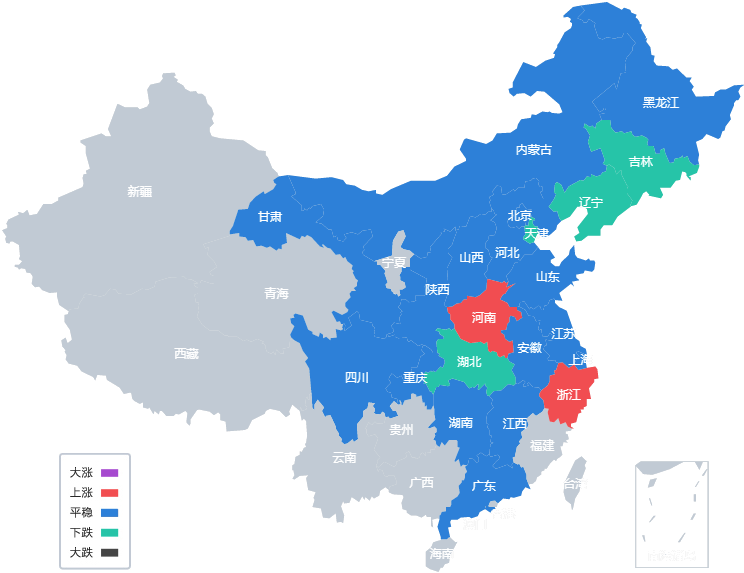
## 

## 1.3钢材走势图

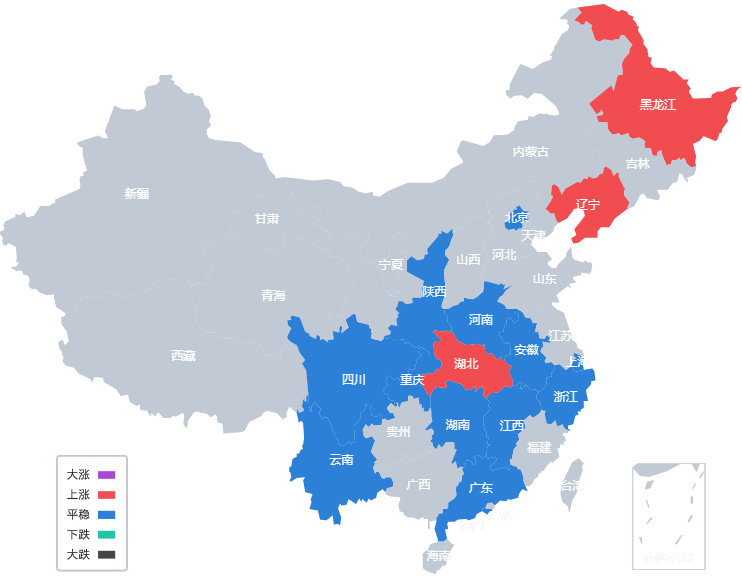
**2018年10月24日全国建材市场价格涨跌图**

****

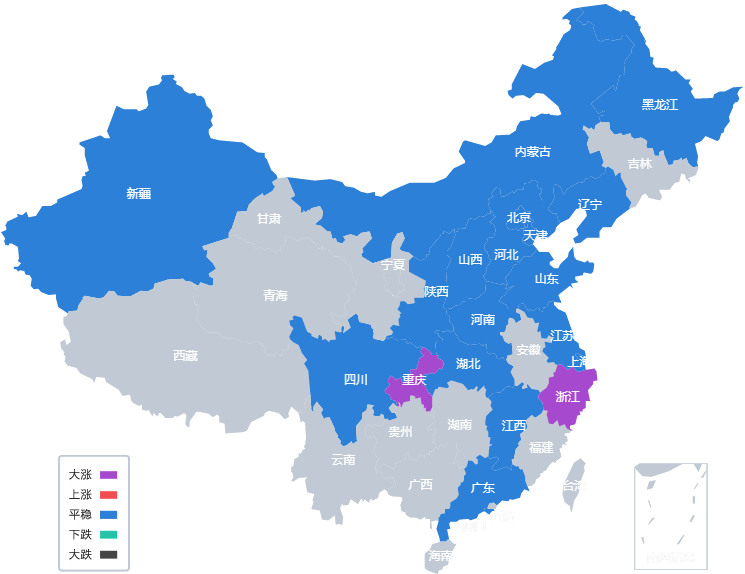
**2018年10月24日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2018年10月24日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2018年10月24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10月24日全国钢厂建材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **出厂价格** | **调整幅度** | **备注** |
| **长江钢铁** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ10mm | 4970 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ14mm | 4850 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4820 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 5030 | 上调30 | 含税 |
| **成都成实** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 5080 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 5030 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4980 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 5130 | 上调20 | 校直含税 |
| **达钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 5230 | 上调20 | 成都含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 5140 | 上调30 | 成都含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 5090 | 上调30 | 成都含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-12mm | 5330 | 上调20 | 成都含税 |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 4000 | 上调20 | 过磅不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4000 | 上调20 | 过磅不含税 |
| **江苏鸿泰** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 4630 | 上调20 | 含税 |
| **江苏申特** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4680 | 上调10 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4880 | 上调10 | 含税 |
| **莱钢永锋** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4990 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4720 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 4770 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500 | Φ18-22mm | 5020 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4940 | —— | 含税 |
| **马钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4990 | 上调30 | 合肥含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4970 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4800 | 上调30 | 合肥含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4780 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 5030 | 上调30 | 合肥含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 5010 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4780 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4820 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4950 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 5020 | 上调20 | 含税 |
| **山东西王** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4900 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4700 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 4750 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4900 | —— | 含税 |
| **石横特钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4990 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4720 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 4770 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4940 | —— | 含税 |
| 圆钢 | HPB300 | Φ16-22mm | 4970 | —— | 含税 |
| **玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 4490 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 16-22mm | 4490 | —— | 过磅含税 |

## 2018年10月24日全国钢厂板材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **出厂价格** | **调整幅度** | **备注** |
| **冀钢** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 4250 | —— | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 4260 | —— | 含税 |
| **元宝山** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 4250 | —— | 现款含税 |

## 2018年10月24日全国钢厂型材调价汇总

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **钢厂** | **种类** | **材质** | **规格** | **出厂价格** | **调整幅度** | **备注** |
| **大成** | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 4370 | 上调10 | 含税 |
| 工字钢 | Q235 | 14-16# | 4350 | 上调10 | 含税 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 20# | 4350 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4450 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4480 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4480 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4480 | —— | 过磅含税 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 4320 | 上调20 | 过磅，含税 |
| **宏润** | H型钢 | Q235 | 148\*100 | —— |  | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 248\*124 | —— |  | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 100\*100 | —— |  | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | —— |  | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 4420 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | —— |  | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 198\*99 | 4420 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 200\*100 | —— |  | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | —— |  | 过磅含税 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 4450 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4450 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4480 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4480 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4480 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 4530 | —— | 过磅含税 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 16# | 4350 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 4350 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4450 | —— | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4500 | —— | 过磅含税 |
| **山东传洋** | 槽钢 | Q235 | 6.3# | 4420 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 5#-11# | 4320 | 上调20 | 过磅含税 |
| **唐山鼎金** | 工字钢 | Q235 | 14#-16# | 4350 | —— | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 20# | 4350 | —— | 过磅含税 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 4350 | 上调10 | 过磅含税 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 8# | 4360 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 4360 | —— | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 4360 | —— | 过磅含税价 |
| **鑫亿源** | H型钢 | Q235 | 198\*99 | 4440 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 150\*150 | 4460 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 150\*75 | 4440 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 100\*100 | 4440 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 125\*125 | 4460 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 250\*125 | 4460 | 上调20 | 过磅含税 |
| H型钢 | Q235 | 194\*150 | 4540 | 上调20 | 过磅含税 |
| **正丰** | 角钢 | Q235 | 4# | 4350 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 4.5-5.6# | 4350 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 5-6.3# | 4320 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 7.5# | 4320 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 110\*110# | 4370 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 125-160# | 4400 | 上调20 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 180-200# | 4450 | 上调20 | 过磅含税 |

**钢厂调价总结:**

**2018年10月24日全国钢材生产厂家建材小幅上调**

**2018年10月24日全国钢材生产厂家板材小幅上调**

**2018年10月24日全国钢材生产厂家型材小幅上调**

# 

# 3、全国钢材市场动态

### 3.1钢材预警

### 四季度中国钢材市场高处不胜寒？

背景：进入10月，国内钢材市场延续长强板弱格局，螺卷价差扩大，期货持续深贴水状态。随着全国20mm三级螺纹钢均价再度涨破4600元/吨，达到年内高水平，市场恐高情绪也在升温。那么，今年四季度钢价会否再创新高还是重蹈去年末暴跌收官？ 本期我们采访到分析师徐向春，来看看他对四季度钢材价格的观点——

▍ 核心观点：

1、限产的最终目标是保证大气质量改善目标完成，限产比例、整体影响不会有大的松动。四季度供应减少毋庸置疑，但减量还将取决于最终的限产方案落地情况。

2、四季度甚至明年一季度，汽车产销将继续处于收缩状态，对钢材需求拉动效应减缓。四季度基建预计止住下滑势头，用钢需求回稳。而房地产将成为下游最大不确定性因素。总体来讲，四季度钢材需求会有所减弱。

3、由于市场对未来的预期偏向谨慎和悲观，期货处于深贴水状态，临近交割月贴水必然要修复。但1905合约依然深贴水，并且这种状态或继续保持。

4、如果最近不出现暴涨，那么四季度钢材价格大幅回调的可能性并不大。四季度钢材价格“高处不胜寒，脚下无深渊”，一方面是常规恐高情绪仍在，另一方面库存低、限产力度不会降，“下跌深渊”很难形成。

▍ 以下是采访实录：

小编：目前众说纷纭的秋冬季限产您怎么看？四季度供给情况如何？

徐向春：首先要明确的一点是，限产的最终目标是保证大气质量改善目标完成，那么在这个前提下，我们来看今年的秋冬季节限产情况。

今年明确提出了禁止“一刀切”，如河北地区采取分级限产政策，应该说这种差异化限产方案更为科学、积极，但是也带来了可能无法完成最终目标的隐患。至少根据唐山地区初步限产方案，唐山市政府并不满意，认为限产比例偏低，现在已经重新提出方案，原则上不低于去年。所以限产比例与去年相比不会有大的松动，只是有些微调。而实际影响方面，今年长三角地区与汾渭平原也加入了限产的行列，整体影响也不会小于去年。

从供给端来讲，四季度供应减少毋庸置疑，但减量还将取决于最终的限产方案落地情况。

 小编：制造业出现扩张放缓，楼市销售降温，四季度需求怎么看？

徐向春：上半年机械、汽车行业总体用钢需求增加，房地产用钢需求相对较好，基建始终处于降温状态。制造业需求足一点，以基建为代表的建筑业需求微降，1-9月份钢铁消费大体持稳。

但现在情况发生了较大变化，制造业用钢需求明显降温。9月，国内汽车销量239万辆，同比下降11.6%；乘用车销量206万辆，同比下降12%，原本属于汽车销售旺季的9月产销数据降幅明显，车市提前进入寒冬。这同样预示着四季度甚至明年一季度，汽车产销将继续处于收缩状态，对钢材需求拉动效应减缓。

建筑业方面，尽管基建补短板会有所升温，但受制于地方债等问题，四季度基建预计只是止住下滑势头，用钢需求回稳。近期房地产销售、价格和市场预期全面降温，将成为下游最大的不确定性因素。因此总体来讲，四季度钢材需求会有所减弱。

小编： 1-9月进出口数据来看，中美贸易战影响或有限，悲观预期是否有所修复？钢材出口市场形势如何？

徐向春：贸易战影响是长期的，略微滞后的，进出口数据短期内没有很大滑坡，贸易战的影响有待于进一步观察。

单就钢材品种而言，中美之间贸易摩擦“历史悠久”，已经长达十几年，因此受到的实际影响很小。2018年前三季度我国钢材出口同比下降，但月度出口在年初低于500万吨的水平之后，开始出现回升，近几个月基本维持在600万吨左右的水平。

我认为，钢材的出口已经基本见底，后期出口量将取决于国内、国际钢材价差波动及人民币汇率。预计四季度钢材出口将趋于稳定。

 小编：螺纹钢期货深贴水是什么原因？

徐向春：目前的贴水情况，我认为是现实与预期的落差造成的。现货方面，无论钢厂、贸易商都感受不到销售困难，本周我网统计钢材社会库存降36.75万吨，钢厂库存降31.33万吨，总库存依然处于历史偏低水平。虽然“金九”已经“爽约”，但“银十”还是如期来临，需求好转使得节后现货价格出现反弹。

期货方面，由于市场对未来的预期偏向谨慎和悲观，市场预计后期供求关系将从偏紧向宽松转变，导致期货始终处于贴水状态，一旦临近交割月贴水必然要修复。但1905合约依然深贴水，并且这种状态或继续保持。

 小编：去年年末现货价格大幅回调的现象今年是否会重现？四季度钢价走势如何？ 是否会创新高？

徐向春：如果最近不出现暴涨，那么大幅回调的可能性并不大。 四季度价格是否能够创新高？我表示比较谨慎，即使能创新高也是很“勉强”的新高。

我把四季度钢材价格描述为“高处不胜寒”，现在的钢价已经“单枪匹马、一枝独秀”多时，会引起各方制约，因此对价格新高不那么看好。但是否意味着下跌？那么还有第二句话，“脚下无深渊”。第一，库存很低，第二限产力度也不会降下来，即便四季度需求偏弱，“下跌深渊”也很难形成。

### 3.2钢材市场评论

### 中国钢材价格将再次进入上涨趋势？

近期国内钢材库存增量不及预期，叠加节后贸易商补库预期的推动，节后钢材期货主力合约1901强势反弹，最高上探至4220元/吨。另一方面，在宏观经济继续承压、供应端保持旺盛以及需求潜藏隐忧的背景下，钢材价格向上空间受到抑制。不过由于整体库存维持低位，且库存累积效果不明显，加之贸易商补库需求又会限制钢材价格下行空间，因此后期钢材价格继续维持高位区间振荡的概率较大。  
　　A国内经济继续承压  
　　在中美贸易摩擦延续、国内坚定去杠杆及房地产市场持续调控的影响下，国内经济呈现继续承压的态势。统计局数据显示，2018年第三季度国内GDP达到23.19万亿元，同比增长6.5%，增速较去年同期低0.3个百分点，较第二季度低0.2个百分点，增速延续回落的态势；2018年前三季度GDP同比增长6.7%，增速较去年同期低0.2个百分点，较上半年低0.1个百分点，同样延续持续回落的态势。  
　　驱动力不足是经济增速下行的主要原因，投资和消费增速双双低于去年水平，外贸增速在前期大幅走高后也呈现持续落的态势。统计局数据显示，2018年前三季度国内固定资产投资完成48.34万亿元，同比增长5.4%，增速较去年同期低2.1个百分点，较今年第二季度低0.6个百分点，增速呈现下行趋势，第一和第三产业固定资产投资增速快速下行是导致整个固定资产投资增速回落的主要原因。2018年前三季度，国内社会消费品零售总额达到27.43万亿元，同比增长9.3%，增速较去年同期低1.1个百分点，较上半年低0.1个百分点，增速同样延续持续回落的态势。中美贸易摩擦影响下，国内外贸增速前期冲高后也呈现回落态势。海关总署统计数据显示，2018年前三季度国内进出口贸易达到3.43万亿美元，同比增长15.7%，增速较第一季度和上半年低0.6和0.2个百分点，呈现持续回落的态势。  
　　制造业扩张速度及工业增速持续回落则进一步印证了经济承压。统计局数据显示，2018年国内制造业PMI指数报50.8%，较8月低0.5个百分点，较去年同期低1.6个百分点。其中，生产指数和在手订单指数回落至53%和45.2%，分别较8月低0.3和1.5个百分点，同样呈现持续回落的态势。  
　　统计局最新统计数据显示，2018年前三季度国内工业增加值累计同比增长6.4%，增速较去年同期低0.3个百分点，较第二季度低0.3个百分点，呈现持续回落的态势。其中，9月工业增加值同比增长5.8%，增速较去年同期低0.8个百分点，较8月低0.3个百分点，同样呈现持续回落的态势。在国内经济继续承压背景下，中美贸易摩擦仍在延续，加上房地产调控一直没有放松，预计后期经济承压格局难以改变。  
　　B流动性逐步改善  
　　在经济承压及外部环境日趋复杂背景下，中国央行通过降准及公开市场操作等调节手段令市场流动性逐步得到改善。2018年10月7日，中国人民银行宣布再度下调金融机构存款准备金率1个百分点，向市场释放约7500亿元流动性。其中，中小型金融机构存款准备金率降至12.5%，大型金融机构存款准备金率降至14.5%，这已经是年内第三次下调存款准备金率，下调幅度达到2.5个百分点。  
　　伴随着流动性的改善，市场利率也明显回落，上海SHIBOR利率及国债收益率纷纷走低。统计数据显示，截至2018年10月19日，上海隔夜、1周及1年期SHIBOR利率分别报2.445%、2.622%和3.507%，较去年同期低147、2185和8946个基点，较年内最高回落476、356和12400个基点，利率呈现明显回落趋势。从国债市场来看，收益率年初达到高点后开始趋势性回落。统计数据显示，截至2018年10月19日，中证10年期国债到期收益率达到3.5608%，较年初最高时回落4165个基点，较去年同期低1558个基点；中证10年期国开债到期收益率达到4.1381%，较年初最高时回落9853个基点，较去年同期低1451个基点，10年期债券收益率整体延续持续回落趋势。  
　　不过，流动性改善并不意味着当前国内稳健货币政策及去杠杆的总基调改变，货币供应增速、社会融资等整体依然呈现趋紧态势。中国人民银行统计数据显示，2018年9月，货币供应量M1和M2增速为4%和8.3%，均较8月高0.1个百分点，但较去年同期低10和0.7个百分点，M1增速依然明显低于M2的增速。从现金投放来看，中国人民银行前9个月向市场合计投放609亿元，相比于2017年同期减少836亿元，投放力度整体依然保持收紧态势。社会融资方面，也保持着整体偏紧节奏，数据显示，2018年9月，国内社会融资规模达到2.21万亿元，较8月增加0.28万亿元，扣除地方专项债7389亿元后，实际9月社会融资规模较8月减少4622亿元。前三季度社会融资规模累计达到15.37万亿元，较去年同期减少2.33万亿元。整体看，在稳健货币政策总基调不变背景下的流动性改善，对商品市场有一定的支撑作用。  
　　C供应维持旺盛态势  
　　在需求持续强劲及高利润驱动下，国内钢厂继续维持高强度生产，供应端保持旺盛态势。统计数据显示，截至10月19日，在不考虑关停的钢厂情况下，国内盈利钢厂数达到83.44%，继续维持在高位水平。从盈利水平看，钢厂利润继续高位运行，Mysteel统计数据显示，截至10月19日，国内钢厂螺纹钢、热轧卷板和冷轧卷板毛利分别达到1318.01元/吨、975.94元/吨和803.51元/吨，年内平均利润分别为1232.25元/吨、1216.07元/吨和968.76元/吨，较去年平均利润分别增加58.84元/吨、257.34元/吨和156.08元/吨，平均利润呈现普遍增加的态势。  
　　钢材平均利润普遍高于去年驱动钢厂尽可能维持高强度生产，使得供应端呈现持续增加的态势。统计局数据显示，2018年前三个季度国内粗钢产量达到6.99亿吨，同比增长6.1%，增速较1—8月累计增速高0.3个百分点，其中9月当月粗钢生产8085万吨，同比增长7.5%，增速较8月高4.8个百分点，较去年同期高2.2个百分点，增速在近五年同期中属于最高水平。  
　　10月，北方主要区域进入冬季环保限产季节，但钢厂开工整体依然较高。统计数据显示，截至10月19日，国内钢厂高炉开工率达到68.37%，相比于年内最低时的62.02%高6.35个百分点，整体开工处于年内平均开工水平之上，且整个10月钢厂高炉开工率均维持在68%以上，这也使得10月上旬粗钢日均产量达到252.14万吨，较9月上旬增加1.23万吨，也比9月中旬和下旬的日均产量都要高，考虑到今年环保力度与去年相当，因此预计9月粗钢单月产量可能再创历史新高。  
　　D需求隐忧依然存在  
　　今年以来，国内基础设施建设投资及汽车消费增速呈现持续回落态势，尤其是基础设施建设投资增速急速下滑对整个黑色市场终端形成一定冲击，不过房地产市场增长稳定，有效对冲了基建和汽车行业带来的冲击，也支撑了黑色市场的终端需求。但最新的房地产数据显示终端需求的隐忧后期可能会逐步显现。  
　　从房地产市场来看，投资端走弱迹象已经开始逐步显现。统计局数据显示，2018年前三季度国内房地产开发投资完成8.87万亿元，同比增长9.9%，增速较1—8月的累计增速低0.2个百分点，且累计增速为连续第二个月回落。  
　　房屋施工面积和新开工面积则继续保持增速抬升。统计局数据显示，2018年1—9月国内房屋施工面积和新开工面积分别达到76.72亿平方米和15.26亿平方米，同比增长3.9%和16.4%，增速较前8个月高0.3个百分点和0.5个百分点，延续抬升态势。但是，国内房屋竣工面积继续保持负增长，1—9月房屋竣工面积为5.11亿平方米，同比下降11.4%，继续维持负增长态势。在房屋新开工面积增速不断抬升情况下，竣工面积增速维持负增长，意味着开发商资金紧张程度加剧。  
　　中国人民银行数据显示，2018年前9个月房地产开发投资企业从银行获得的贷款较2017年减少961.68亿元，但自筹资金增长4145.13亿元，最终使得房地产开发投资获得8786.55亿元的融资增长。当前房地产调控依然没有放松迹象，最终会对黑色产业链终端带来较大冲击。  
　　从基建情况来看，因政府对PPP的严格监管和地方债务的严格控制，使得整个基础设施建设投资增速出现大幅下滑。统计局数据显示，2018年1—9月国内基础设施建设投资同比增长3.3%，增速较今年前8个月低0.9个百分点，较去年同期低16.5个百分点，增速快速且持续回落态势依然未得到扭转。  
　　另一方面，从第二季度国内钢材不断消耗以来，整个钢材市场库存处于较低位置。统计数据显示，截至2018年10月19日，国内主要城市主要钢材品种库存合计达到1029.99万吨，较前一周减少36.74万吨，继续徘徊于1000万吨左右的库存。其中，螺纹钢库存411.58万吨，环比前一周减少27.94万吨，且当前螺纹钢库存较去年同期低38万吨。随着冬季来临及春节临近，螺纹钢库存若继续维持低位，则贸易商补库需求就会迫切。  
　　总之，钢材价格继续维持高位振荡的概率较大。

### 3.3废钢

### 2018年10月24日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **规格** | **城市** | **价格** | **地区** | **城市** | **价格** | **备注** |
| **东北地区** | >6mm | 抚顺 | 1980 | **华东地区** | 上海 | 2350 | 不含税 |
| >6mm | 大连 | 2270 | 南昌 | 2140 | 不含税 |
| >6mm | 沈阳 | 2270 | 新余 | 2120 | 不含税 |
| >6mm | 辽阳 | 2050 | 九江 | 2170 | 不含税 |
| >6mm | 鞍山 | 1960 | 马鞍山 | 2280 | 不含税 |
| >6mm | 本溪 | 2250 | 合肥 | 2190 | 不含税 |
| >6mm | 哈尔滨 | 2030 | 莱芜 | 2120 | 不含税 |
| >6mm | 长春 | 2180 | 淄博 | 2240 | 不含税 |
| **华北地区** | >6mm | 北京 | 2350-2380 | 德州 | 2140 | 不含税 |
| >6mm | 天津 | 2290 | 济南 | 2050 | 不含税 |
| >6mm | 石家庄 | 2090-2120 | 青岛 | 2150 | 不含税 |
| >6mm | 邯郸 | 2310 | 温州 | 2240 | 不含税 |
| >6mm | 唐山 | 2610 | 嘉兴 | 2310 | 不含税 |
| >6mm | 徐水 | 2280 | **华中地区** | 安阳 | 2400 | 不含税 |
| >6mm | 包头 | 2240 | 南阳 | 2230 | 不含税 |
| >6mm | 呼和浩特 | 2120 | 洛阳 | 2170-2220 | 不含税 |
| >6mm | 太原 | 2140-2200 | 郑州 | 2350 | 不含税 |
| >6mm | 运城 | 2180 | 怀化 | 2130-2150 | 不含税 |
| >6mm | 晋中 | 2250 | 长沙 | 2110-2170 | 不含税 |
| >6mm | 临汾 | 2160 | 湘潭 | 2060-2080 | 不含税 |
| >6mm | 吕梁 | 2100 | 衡阳 | 2060 | 不含税 |
| **西北地区** | >6mm | 银川 | 2030-2100 | 武汉 | 2350-2400 | 不含税 |
| >6mm | 兰州 | 2190-2240 | **西南地区** | 成都 | 2160 | 不含税 |
| >6mm | 西安 | 2070 | 泸州 | 1480 | 不含税 |
| >6mm | 宝鸡 | 2150 | 攀枝花 | 2150 | 不含税 |
| **华南地区** | >6mm | 韶关 | 1950 | 广汉 | 2240 | 不含税 |
| >6mm | 广州 | 2150 | 重庆 | 2140-2170 | 不含税 |
| >6mm | 深圳 | 2250 | 昆明 | 2300-2330 | 不含税 |
| >6mm | 揭阳 | 2070 | 玉溪 | 2200 | 不含税 |
| >6mm | 佛山 | 2150 | 贵阳 | 2310 | 不含税 |
| >6mm | 柳州 | 2160 | 遵义 | 1930-1950 | 不含税 |
| >6mm | 南宁 | 2250 | 六盘水 | 1970-2000 | 不含税 |

**以上价格为不含税价格，若需开票+16%**

# 水泥及水泥外加剂、砖瓦灰砂石价格专区

## 全国水泥价格行情（2018年10月第3周）

|  |  |
| --- | --- |
| **哈尔滨、长春、沈阳、大连** | **东北地区** |
| **北京、天津、雄安、石家庄、太原**  **大同、呼和浩特、赤峰** | **华北地区** |
| **郑州、洛阳、武汉、十堰、长沙、怀化** | **华中地区** |
| **上海、南京、苏州、杭州、宁波、南昌**  **九江、合肥、蚌埠、济南、青岛，福州** | **华东地区** |
| **广州、深圳、惠州、珠海**  **南宁、柳州、海口、三亚** | **华南地区** |
| **重庆、成都、贵阳、昆明、拉萨** | **西南地区** |
| **西安、宝鸡、兰州、天水、西宁、格尔木**  **银川、乌鲁木齐、哈密、喀什** | **西北地区** |
| **双击打开→** |  |

**注：以上此价格表均为当地出厂价，含增值税不含运费**

## 水泥外加剂

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **市场价格**  **（元/公斤）** | **产品名称** | **市场价格**  **（元/公斤）** |
| HY-JKL聚合物纤维抗裂防水剂 | 3.8 | HY-JK减缩增韧抗裂防水剂 | 2.6 |
| HY-CC引气复合型纤维膨胀抗裂剂 | 4 | DS-U膨胀纤维抗裂防水剂 | 3.8 |
| HY-JKF聚合物抗裂防水剂 | 2.35 | DX-II高效防水剂 | 2.3 |
| HY-AD引气复合型高效抗裂防水剂 | 2.8 | DX-III抗裂纤维防水剂 | 2.8 |
| HY-DJP混凝土低碱膨胀剂 | 1.5 | HY-GS高效速凝剂 | 3.8 |
| HY-GXP高性能纤维膨胀剂 | 3.8 | HY-FP复合型四元膨胀剂 | 2.6 |
| HY-GPJ高性能膨胀剂 | 1.2 | HY-SP纤维复合型四元膨胀剂 | 3.8 |
| HY-GHJ高性能合成抗裂膨胀剂 | 2.5 | HY-FD早强防冻剂 | 1.5 |
| HY-GMJ混凝土硅质密实剂 | 4.8 | HY-2早强剂 | 2.1 |
| HEA抗裂防水剂 | 1.5 | HY-HP化学转换型膨胀纤维抗裂防水剂 | 3.8 |
| AEA膨胀剂 | 1.3 | HYMPC聚合物纤维膨胀剂 | 2.6 |
| AEA纤维膨胀剂 | 2.6 | HYCAL四元膨胀剂 | 2.6 |
| SY-G高性能膨胀抗裂剂 | 2.6 | HYCAL纤维复合型四元膨胀剂 | 2.6 |
| SY-K膨胀纤维抗裂防水剂 | 3.2 | CSA高性能抗裂防水剂 | 1.8 |
| SY-K防腐型膨胀纤维抗裂防水剂 | 3.8 | CMA高效抗裂防水剂 | 1.6 |
| HY-GQ高强无收缩灌浆料 | 2.4 | RF纤维膨胀剂 | 2.1 |
| HY-JG聚羧酸高性能减水剂 | 5.8 | DSF改性合成纤维抗裂防水剂 | 3.8 |
| KL-PX膨胀纤维抗裂防水剂 | 3.2 | KL-PZ高性能膨胀抗裂剂 | 2.5 |
| HY-FZ防腐阻锈复合型抗裂防水剂 | 3.2 | KL-PXY引气复合型纤维膨胀抗裂剂 | 4 |
| HY-ZJ脂肪族高效减水剂 | 3.8 | HY-GZ混凝土高效阻锈剂 | 3.2 |
| HY-JF减缩复合膨胀纤维抗裂剂 | 3 |  |  |
| 以上价格含税，不含运费 | | | |

## 混凝土价格

|  |  |
| --- | --- |
| **哈尔滨、长春、沈阳** | **东北地区** |
| **北京、天津、石家庄、太原、呼和浩特** | **华北地区** |
| **郑州、洛阳、武汉、长沙** | **华中地区** |
| **上海、南京、杭州、南昌、合肥、济南、福州、厦门** | **华东地区** |
| **广州、惠州、南宁、海口** | **华南地区** |
| **重庆、成都、贵阳、昆明、遵义** | **西南地区** |
| **西安、宝鸡、兰州、天水、西宁、银川、乌鲁木齐** | **西北地区** |
| **双击打开→** |  |

## 地材价格

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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→ | | 红色为本周新增城市 |

# 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 | |
| **具体内容，请双击→** |  |

# 沥青、防水材料价格专区

## 2018年10月25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 | 齐鲁石化 | 70# | ￥:4100 |
| 滨阳燃化 | 70# | ￥:4100 | 齐鲁石化 | 90# | ￥:4100 |
| 东明化工 | 70#90# | ￥:2600 | 山东金石 | 70# | ￥:4050 |
| 东明石化 | 70# | ￥:4000 | 山东金石 | 90# | ￥:4100 |
| 广西东油 | 70号A级 | ￥:3970 | 上海石化 | 70# | ￥:4220 |
| 广州石化 | 70# | ￥:3980 | 塔河石化 | 90#A级汽运 | ￥:4300 |
| 广州石化 | 90# | ￥:3920 | 温州中油 | 70#90# | ￥:2850 |
| 金海宏业 | 70# | ￥:4100 | 燕山石化 | 70# | ￥:2880 |
| 金陵石化 | 70# | ￥:4220 | 镇海炼化 | 70# | ￥:4290 |
| 京博石化 | 70# | ￥:4313 | 镇海炼化 | 90# | ￥:4290 |
| 荆门石化 | 70# | ￥:2950 | 中海沥青(营口) | 90# | ￥:4150 |
| 克拉玛依 | 70# | ￥:4650 | 中海沥青滨州 | 110# | ￥:3960 |
| 克拉玛依 | 90# | ￥:4650 | 中海沥青滨州 | 70# | ￥:4070 |
| 辽河石化 | 90# | ￥:4450 | 中海四川 | 70#90# | ￥:4430 |
| 茂名石化 | A级重交沥青汽运 | ￥:4390 | 中油高富 | #70#90 | ￥:4000 |
| 茂名石化 | B级重交沥青汽运 | ￥:4340 | 中油江阴阿尔法 | 70#90# | ￥:4270 |
| 盘锦北沥 | 90# | ￥:4150 | 中油秦皇岛 | 70#90# | ￥:4250 |
| 盘锦北燃 | 90# | ￥:3150 | 中油兴能 | 70#90# | ￥:4370 |
| 改性沥青 | | | | | |
| 名称 | 型号 | 报价 | 名称 | 型号 | 报价 |
| 中海四川 | 改性沥青 | ￥:5810 |  |  |  |
| 普通沥青 | | | | | |
| 名称 | 型号 | 报价 | 名称 | 型号 | 报价 |
| 九江石化 | 60# | ￥:3430 | 洛阳石化 | 100# | ￥:3570 |
| 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

|  |
| --- |
| 10月23日全国主要城市铜市场价格汇总 |
| 10月23日全国主要城市铝市场价格汇总 |
| 10月23日全国主要城市铅市场价格汇总 |
| 10月23日全国主要城市锌市场价格汇总 |
| 10月23日全国主要城市锡市场价格汇总 |
| 10月23日全国主要城市镍市场价格汇总 |
|  |

# 油品价格专区

## 

## 2018年10月25日全国成品油升价

**注：本周油价再次上调**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **89号汽油** | **92号汽油** | **95号汽油** | **0号柴油** |
| **北京油价** | 7.47(京89) | 7.99(京92) | 8.5(京95) | 9.48 |
| **上海油价** | 6.53(沪89) | 6.75(沪92) | 7.18(沪95) | 6.37 |
| **天津油价** | 7.4 | 7.98 | 8.43 | 9.34 |
| **重庆油价** | 7.61 | 8.05 | 8.5 | 9.58 |
| **福建油价** | 5.62 | 7.95 | 8.48 | 9.39 |
| **甘肃油价** | 5.51 | 7.87 | 8.41 | 8.94 |
| **广东油价** | 7.43 | 8 | 8.67 | 9.29 |
| **广西油价** | 7.49 | 8.04 | 8.69 | 9.45 |
| **贵州油价** | 6.94 | 8.11 | 8.57 | 9.47 |
| **海南油价** | 7.61 | 9.1 | 9.67 | 10.95 |
| **河北油价** | 7.4 | 7.98 | 8.43 | 9.25 |
| **河南油价** | 5.68 | 7.99 | 8.54 | 9.19 |
| **湖北油价** | 5.4 | 7.86 | 8.42 | 9.25 |
| **湖南油价** | 6.64 | 7.8 | 8.29 | 9.23 |
| **吉林油价** | 6.1 | 7.95 | 8.57 | 9.34 |
| **江苏油价** | 6.66 | 7.95 | 8.46 | 9.34 |
| **江西油价** | 7.38 | 7.94 | 8.53 | 9.53 |
| **辽宁油价** | 5.86 | 7.96 | 8.49 | 9.24 |
| **内蒙古油价** | 6.33 | 7.94 | 8.52 | 9.38 |
| **安徽油价** | 7.44 | 7.93 | 8.49 | 9.37 |
| **宁夏油价** | 5.56 | 7.88 | 8.33 | 9.5 |
| **青海油价** | 5.85 | 7.94 | 8.51 | 7.11 |
| **山东油价** | 5.54 | 7.97 | 8.55 | 9.18 |
| **陕西油价** | 5.67 | 7.87 | 8.31 | 9.27 |
| **山西油价** | 5.64 | 7.93 | 8.56 | 9.26 |
| **四川油价** | 6.12 | 8 | 8.62 | 9.38 |
| **西藏油价** | 7.23 | 8.86 | 9.37 | 8.04 |
| **黑龙江油价** | 6.22 | 7.84 | 8.36 | 9.57 |
| **新疆油价** | 6.06 | 7.9 | 8.51 | 9.48 |
| **云南油价** | 7.49 | 8.13 | 8.73 | 9.41 |
| **浙江油价** | 5.99 | 7.95 | 8.46 | 9.27 |
| **深圳油价** | 5.78 | 6.23 | 6.74 | 5.81 |

## 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 |
|  |  |

# 管材管件价格专区

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税价 |
| 螺旋钢管 | φ125～200 | t | 5,200.00元 |
| 螺旋钢管 | φ219×6～10 | t | 5,150.00元 |
| 螺旋钢管 | φ273×7～10 | t | 5,150.00元 |
| 螺旋钢管 | φ325×7～10 | t | 5,150.00元 |
| 螺旋钢管 | φ377×7～10 | t | 5,150.00元 |
| 螺旋钢管 | φ426×7～12 | t | 5,150.00元 |
| 螺旋钢管 | φ478×7～12 | t | 5,200.00元 |
| 球墨离心铸铁管 | DN80 | t | 7,400.00元 |
| 球墨离心铸铁管 | DN100 | t | 6,900.00元 |
| 球墨离心铸铁管 | DN150-200 | t | 6,800.00元 |
| 球墨离心铸铁管 | DN250-300 | t | 6,800.00元 |
| 球墨离心铸铁管 | DN350-800 | t | 6,700.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN50 | m | 46.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN75 | m | 58.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN100 | m | 75.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN150 | m | 100.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN200 | m | 145.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN250 | m | 240.00元 |
| 机制铸铁排水管 | W型DN300 | m | 265.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ300 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 80.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ350 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 84.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ400 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 95.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ450 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 110.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ500 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 126.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ600 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 155.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ700 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 220.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ800 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 260.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ900 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 340.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ1000 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 390.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ1200 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 600.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ1500 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 1,130.00元 |
| 承插式钢筋混凝土排水管 | φ1800 Ⅱ级 （不含密封胶圈） | m | 1,340.00元 |
| UPVC排水管 | φ50 | m | 7.00元 |
| UPVC排水管 | φ75 | m | 9.00元 |
| UPVC排水管 | φ110 | m | 20.00元 |
| UPVC排水管 | φ160 | m | 30.00元 |
| UPVC排水管 | φ200 | m | 55.00元 |
| UPVC排水管 | φ250 | m | 75.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN300 4KN/m2 (直管) | m | 87.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN400 4KN/m2 (直管) | m | 140.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN500 4KN/m2 (直管) | m | 210.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN600 4KN/m2 (直管) | m | 300.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN700 4KN/m2 (直管) | m | 485.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN800 4KN/m2 (直管) | m | 600.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN300 8KN/m2 (直管) | m | 150.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN400 8KN/m2 (直管) | m | 230.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN500 8KN/m2 (直管) | m | 355.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN600 8KN/m2 (直管) | m | 500.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN700 8KN/m2 (直管) | m | 635.00元 |
| HDPE双壁波纹管 | DN800 8KN/m2 (直管) | m | 800.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN300 SN8 | m | 305.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN500 SN8 | m | 579.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN700 SN8 | m | 837.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN800 SN8 | m | 945.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN1000 SN8 | m | 1,486.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN1200 SN8 | m | 2,274.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN1600 SN8 | m | 3,000.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN1800 SN8 | m | 4,100.00元 |
| HDPE高密度聚乙烯增强典型B型结构壁管 | DN2000 SN8 | m | 5,100.00元 |
| UPVC双层波纹管 | φ200 | m | 59.00元 |
| UPVC双层波纹管 | φ250 | m | 65.00元 |
| UPVC螺旋排水管 | φ110 | m | 25.00元 |
| PEX管材 | （通用型）φ16 | m | 4.00元 |
| PEX管材 | （通用型）φ20 | m | 4.40元 |
| PEX管材 | （通用型）φ25 | m | 5.00元 |
| PEX管材 | （通用型）φ32 | m | 8.30元 |
| PEX管材 | （通用型）φ40 | m | 13.00元 |
| PEX管材 | （通用型）φ50 | m | 18.00元 |
| PE给水管 | φ20×1.9 1.6MPa | m | 2.30元 |
| PE给水管 | φ25×2.3 1.6MPa | m | 3.40元 |
| PE给水管 | φ32×3.0 1.6MPa | m | 5.60元 |
| PE给水管 | φ40×3.7 1.6MPa | m | 8.50元 |
| PE给水管 | φ50×4.6 1.6MPa | m | 13.40元 |
| PE给水管 | φ63×5.8 1.6MPa | m | 22.00元 |
| PE给水管 | φ75×6.8 1.6MPa | m | 29.50元 |
| PE给水管 | φ90×8.2 1.6MPa | m | 40.50元 |
| PE给水管 | φ100×10 1.6MPa | m | 64.00元 |
| PE给水管 | φ160×11.8 1.6MPa | m | 135.00元 |
| PP-R给水管材 | φ20×1.9 1.25MPa | m | 5.00元 |
| PP-R给水管材 | φ25×2.3 1.25MPa | m | 7.80元 |
| PP-R给水管材 | φ32×3.0 1.25MPa | m | 13.00元 |
| PP-R给水管材 | φ40×3.7 1.25MPa | m | 20.00元 |
| PP-R给水管材 | φ50×4.6 1.25MPa | m | 28.00元 |
| PP-R给水管材 | φ63×5.8 1.25MPa | m | 40.00元 |
| PP-R给水管材 | φ75×6.8 1.25MPa | m | 60.00元 |
| PP-R给水管材 | φ90×8.2 1.25MPa | m | 80.00元 |
| PP-R给水管材 | φ100×10 1.25MPa | m | 100.00元 |
| PP-R给水管材 | φ160×11.8 1.25MPa | m | 210.00元 |
| PP-R给水管材 | φ20×2.3 1.6MPa | m | 6.50元 |
| PP-R给水管材 | φ25×2.8 1.6MPa | m | 11.00元 |
| PP-R给水管材 | φ32×3.6 1.6MPa | m | 15.00元 |
| PP-R给水管材 | φ40×4.5 1.6MPa | m | 22.00元 |
| PP-R给水管材 | φ50×5.6 1.6MPa | m | 31.00元 |
| PP-R给水管材 | φ63×7.1 1.6MPa | m | 43.00元 |
| PP-R给水管材 | φ75×8.1 1.6MPa | m | 75.00元 |
| PP-R给水管材 | φ90×10 1.6MPa | m | 110.00元 |
| PP-R给水管材 | φ110×12.3 1.6MPa | m | 135.00元 |
| PP-R给水管材 | φ160×14.6 1.6MPa | m | 230.00元 |
| PP-R给水管材 | φ20×2.8 2.0MPa | m | 7.50元 |
| PP-R给水管材 | φ25×3.5 2.0MPa | m | 13.00元 |
| PP-R给水管材 | φ32×4.5 2.0MPa | m | 17.00元 |
| PP-R给水管材 | φ40×5.5 2.0MPa | m | 25.00元 |
| PP-R给水管材 | φ50×6.9 2.0MPa | m | 35.00元 |
| PP-R给水管材 | φ63×8.6 2.0MPa | m | 51.00元 |
| PP-R给水管材 | φ75×10.3 2.0MPa | m | 94.00元 |
| PP-R给水管材 | φ90×12.3 2.0MPa | m | 120.00元 |
| PP-R给水管材 | φ110×15.1 2.0MPa | m | 180.00元 |
| PP-R给水管材 | φ160×21.9 2.0MPa | m | 245.00元 |
| 钢塑复合管 | φ15 | m | 17.00元 |
| 钢塑复合管 | φ20 | m | 23.00元 |
| 钢塑复合管 | φ25 | m | 30.00元 |
| 钢塑复合管 | φ32 | m | 40.00元 |
| 钢塑复合管 | φ40 | m | 50.00元 |
| 钢塑复合管 | φ50 | m | 57.00元 |
| 钢塑复合管 | φ65 | m | 84.00元 |
| 钢塑复合管 | φ80 | m | 97.00元 |
| 钢塑复合管 | φ100 | m | 110.00元 |
| 钢塑复合管 | φ125 | m | 125.00元 |
| 钢塑复合管 | φ150 | m | 154.00元 |
| 钢塑复合管 | φ200 | m | 270.00元 |
| 钢塑复合管 | φ273 | m | 370.00元 |
| 钢塑复合管 | φ325 | m | 540.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN800 环钢度20000N/m2 | m | 1,430.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN1000 环钢度20000N/m3 | m | 2,150.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN1200 环钢度20000N/m4 | m | 2,860.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN1400 环钢度20000N/m5 | m | 3,760.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN1600 环钢度20000N/m6 | m | 4,750.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN1800 环钢度20000N/m7 | m | 5,810.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN2000 环钢度20000N/m8 | m | 6,800.00元 |
| 玻璃钢顶管 | DN2200 环钢度20000N/m9 | m | 7,850.00元 |
| 304不锈钢管 | DN15-0.8 | m | 31.00元 |
| 304不锈钢管 | DN20-1.0 | m | 49.00元 |
| 304不锈钢管 | DN25-1.0 | m | 63.00元 |
| 304不锈钢管 | DN32-1.2 | m | 96.00元 |
| 304不锈钢管 | DN40-1.2 | m | 121.00元 |
| 304不锈钢管 | DN50-1.2 | m | 155.00元 |
| 304不锈钢管 | DN65-1.5 | m | 200.00元 |
| 304不锈钢管 | DN80-1.5 | m | 230.00元 |
| 304不锈钢管 | DN100-2.0 | m | 480.00元 |
| 304不锈钢管 | DN125-2.0 | m | 675.00元 |
| 304不锈钢管 | DN150-2.5 | m | 950.00元 |
| 304不锈钢管 | DN200-3.0 | m | 1,550.00元 |
| 304不锈钢管 | DN250-3.0 | m | 1,900.00元 |
| 304不锈钢管 | DN300-4.0 | m | 3,300.00元 |
| 316不锈钢管 | DN15-0.8 | m | 46.00元 |
| 316不锈钢管 | DN20-1.0 | m | 72.00元 |
| 316不锈钢管 | DN25-1.0 | m | 93.00元 |
| 316不锈钢管 | DN32-1.2 | m | 141.00元 |
| 316不锈钢管 | DN40-1.2 | m | 177.00元 |
| 316不锈钢管 | DN50-1.2 | m | 227.00元 |
| 316不锈钢管 | DN65-1.5 | m | 300.00元 |
| 316不锈钢管 | DN80-1.5 | m | 375.00元 |
| 316不锈钢管 | DN100-2.0 | m | 680.00元 |
| 316不锈钢管 | DN125-2.5 | m | 1,150.00元 |
| 316不锈钢管 | DN150-3.0 | m | 1,587.00元 |
| 316不锈钢管 | DN200-3.0 | m | 2,175.00元 |
| 316不锈钢管 | DN250-4.0 | m | 3,780.00元 |
| 316不锈钢管 | DN300-5.0 | m | 5,900.00元 |
| PE-RT地板采暖专用管 | φ20×2.0mm 1.25MPa | m | 3.30元 |
| PE-RT地板采暖专用管 | φ25×2.3mm 1.25MPa | m | 4.50元 |
| PE-RT地板采暖专用管 | φ32×2.9mm 1.25MPa | m | 6.70元 |
| PE-RT地板采暖专用管 | φ20×2.3mm 1.6MPa | m | 4.50元 |
| PE-RT地板采暖专用管 | φ25×2.8mm 1.6MPa | m | 6.70元 |
| PE-RT地板采暖专用管 | φ32×3.6mm 1.6MPa | m | 10.00元 |
| PB管 | de20 | m | 5.00元 |
| PB管 | de25 | m | 7.50元 |
| PB管 | de32 | m | 8.50元 |

# 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** | **5900** | **5088.6** | **本期价格上调** |
| **无粘结钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **6700** | **5778.2** |
| 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 | 本期价格上调 |
| 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 | 4700 | 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 | 5750 | 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** | **备注** |
| 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 | | 44.9 | | 本期未调 |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 70 | | 61.3 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 57 | | 49.3 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts3.5，A级） | | ㎡ | 76 | | 65.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 62 | | 53.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 81 | | 70 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，B级） | | ㎡ | 62 | | 53.6 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts3.5，A级） | | ㎡ | 81 | | 70 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 62 | | 53.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 81 | | 70 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，B级） | | ㎡ | 64 | | 55.3 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.0，A级） | | ㎡ | 83 | | 71.7 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 70 | | 60.5 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 89 | | 76.9 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，B级） | | ㎡ | 70 | | 60.5 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.0，A级） | | ㎡ | 89 | | 76.9 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 70 | | 60.5 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 89 | | 76.9 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，B级） | | ㎡ | 72 | | 62.2 | |
| 水泥基透水砖 | 500\*250\*60（fts4.5，A级） | | ㎡ | 91 | | 78.6 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 78 | | 67.4 | |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 98 | | 84.7 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，B级） | | ㎡ | 78 | | 67.4 | |
| 水泥基透水砖 | 240\*120\*80（fts4.5，A级） | | ㎡ | 98 | | 84.7 | |
| **2.护坡产品** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 挡土墙 | 458\*305\*200mm | | ㎡ | 215 | | 185.8 | | 本期未调 |
| C30混凝土预制六棱块 | 200\*200\*100mm | | ㎡ | 60 | | 51.9 | |
| **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 | 480 | | 463.1 | | 本期上调 |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 530 | | 511.7 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 598 | | 577.7 | |
| 透水混凝土 | C30 | | M³ | 638 | | 616.5 | |
| **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 | 120 | 104 | 本期未调 |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 110 | 95 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 106 | 91.8 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 130 | 112.6 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 128 | 110.8 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 144 | 124.7 |
| 盲道板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 225 | 194.9 |
| 盲道板 | 代代红60\*60\*3厘米 | 平米 | 245 | 212 |
| 盲道板 | 永福红60\*60\*3厘米 | 平米 | 232 | 201 |
| 盲道板 | 樱花红60\*60\*3厘米 | 平米 | 145 | 125 |
| 分隔板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 200 | 173 |
| 分隔板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 125 | 108 |
| 分隔板 | 蒙古黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 180 | 156 |
| 分隔板 | 天山红60\*60\*3厘米 | 平米 | 210 | 182 |
| 站石 | 芝麻黑100\*30\*12厘米 | 米 | 120 | 104 |
| 站石 | 蒙古黑80\*20\*15厘米 | 米 | 173 | 150 |
| 站石 | 蒙古黑80\*30\*25厘米 | 米 | 407 | 352 |
| 站石 | 芝麻灰100\*30\*12厘米 | 米 | 110 | 95 |
| 站石 | 芝麻灰100\*45\*12厘米 | 米 | 178 | 154 |
| 站石 | 芝麻灰100\*35\*20厘米 | 米 | 180 | 156 |
| 站石 | 606（100\*30\*12）厘米 | 米 | 178 | 154 |
| 树穴石 | 芝麻黑148\*15\*12厘米 | 米 | 98 | 75 |
| 树穴石 | 芝麻灰148\*19\*12厘米 | 米 | 110 | 95 |
| 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 | 102 | 88.3 |
| 花岗岩车档 | 芝麻白φ25\*75厘米 | 个 | 165 | 142.9 |
| **二、混凝土制品** | | | | | **备注** |
| 高站石 | 100\*60\*25厘米（机压） | 米 | 80 | 69.3 | 本期上调 |
| 高站石 | 100\*45\*15厘米（机压） | 米 | 49 | 42.4 |
| 高站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 41 | 35.4 |
| 低站石 | 100\*45\*12厘米（机压） | 米 | 29 | 25.1 |
| 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（机压） | 平米 | 43 | 37.2 |
| 植草砖 | 60\*40\*11厘米（机压） | 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 | 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 | 27 | 23.3 | 本期未调 |
| 维纶电缆管B类 | φ125\*14 | 米 | 33 | 28.5 |
| 维纶电缆管B类 | φ150\*16 | 米 | 41 | 35.4 |
| 维纶电缆管B类 | φ175\*16 | 米 | 45 | 39.9 |
| 维纶电缆管B类 | φ200\*16 | 米 | 58 | 50.1 |
| 维纶电缆管C类 | φ150\*20 | 米 | 50 | 43.2 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*20 | 米 | 59 | 51 |
| 维纶电缆管C类 | φ175\*18 | 米 | 48 | 41.5 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*18 | 米 | 62 | 53.6 |
| 维纶电缆管C类 | φ200\*20 | 米 | 67 | 58.9 |
| 维纶电缆管C类 | φ100\*16 | 米 | 31 | 26.8 |
| 维纶电缆管C类 | φ125\*16 | 米 | 40 | 34.6 |
| 维纶电缆管A类 | φ100\*11 | 米 | 25 | 21.6 |
| 维纶电缆管A类 | φ125\*11 | 米 | 27 | 23.3 |
| 维纶电缆管A类 | φ150\*12 | 米 | 36 | 31.1 |
| 维纶电缆管A类 | φ175\*14 | 米 | 40 | 34.6 |
| 维纶电缆管A类 | φ200\*14 | 米 | 47 | 40.6 |
| 塑料堵头 | φ100-150 | 米 | 4 | 3.46 |
| 塑料堵头 | φ175-200 | 米 | 4.5 | 3.89 |
| **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 | 40.7 |
| DN 500\*42 | 米 | 43 | 54 |
| DN 600\*50 | 米 | 91 | 78.8 |
| DN 800\*70 | 米 | 158 | 137 |
| DN 1000\*75 | 米 | 242 | 206 |
| DN 1200\*90 | 米 | 352 | 305 |
| DN 1350\*100 | 米 | 460 | 398 |
| DN 1500\*115 | 米 | 588 | 509 |
| DN1800\*140 | 米 | 892 | 773 |
| DN2000\*160 | 米 | 1130 | 980 |
| 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 | 114 | 98 |
| DN 600\*60 | 米 | 166 | 143 |
| DN 800\*80 | 米 | 254 | 220 |
| DN 1000\*100 | 米 | 372 | 322 |
| DN 1200\*120 | 米 | 496 | 430 |
| DN 1350\*135 | 米 | 695 | 602 |
| DN 1500\*150 | 米 | 746 | 647 |
| DN1800\*180 | 米 | 1130 | 979 |
| DN2000\*200 | 米 | 1316 | 1142 |
| 钢筋砼II级（平口） | DN300\*30 | 米 | 37 | 32 |
| DN400\*35 | 米 | 56 | 48.5 |
| DN 500\*42 | 米 | 74 | 64 |
| DN 600\*50 | 米 | 110 | 95.2 |
| DN 800\*70 | 米 | 180 | 155.9 |
| DN 1000\*75 | 米 | 289 | 250 |
| DN 1200\*90 | 米 | 400 | 346.5 |
| DN 1350\*100 | 米 | 480 | 415.8 |
| DN 1500\*115 | 米 | 621 | 538 |
| DN1800\*140 | 米 | 984 | 853 |
| DN2000\*160 | 米 | 1134 | 984 |
| 钢筋砼排水管II级（承插口） | DN300\*40 | 米 | 96 | 83 |
| DN400\*45 | 米 | 124 | 107 |
| DN 500\*55 | 米 | 161 | 139 |
| DN 600\*60 | 米 | 213 | 184 |
| DN 800\*80 | 米 | 305 | 264 |
| DN 1000\*100 | 米 | 470 | 407 |
| DN 1200\*120 | 米 | 636 | 551 |
| DN 1350\*135 | 米 | 816 | 706 |
| DN 1500\*150 | 米 | 1182 | 1022 |
| DN1800\*180 | 米 | 1338 | 1159 |
| DN2000\*200 | 米 | 1596 | 1383 |
| **九、钢筋砼顶管** | | | | | **备注** |
| F型钢筋混凝土顶管（II级） | D600\*75 | 米 | 398 | 343.9 | 本期上调 |
| D800\*80 | 米 | 499 | 431 |
| D1000\*100 | 米 | 728 | 629 |
| D1200\*120 | 米 | 930 | 804 |
| D1350\*165 | 米 | 1246 | 1077 |
| D1500\*175 | 米 | 1560 | 1348 |
| D1800\*200 | 米 | 1948 | 1684 |
| D2000\*210 | 米 | 2163 | 1871 |
| D2200\*220 | 米 | 2596 | 2245 |
| D2400\*230 | 米 | 3028 | 2619 |
| D2600\*260 | 米 | 3576 | 3093 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 635 | 548 |
| D1000\*100 | 米 | 893 | 771 |
| D1200\*120 | 米 | 1233 | 1064 |
| D1350\*145 | 米 | 1475 | 1274 |
| D1500\*155 | 米 | 1725 | 1490 |
| D1800\*200 | 米 | 2342 | 2024 |
| D2000\*210 | 米 | 2647 | 2288.8 |
| **十、球墨铸铁管** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁给水管 | DN100 | 米 | 108 | 93.3 | 本期未调 |
| DN150 | 米 | 136 | 117.4 |
| DN200 | 米 | 183 | 158 |
| DN300 | 米 | 304 | 262.6 |
| DN400 | 米 | 450 | 388.7 |
| DN500 | 米 | 624 | 539 |
| DN600 | 米 | 823 | 710.9 |
| DN700 | 米 | 1048 | 905.3 |
| DN800 | 米 | 1300 | 1123 |
| DN900 | 米 | 1607 | 1388.2 |
| DN1000 | 米 | 1933 | 1669 |
| DN1200 | 米 | 2644 | 2284 |
| DN1400 | 米 | 3412 | 2947 |

# 周转材料及五金工具价格专区

|  |  |
| --- | --- |
| **名称规格** | **价格/单位** |
| 吊斗摊销 | 8.00/kg |
| 桩管摊销 | 7.20/kg |
| 冷拉机具及其他材料 | 7.20/kg |
| 冷拉设备摊销 | 7.00/kg |
| 混凝土设备基础(成品)摊销 | 6.00/m3 |
| 大钢模板 | 8.40/kg |
| 定型钢模板 | 8.90/kg |
| 复合木模板 | 54.00/m2 |
| 复合木模板面板 | 56.00/m2 |
| 钢滑模 | 8.00/kg |
| 钢模板 | 5600.00/t |
| 钢模板 | 5.60/kg |
| 木模板 | 2600.00/m3 |
| 胶合板模板 | 54.00/m2 |
| 塑料模板 | 56.00/m2 |
| 组合钢模板 | 6.80/kg |
| 组合钢模板及附件 | 7.60/kg |
| 工具式钢模板 | 7.60/kg |
| ABS工程塑料凹凸型模板 | 347.00/m2 |
| 回转扣件 | 9.00/个 |
| 直角扣件 | 8.00/个 |
| 对接扣件 | 8.00/个 |
| 普通扣件 | 8.00/套 |
| 钢模零配件 | 8.70/kg |
| 梁卡具模板用 | 8.70/kg |
| 零星卡具 | 8.70/kg |
| 反力架 | 540.00/个 |
| 脚手杆 φ100×6000(杉木) | 360.00/根 |
| 脚手钢管 φ48 | 5800.00/t |
| 脚手钢管 φ48 | 5.80/kg |
| 脚手架钢管 | 5.80/kg |
| 脚手架钢管底座 | 6.00/个 |
| 脚手扣件 | 6.40/kg |
| 钢管脚手架扣件 | 8.00/个 |
| 木脚手板 | 2250.00/m3 |
| 木脚手板 Δ=5cm | 2250.00/m3 |
| 木脚手杆 | 2250.00/m3 |
| 木脚手杆 φ100 | 2250.00/m3 |
| 木支撑 | 2250.00/m3 |
| 万能杆件 | 12000.00/t |
| 底座 | 5.00/个 |
| 安全网 | 11.00/m2 |
| 密目网 | 11.00/m2 |
| 防护网 | 10.00/m2 |
| 木挡土板 | 2600.00/m3 |
| 管片钢模(精加工制作) | 8.70/kg |
| 铝热焊模具 LHM-3Y | 860.00/个 |
| 铝热焊模具 LHM-4Y | 870.00/个 |
| 木模具 | 1400.00/个 |
| 穴模 | 560.00/套 |
| 穴模(后张法用) | 650.00/套 |
| 铁撑板 | 8000.00/t |
| 铁撑脚 | 8.00/kg |
| 张拉机具 | 8.00/kg |
| 进风套筒 φ320×560×4 | 980.00/套 |
| 桩帽 | 16.30/kg |
| 桩靴 | 18.70/kg |
| 滚杠 | 9.20/kg |
| 柔性吊装带 | 56.00/kg |
| 钢围令 | 8.00/kg |
| 风镐凿子 | 1200.00/根 |
| 千斤顶支架 | 8.70/kg |
| 千斤顶支架油箱操作台 | 12.00/kg |
| 液压千斤顶 YCW1500 | 2100.00/台 |
| 木板标尺 | 3400.00/m3 |
| 木板标尺 170×85×20 | 640.00/块 |
| 台秤 | 60.00/个 |
| 沉降预埋点 | 240.00/个 |
| 收敛标志点 | 120.00/个 |
| 预埋标志点 | 120.00/个 |
| 烟气取样枪 | 870.00/个 |