****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2018年11月15日**

目 录

[**钢材及钢制品价格专区 1**](#_Toc529973974)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc529973975)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc529973976)

[11月14日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc529973977)

[11月14日全国主要城市螺纹钢价格汇总 2](#_Toc529973978)

[11月14日全国主要城市中厚板价格汇总 3](#_Toc529973979)

[11月14日全国主要城市工字钢、角钢、槽钢价格汇总 4](#_Toc529973980)

[11月14日全国主要城市H型钢价格汇总 5](#_Toc529973981)

[11月14日全国主要城市无缝管价格汇总 6](#_Toc529973982)

[11月14日全国主要城市焊管价格汇总 6](#_Toc529973983)

[钢价走势图： 7](#_Toc529973984)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年11月14日) 9](#_Toc529973985)

[1.3钢材走势图 10](#_Toc529973986)

[2、全国钢厂调价汇总 12](#_Toc529973987)

[2018年11月14日全国钢厂建材调价汇总 12](#_Toc529973988)

[2018年11月14日全国钢厂板材调价汇总 13](#_Toc529973989)

[2018年11月14日全国钢厂型材调价汇总 13](#_Toc529973990)

[3、全国钢材市场动态 14](#_Toc529973991)

[3.1钢材预警 14](#_Toc529973992)

[钢材价格走势背后逻辑 2019钢价下跌概率较大 14](#_Toc529973993)

[3.2钢材市场评论 17](#_Toc529973994)

[为什么近期中国钢材价格出现大跌？ 17](#_Toc529973995)

[3.3废钢 19](#_Toc529973996)

[2018年11月14日全国重型废钢市场价格行情 19](#_Toc529973997)

[**水泥及水泥外加剂、砖瓦灰砂石价格专区 20**](#_Toc529973998)

[1、全国水泥价格行情（2018年11月第2周） 20](#_Toc529973999)

[2、全国混凝土价格行情（2018年11月第2周） 21](#_Toc529974000)

[3、水泥外加剂 22](#_Toc529974001)

[4、地材价格 23](#_Toc529974002)

[**木材价格专区 24**](#_Toc529974003)

[2018年11月木材价格行情 24](#_Toc529974004)

[**铁路专用材料价格专区（营改增版） 25**](#_Toc529974005)

[1. 钢轨 26](#_Toc529974006)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 26](#_Toc529974007)

[3. 道岔 26](#_Toc529974008)

[4. 轨枕及岔枕 26](#_Toc529974009)

[5. 钢梁 26](#_Toc529974010)

[6. 管材 26](#_Toc529974011)

[7. 电杆、机柱、支柱 26](#_Toc529974012)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 26](#_Toc529974013)

[9. 其他材料 26](#_Toc529974014)

[**沥青、防水材料价格专区 27**](#_Toc529974015)

[2018年11月15日沥青价格行情 27](#_Toc529974016)

[涂料及防腐、防水材料 28](#_Toc529974017)

[**有色金属价格专区 31**](#_Toc529974018)

[**成品油价格专区 32**](#_Toc529974019)

[2018年11月15日全国成品油升价 32](#_Toc529974020)

[全国汽油柴油走势图 33](#_Toc529974021)

[全国汽油价格走势图 33](#_Toc529974022)

[全国柴油价格走势图 33](#_Toc529974023)

[华北地区汽油价格走势图 33](#_Toc529974024)

[华北地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc529974025)

[华南地区汽油价格走势图 33](#_Toc529974026)

[华南地区0#柴油价格走势图 33](#_Toc529974027)

[华东地区汽油价格走势图 34](#_Toc529974028)

[华东地区0#柴油价格走势图 34](#_Toc529974029)

[西南地区汽油价格走势图 34](#_Toc529974030)

[西南地区0#柴油价格走势图 34](#_Toc529974031)

[沿江地区汽油价格走势图 34](#_Toc529974032)

[沿江地区0#柴油价格走势图 34](#_Toc529974033)

[**管材价格专区 35**](#_Toc529974034)

[**城建交通工程价格专区 36**](#_Toc529974035)

[**海绵城市工程价格专区 40**](#_Toc529974036)

[**市政工程材料价格专区 43**](#_Toc529974037)

[**周转材料及五金工具价格专区 47**](#_Toc529974038)

# 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

## 11月14日全国主要城市建材价格汇总

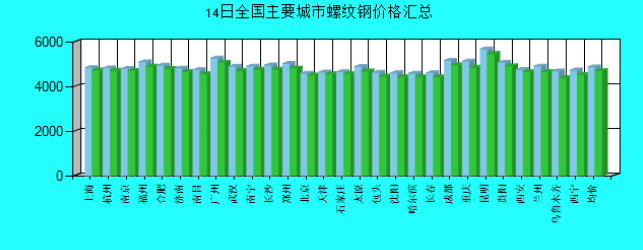
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建材 | 上海 | 杭州 | 南京 | 济南 | 合肥 | 福州 | 南昌 | 广州 | 长沙 | 武汉 | 郑州 | 北京 | 天津 | 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 | 4700 | 4760 | 4830 | 4700 | 4780 | 4980 | 4600 | 4920 | 4630 | 4610 | 4610 | 5020 | 4310 | 4730 | 4590 | 4390 | 4500 | 4830 | 4840 | 4920 | 5060 | 4400 | 4660 | 4190 |
| 涨跌 | - | ↓10 | ↓50 | - | - | ↓30 | - | ↓30 | ↓50 | - | ↓30 | - | ↓10 | - | ↑20 | - | - | ↓30 | - | - | ↓50 | - | - | - |
| 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 | 4450 | 4460 | 4570 | 4560 | 4650 | - | 4390 | 4860 | 4520 | 4460 | 4600 | - | - | - | - | - | 4270 | 4720 | 4700 | 4590 | 4940 | 4530 | 4490 | - |
| 涨跌 | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓20 | ↓50 | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | - | - |
| 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 | - |

11月14日:

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格4690元/吨,较上个交易日下调11元/吨。  
全国17个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格4574元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

## 11月14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 | 4840 | 4830 | 4800 | 5100 | 4950 | 4820 | 4750 | 5270 | 4900 | 4910 | 4960 | 5030 | 4590 | 4640 | 4660 | 4890 | 4630 | 4610 | 4590 | 4610 | 5170 | 5130 | 5680 | 5080 | 4760 | 4910 | 4690 | 4730 | 4876 |
| 涨跌 | 0 | 0 | 0 | ↑20 | ↓20 | ↑20 | 0 | ↓10 | ↓20 | 0 | ↓50 | ↓40 | ↓30 | ↓30 | ↓50 | ↓10 | ↓40 | 0 | 0 | 0 | 0 | ↓20 | 0 | 0 | ↓30 | ↓30 | 0 | ↓30 | ↓13 |
| 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 | 4730 | 4720 | 4710 | 4900 | 4800 | 4670 | 4570 | 5080 | 4710 | 4770 | 4770 | 4820 | 4510 | 4560 | 4570 | 4690 | 4460 | 4430 | 4430 | 4430 | 4960 | 4860 | 5470 | 4920 | 4650 | 4660 | 4390 | 4530 | 4706 |
| 涨跌 | 0 | 0 | 0 | ↑20 | ↓20 | ↑20 | 0 | ↓10 | ↓20 | 0 | ↓50 | ↓40 | ↓30 | ↓30 | ↓50 | ↓10 | ↓40 | 0 | 0 | 0 | 0 | ↓20 | 0 | 0 | ↓30 | ↓30 | 0 | ↓30 | ↓13 |
| 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 | - |



## 11月14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 | 4650 | 4420 | 4290 | 4460 | 4420 | 4540 | 4490 | 4590 | 4490 | 4590 | 4570 | 4270 | 4370 | 4350 | 4400 | 4370 | 4530 | 4460 | 4360 | 4680 | 4730 | 4600 | 4960 |
| 涨跌 | ↓20 | - | ↓30 | - | ↓20 | - | - | ↓10 | ↓30 | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | ↓50 | - | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓50 | ↓30 |
| 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 | 4190 | 4050 | 4130 | 4160 | 4150 | 4290 | 4290 | 4190 | 4260 | 4190 | 4120 | 4050 | 4060 | 3990 | 4160 | 4080 | 4200 | 4050 | 4070 | 4430 | 4410 | 4370 | 4710 |
| 涨跌 | ↓20 | ↓30 | ↓30 | - | ↓20 | - | - | ↓20 | ↓30 | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | ↓50 | - | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓50 | ↓30 |
| 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 | 4420 | 4430 | 4380 | 4350 | 4330 | 4490 | 4440 | 4450 | 4410 | 4390 | 4300 | 4250 | 4250 | 4110 | 4300 | 4280 | 4420 | 4200 | 4220 | 4580 | 4540 | 4600 | 4830 |
| 涨跌 | ↓20 | ↓20 | ↓30 | - | ↓20 | - | - | ↓10 | ↓30 | ↓10 | - | ↓10 | - | - | - | - | - | ↓20 | ↓20 | - | - | ↓50 | ↓30 |
| 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 |

11月14日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4504元/吨,较上个交易日下调13元/吨。  
全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格4200元/吨,较上个交易日下调15元/吨。  
全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4390元/吨,较上个交易日下调12元/吨。

## 11月14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 | 4470 | 4530 | 4540 | 4390 | 4430 | 4640 | 4550 | 4690 | 4600 | 4610 | 4450 | 3930 | 3910 | 3760 | 4130 | 4240 | 4190 | 4640 | 4620 | 4880 | 4500 | 4580 | 4340 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | - | - | ↓70 | - | - | - | - | ↓60 | ↑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 | 4290 | 4380 | 4440 | 4430 | 4320 | 4590 | 4480 | 4800 | 4740 | 4580 | 4380 | 3940 | 3910 | 3790 | 4190 | 4190 | 4140 | 4640 | 4600 | 4900 | 4570 | 4630 | 4090 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑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 | 4260 | 4460 | 4490 | 4410 | 4380 | 4670 | 4530 | 4740 | 4710 | 4600 | 4480 | 3950 | 3960 | 3860 | 4300 | 4110 | 4210 | 4550 | 4540 | 4960 | 4710 | 4750 | 4180 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | ↓10 | - | - | - | ↑20 | - | - | - | - | - | - | ↓20 | - | - | - | - | ↓50 |
| 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 |

11月14日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4418元/吨,较上个交易日下调6元/吨。  
全国23个主要市场16＃ 槽钢平均价格4392元/吨,较上个交易日价格相同  
全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4427元/吨,较上个交易日下调2元/吨。

## 

## 11月14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 | 4190 | 4160 | 4110 | 3960 | 4100 | 4020 | 3980 | 3930 | 4270 | 4200 | 4220 | 4420 | 4370 | 4600 |
| 涨跌 | - | - | ↓30 | ↓50 | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 4410 | 4390 | 4210 | 4250 | 4490 | 4220 | 4240 | 4240 | 4270 | 4320 | 4650 | 4430 | 4370 | 4400 |
| 涨跌 | - | - | ↓30 | ↓50 | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 4160 | 4230 | 4260 | 4040 | 4300 | 3980 | 3990 | 3980 | 4290 | 4440 | 4240 | 4460 | 4380 | 4420 |
| 涨跌 | - | - | ↓30 | ↓50 | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 4340 | 4360 | 4250 | 4170 | 4450 | 4050 | 4110 | 4100 | 4270 | 4230 | 4570 | 4420 | 4350 | 4440 |
| 涨跌 | - | - | ↓30 | ↓50 | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - |
| 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 |

11月14日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格4181元/吨,较上个交易日下调9元/吨。  
全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格4349元/吨,较上个交易日下调10元/吨。  
全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格4226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4294元/吨,较上个交易日下调9元/吨。。

## 11月14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 | 5040 | 5690 | 5090 | 5040 | 5190 | 5390 | 5290 | 5240 | 5390 | 5190 | 5290 | 5100 | 5290 | 5250 | 5190 | 5490 | 5590 | 5690 | 5490 | 5150 | 5540 |
| 涨跌 | - | ↓50 | ↓50 | ↓50 | - | - | ↓50 | - | - | ↓100 | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - | ↓100 | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 江阴华润 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂瑞钢联 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂金正阳 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 重钢 | 临沂金正阳 | 山东 | 临沂瑞钢联 |
| 219\*6 无缝管 | 5190 | 5090 | 5640 | 5390 | 5340 | 5440 | 5540 | 5290 | 5540 | 5440 | 5240 | 5300 | 5310 | 5370 | 5290 | 5340 | 5390 | 5490 | 5540 | 5300 | 5540 |
| 涨跌 | - | ↓100 | ↓50 | ↓50 | - | - | ↓50 | - | - | ↓100 | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - | ↓100 | - | - |
| 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 | 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 |

11月14日: 全国21个主要市场108\*4.5 无缝管平均价格5315元/吨,较上个交易日下调22元/吨。

全国21个主要市场219\*6 无缝管平均价格5381元/吨,较上个交易日下调24元/吨。

## 11月14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 | 4580 | 4680 | 4640 | 4510 | 4420 | 4200 | 4590 | 4580 | 4370 | 4350 | 4340 | 4760 | 4750 | 4690 | 4540 |
| 涨跌 | ↓50 | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | ↓50 | ↓50 |
| 产地 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 唐山友发 | 天津友发 | 唐山友发 | 佛山振鸿 | 邯郸正大 | 天津友发 | 吉林华岐 | 天津友发 | 成都华岐 | 成都京华（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |
| 4寸\*3.75 焊管 | 4520 | 4600 | 4590 | 4440 | 4330 | 4110 | 4590 | 4530 | 4340 | 4270 | 4290 | 4770 | 4690 | 4610 | 4480 |
| 涨跌 | ↓50 | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | ↓50 | ↓50 |
| 产地 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 衡水华岐 | 唐山友发 | 天津友发 | 唐山友发 | 佛山振鸿 | 邯郸正大 | 天津友发 | 吉林华岐 | 天津友发 | 成都华岐 | 成都京华（华岐） | 邯郸友发 | 邯郸友发 |

11月14日: 全国15个主要市场1.5寸\*3.25 焊管平均价格4533元/吨,较上个交易日下调14元/吨。

全国15个主要市场4寸\*3.75 焊管平均价格4477元/吨,较上个交易日下调14元/吨。

## 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** |

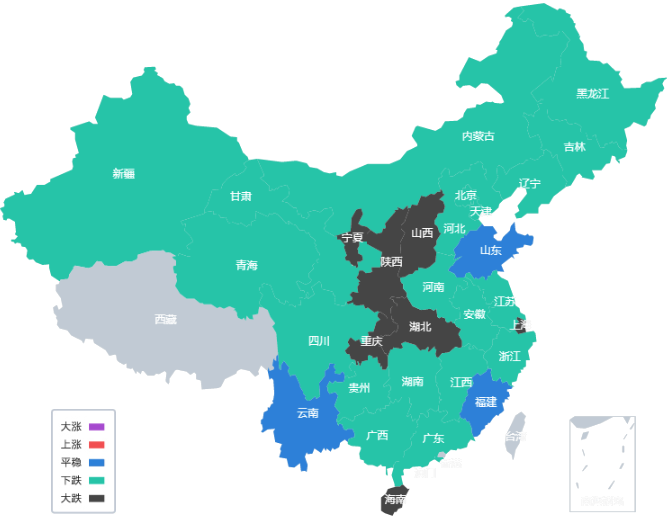
# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年11月14日)

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

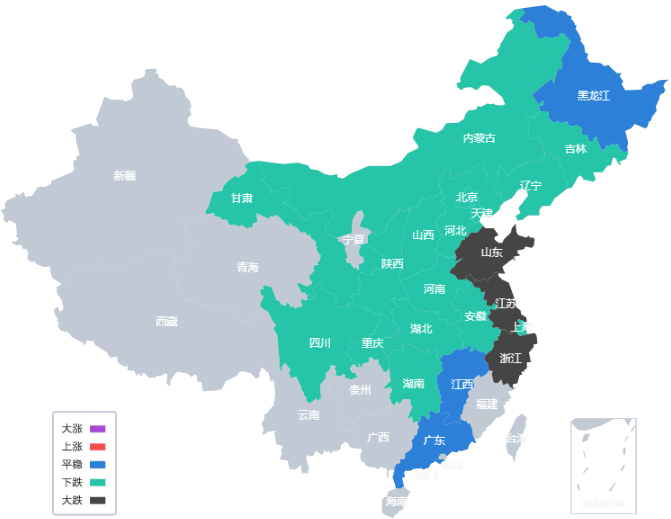
## 

## 1.3钢材走势图

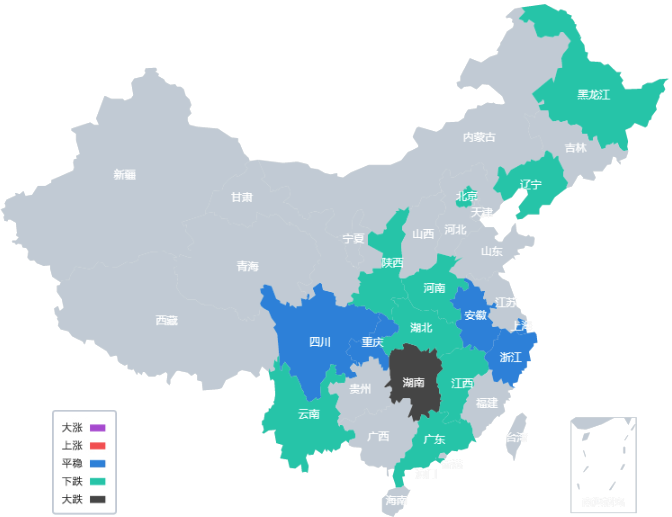
**2018年11月14日全国建材市场价格涨跌图**

****

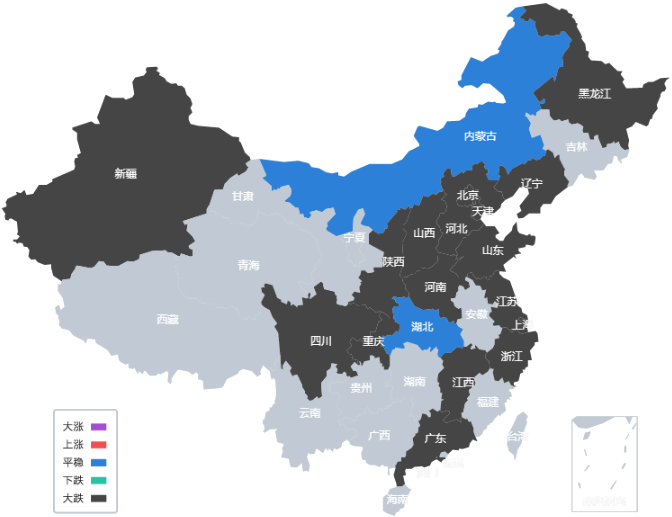
**2018年11月14日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2018年11月14日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2018年11月14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11月14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** |
| **呈钢贵阳** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4770 | 下调70 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4720 | 下调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4670 | 下调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ16mm | 5320 | 下调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ18-25mm | 5270 | 下调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4810 | 下调70 | 含税 |
| **达钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4900 | 下调90 | 成都含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 5050 | 下调50 | 成都含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 5000 | 下调50 | 成都含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-12mm | 5100 | 下调70 | 成都含税 |
| **方大特钢** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 4610 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4410 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ25mm | 4430 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4700 | 下调20 | 含税 |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3700 | —— | 过磅不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3700 | —— | 过磅不含税 |
| **济源钢铁** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4630 | 下调70 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-20mm | 4580 | 下调70 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4730 | 下调70 | 含税 |
| **江苏鸿泰** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 4360 | 下调10 | 含税 |
| **江苏申特** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4470 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4670 | —— | 含税 |
| **莱钢永锋** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4580 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 4450 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 4450 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500 | Φ18-22mm | 4900 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4580 | —— | 含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4530 | 下调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4570 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4700 | 下调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4770 | 下调20 | 含税 |
| **山西晋钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4670 | —— | 过磅含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12mm | 4670 | —— | 理计含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ14mm | 4650 | —— | 理计含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4470 | —— | 理计含税价 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 4540 | —— | 理计含税价 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8mm | 4660 | —— | 过磅含税价 |
| **山西美锦** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4410 | —— | 含税过磅 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4510 | —— | 含税过磅 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28-32mm | 4630 | —— | 含税过磅 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4410 | —— | 含税过磅 |
| **玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 3700 | —— | 过磅不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 16-22mm | 3700 | —— | 过磅不含税 |

## 2018年11月14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 | 4080 | —— | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 4100 | —— | 含税 |
| **唐山瑞丰** | 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（232-355） | 3880 | —— | 散户现款含税 |
| 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（610-635） | 3880 | —— | 散户现款含税 |

## 2018年11月14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** |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 20# | 4050 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4150 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 4150 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 4150 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 4280 | 上调10 | 过磅含税 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 16# | 4050 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 4050 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 4150 | 上调10 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 4180 | 上调10 | 过磅含税 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 8# | 4050 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 4050 | 上调10 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 4050 | 上调10 | 过磅含税价 |

**钢厂调价总结:**

**2018年11月14日全国钢材生产厂家建材小幅下调**

**2018年11月14日全国钢材生产厂家板材没有调整**

**2018年11月14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

### 钢材价格走势背后逻辑 2019钢价下跌概率较大

背景：10月末以来，黑色系各主要品种均出现不同程度的下跌，其中螺纹主力合约跌势尤为显著。从期货盘面上来说 ，一个显著的变化非常引人关注：螺纹主力合约持仓量在近期持续下降后，在11月6日出现快速上升，并伴随着主力合约的破位下行，对于盘面上的变化，我们当如何解读，期螺后续走势又当如何判断？

期螺价格目前已跌破电弧炉成本价格以下，这种趋势可以持续吗？在螺纹价格大幅下跌的同时，热卷盘面上已出现短暂的企稳迹象，走势背后的原因是什么？……

对于上述问题，我们专门采访了上海钢联钢材事业部首席分析师汪建华，为广大读者提供厘清近期黑色系期现货市场走势背后逻辑的参考。

▍核心观点：

1、期螺主力价格打到4000以下的位置，说明多空博弈进一步加大。 期螺1901合约价格大幅打压的空间有限，未来巨幅波动的概率比较大。

2、基本面定价逐步让位于期货定价，而期货的持续大幅下跌，动摇了现货市场的偏多信心，这种影响才刚开始，但要走多远、影响多深，也要看期货短期还有多大的打压空间。 市场可能的情况是，11月份跌一部分，12月份再跌一部分，而真正的主跌大概率出现在12月份。

3、成本上升，会首先打压高成本企业。所以，期货要跌，1901合约至少要到电炉钢成本线附近（3950左右）。由于悲观情绪浓厚，1905合约目标位，不排除打压到行业平均成本线附近（10月钢联调查样本企业成本在3567，如果按新国标加合金在3800左右）。值得注意的是，成本是动态的。

4、从上周四晚上，周五开始，卷螺差修复行情已经开始。但修复不会那么快、那么彻底。这其中存在一定变数，取决于二者的基本面。要修正到往年卷高于螺200比较难，能修正到平值就已经很不错了。

▍以下是采访实录：

小编： 螺纹主力合约4244以来的下跌，从持仓量可以分为两个阶段，第一个阶段是10月26日到11月5日，持仓量持续下降，而从11月6日开始，持仓量开始快速上升，从这样的变化，您如何判断未来期螺的走势？

汪建华： 从最近的增仓来看，投资者在4000附近分歧加大，博弈增强，短期走势主要看资金实力方对市场多空的认知和选择。

前一阶段持仓量的下降，一方面原因在于移仓的需求，而主要原因在于，之前多头上攻到4200以上有获利盘出逃，同时，空单也有砍仓。另外，持仓量和价格也有一定关系，到4000甚至4000以下的位置，多头不愿意任由打压，而在4100或以上的位置，多头更倾向等着期货自然往上走，因为会存在库存增加空头会打压的风险。期螺主力价格已经在4000以下，说明多空博弈进一步加大。

理论上说应该要移仓了，但目前的1901合约持仓量还处于历史高位，说明今年多空双方的分歧很大，而持仓量越大带来的后期行情波动幅度也越巨大。

个人认为，1901合约至多跌至3800区域，再往下空间很小。

而1905合约目前看不到基本面，还要经历明年1-2月份需求非常差的时点，特别是春节前后没有需求的情况，可以空1905合约。

对于1905合约，我在10月下旬交流时就强调要看相对价格（当时在3850左右）变化，第一个是相对于现货价格变动幅度，如果现货跌幅是600-800，那么期货跌个200-300的可能性很高；第二个是相对1805和1810合约价格来看，今年最低分别跌到过3300和3100左右， 鉴于对明年行情市场比较悲观，即便增加了新国标的合金成本，目前价格（相对10月下旬时的价格最大已跌去300），反弹后，或许还有下跌空间。

小编： 近几个交易日，随着期货下跌，前期较为坚挺的现货价格也开始松动，您对此怎么看待近期市场比较关注的期现基差走势？

汪建华： 现货价格已处于相对高位，钢厂利润又相对丰厚，基本面定价逐步让位于期货定价，而期货的持续大幅下跌，动摇了现货市场的偏多信心，这种影响才刚开始，但要走多远、影响多深，也要看期货短期还有多大的打压空间。而随着后期临近交割，期现必然修复。

基差修复，是铁律。但基差修复路径比较复杂。第一阶段修复，现货要快于期货的下跌。现货的下跌受到现货基本面的影响。在现货价格高、钢厂利润丰厚的情况，目前定价慢慢开始转向期货定价，此时，现货开跌。

第二阶段，期货跌不动。这一阶段分两种情况，第一种情况是，如果现货基本面超预期的好，有可能期货跌不动，甚至超跌反弹，那么现货会再次起来；还有一种，现货基本面看不到好转，现货会继续跌。所以在第二阶段存在不确定性，基差可能继续拉大，也可能缩小，也有可能保持震荡。

第三阶段，进入到交割月，基差的回归表现为期货向现货靠拢。在这一阶段，不管现货是涨是跌，期货都有可能向上走。短期来说，在目前的打压情况下期货还不会快速起来，但期货要往上修复也有三个前提，一是第一和第二阶段，期货反弹的幅度不会太大，可能维持4000-4100附近位置；二是，现货不能快速跌到4000-4100左右。 可能的情况是，11月份跌一部分，12月份再跌一部分，而真正的主跌大概率出现在12月份；第三，空头能否拿到低价的交割资源。

小编： 据我网测算，电弧炉成本均价大概为3980，而目前螺纹1901，1905和1910合约价格都要低于这一水平线，您怎么看待目前远期合约价格要低于电弧炉成本问题？

汪建华： 远期合约是对未来价格的预期，而电弧炉成本是当下的表现，随着未来现货价格的下跌，势必会打压原材料价格，成本也会随之回落。我个人觉得，在利空确定的背景下，远月期货价格打到电弧炉成本以下只是第一目标。

在企业高利润时候，不用关注成本。当 整个市场真的很差、价格到成本边缘时，成本就是天花板。

整个产业环境目前已经不同于过去，企业都开始注重效益，过去亏的时候，比如2013到2015年，亏200-300也会继续干，现在不一样，企业要效益，到平均成本，企业会选择停限产。 当下到成本线，可能动态往下修正，但价格比成本低200-300比较难。

同时，有些企业可能不到成本就开始减产。成本上升，会首先打压高成本企业。所以，期货要跌，1901合约至少要到电炉钢成本线附近（3950左右）。由于悲观情绪浓厚，1905合约目标位，不排除打压到行业平均成本线附近（10月钢联调查样本企业成本在3567，如果按新国标加合金在3800左右）。值得注意的是，成本是动态的。

小编： 卷板相比螺纹持续弱势已经超过半年，多数钢厂已经转产，还有继续转产空间吗？您对于卷螺差后续走势怎么看？

汪建华： 虽然说今年板材差，但截至目前，热轧均价上涨幅度高于螺纹。板材价格偏弱从8月下旬开始，近期卷螺差仍在不断扩大，但当期货跌到一定程度，继续下跌受到一定阻力。另一方面，热轧部分铁水转到轧制线螺，现在不会增加转的量。只是因为汽车需求太差，基本面难得到彻底转变，所以，卷基本面弱于螺。

热卷现货已经跌的比较多，当价格跌到3700区域，期货上会有超跌反弹空间，所以，热卷主力到3650的时候已经存在一定操作空间。

从上周四晚上，周五开始，卷螺差修复行情已经开始。但修复不会那么快，那么彻底。这其中存在一定变数，这取决于二者的基本面。考虑到加入合金的价格，要修正到往年卷高于螺200比较难，能修正到平值就很不错了。

修复的时间上，螺还没到最差时候，卷螺差的修复行情，可能持续到2月份春节前后。

小编： 很荣幸获知，您将在“2019首届上海大宗商品周”钢铁年会上作钢铁市场2019年市场展望的报告，可否提前对2019年开年钢市行情作一下提前预判？

汪建华： 2019年开年，行情下跌的概率要大些，但存在一些变数。 存在的变数在于，如果11月及12月份市场出现异常的大跌，行情在开年反而出现修复。

### 3.2钢材市场评论

### 为什么近期中国钢材价格出现大跌？

近期国内钢材市场价格震荡下跌。钢材分析师指出，随着采暖季临近，秋冬季限产的消息趋于平静，限产比例低于预期或成定局，钢厂供给收缩不到位等信息给钢市增添一些“看跌”情绪。短期来看，期现联手共振下跌的局面会加剧市场悲观情绪，而市场缺乏重大利好刺激，或形成弱势调整格局。

钢材分析师做出以上判断的主要依据是：

其一，采暖季限产方案实施不再“一刀切”。随着供暖季的来临，新一轮错峰限产开始。作为打赢蓝天保卫战三年行动计划的首个攻坚期，今年秋冬季多地高排放行业错峰生产方案的实施改变了以往的“一刀切”模式，方案更为细化具体，以“污染”定企业“开关”。目前，钢铁、焦炭等企业开工暂无明显受限，再加上企业提前备战，今年错峰限产对供给的影响大概率低于预期。

其二，全国钢材社会库存继续下降。监测数据显示，11月9日，全国29个重点城市钢材社会库存量为765.94万吨，比前一周减少43.86万吨，下降5.42%；全国重点城市建筑钢材社会库存量为366.34万吨，比前一周减少26.98万吨，下降6.86%；全国重点城市板材社会库存量为399.60万吨，比前一周减少16.88万吨，下降4.06%。目前，全国钢材社会库存已连续4周下降，这对钢市有支撑作用。

其三，钢材出口数据好于预期。数据显示，10月份，我国出口钢材550.0万吨，同比增长10.4%。1月~10月份，我国累计出口钢材5841.3万吨，同比下降9.3%。钢材出口数据好于预期。

其四，上周现货市场各品种钢材均价周环比下跌，月同比涨跌互见。监测数据显示，截至11月9日，国内10大重点城市ф25毫米Ⅲ级螺纹钢均价为4627元／吨，比前一周跌80元／吨，比上月同期涨89元／吨；国内十大重点城市ф6.5毫米HPB300高线均价为4869元／吨，比前一周跌78元／吨，比上月同期涨17元／吨；国内10个重点城市5.5毫米热轧卷板平均价格为4008元／吨，比前一周跌87元／吨，比上月同期跌232元／吨；国内10个重点城市1.0毫米冷轧卷平均价格为4717元／吨，比前一周价格跌63元／吨，比上月同期跌142元／吨；国内10个重点城市20毫米中板均价为4209元／吨，比前一周跌69元／吨，比上月同期跌142元／吨。

其五，全国钢材综合价格指数周环比下降，年同比上升。截至11月9日，全国钢材综合价格指数达到166.5点，较前一周下降1.65%，较去年同期上升4.35%。上周钢材市场跌势扩大，黑色系品种均出现不同程度的下跌，其中螺纹钢跌势尤为明显，主力合约价格跌破4000元／吨，意味着当前多空博弈的强度进一步加大。

其六，上周进口铁矿石价格稳中有跌。监测数据显示，截至11月9日，自澳大利亚进口的58%品位的粉矿价格为64美元/吨，与前一周持平；自澳大利亚进口的61.5%品位的粉矿价格为72美元/吨，与前一周持平；自澳大利亚进口的62%品位的块矿价格为97美元/吨，较前一周跌2美元/吨。

钢材分析师认为，进入11月份，从下游需求层面来看，北方施工逐步减少，需求淡季逐步到来，下游需求依然承压。从环保限产层面来看，各地秋冬季大气污染综合治理攻坚行动方案开始陆续实施，同时中央生态环境保护督察“回头看”已经到位，或对钢市形成托底，同时期货市场的宽幅震荡也影响着市场信心。目前“北材南下”进程开始加快，尤其是东北、西北等地库存下降较快，预计南下资源较往年略多，南方市场的消化速度对市场行情走势将起到重要作用。此外，10月份挖掘机销量同比增长44.9%，国内市场销量(统计范畴不含港澳台)13490台，同比增加39.6%，表明基建投资政策效果初显。长期来看，随着国家财政政策的扶持，基建触底回升态势有望延续，对国内钢市来说是利好。总之，在没有重大利好或利空的情况下，单边行情或很难出现，反复震荡仍是大概率。

### 3.3废钢

### 2018年11月14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 | 1980-2030 | **华东地区** | 上海 | 2380-2410 | 不含税 |
| >6mm | 大连 | 2270-2320 | 南昌 | 2240-2300 | 不含税 |
| >6mm | 沈阳 | 2220-2250 | 新余 | 2250-2300 | 不含税 |
| >6mm | 辽阳 | 22802330 | 九江 | 2270-2300 | 不含税 |
| >6mm | 鞍山 | 1890-1920 | 马鞍山 | 2350-2400 | 不含税 |
| >6mm | 本溪 | 2230-2280 | 合肥 | 2020-2070 | 不含税 |
| >6mm | 哈尔滨 | 2040-2080 | 莱芜 | 2160-2180 | 不含税 |
| >6mm | 长春 | 2150-2200 | 淄博 | 2290-2320 | 不含税 |
| **华北地区** | >6mm | 北京 | 2300-2330 | 德州 | 2190-2240 | 不含税 |
| >6mm | 天津 | 2340 | 济南 | 2290 | 不含税 |
| >6mm | 石家庄 | 2090-2120 | 青岛 | 2220-2250 | 不含税 |
| >6mm | 邯郸 | 2330-2360 | 温州 | 2240-2290 | 不含税 |
| >6mm | 唐山 | 2460-2510 | 嘉兴 | 2270-2320 | 不含税 |
| >6mm | 徐水 | 2330-2430 | **华中地区** | 安阳 | 2400-2450 | 不含税 |
| >6mm | 包头 | 2220-2280 | 南阳 | 2280-2300 | 不含税 |
| >6mm | 呼和浩特 | 2100-2130 | 洛阳 | 2170-2220 | 不含税 |
| >6mm | 太原 | 2190-2250 | 郑州 | 2420-2450 | 不含税 |
| >6mm | 运城 | 2230-2350 | 怀化 | 2140-2160 | 不含税 |
| >6mm | 晋中 | 2380-2430 | 长沙 | 2210-2270 | 不含税 |
| >6mm | 临汾 | 2290-2390 | 湘潭 | 2190-2210 | 不含税 |
| >6mm | 吕梁 | 2200-2250 | 衡阳 | 2190-2220 | 不含税 |
| **西北地区** | >6mm | 银川 | 2080-2150 | 武汉 | 2320-2370 | 不含税 |
| >6mm | 兰州 | 2240-2290 | **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 |
| >6mm | 西宁 | 1920-2000 | 广汉 | 2240 | 不含税 |
| **华南地区** | >6mm | 韶关 | 2130-2170 | 重庆 | 2230-2260 | 不含税 |
| >6mm | 广州 | 2110-2160 | 昆明 | 2400-2430 | 不含税 |
| >6mm | 深圳 | 2200-2250 | 玉溪 | 2300-2330 | 不含税 |
| >6mm | 揭阳 | 2000-2070 | 贵阳 | 2310-2360 | 不含税 |
| >6mm | 佛山 | 2080-2130 | 遵义 | 1930-1950 | 不含税 |
| >6mm | 柳州 | 2080-2130 | 六盘水 | 2220-2250 | 不含税 |
| >6mm | 南宁 | 2170-2210 | 安顺 | 2380-2400 |  |

**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11月第2周）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **黑龙江** | **哈尔滨** | **东北地区** |
| **吉林** | **长春，四平** |
| **辽宁** | **沈阳、大连、辽阳** |
| **京津雄安** | **北京、天津、雄安** | **华北地区** |
| **河北** | **石家庄、廊坊、邯郸、秦皇岛** |
| **陕西** | **太原、大同、晋城、长治** |
| **内蒙** | **呼和浩特、赤峰** |
| **河南** | **郑州、洛阳、南阳** | **华中地区** |
| **湖北** | **武汉、十堰、宜昌** |
| **湖南** | **长沙、怀化、衡阳** |
| **上海江苏** | **上海、南京、苏州、徐州** | **华东地区** |
| **浙江** | **杭州、宁波、温州、嘉兴** |
| **江西** | **南昌、九江、赣州** |
| **合肥** | **合肥、芜湖、马鞍山** |
| **山东** | **济南、青岛、烟台** |
| **福建** | **福州、厦门** |
| **广东** | **广州、深圳、惠州、珠海、湛江** | **华南地区** |
| **广西** | **南宁、柳州、桂林** |
| **海南** | **海口、三亚、儋州** |
| **重庆四川** | **重庆、成都、绵阳、宜宾** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳、遵义、六盘水** |
| **云南** | **昆明、曲靖、红河** |
| **西藏** | **拉萨、昌都** |
| **陕西** | **西安、宝鸡、汉中** | **西北地区** |
| **甘肃** | **兰州、天水、武威** |
| **青海** | **西宁、格尔木、海东** |
| **宁夏** | **银川、石嘴山、吴忠** |
| **新疆** | **乌鲁木齐、哈密、喀什、阿克苏** |
| **双击打开→** | |  |

## 

## 全国混凝土价格行情（2018年11月第2周）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **黑龙江** | **哈尔滨** | **东北地区** |
| **吉林** | **长春** |
| **辽宁** | **沈阳** |
| **京津雄安** | **北京、天津、雄安** | **华北地区** |
| **河北** | **石家庄、廊坊、唐山、邯郸、秦皇岛** |
| **陕西** | **太原、晋城、长治** |
| **内蒙** | **呼和浩特** |
| **河南** | **郑州、洛阳、南阳** | **华中地区** |
| **湖北** | **武汉、黄石、宜昌、十堰** |
| **湖南** | **长沙、怀化、衡阳、邵阳** |
| **上海江苏** | **上海、南京、镇江、徐州、南通** | **华东地区** |
| **浙江** | **杭州、宁波、温州** |
| **江西** | **南昌、九江、赣州** |
| **合肥** | **合肥、芜湖、马鞍山** |
| **山东** | **济南、青岛、烟台** |
| **福建** | **福州、厦门** |
| **广东** | **广州、深圳、惠州、珠海** | **华南地区** |
| **广西** | **南宁、柳州、桂林** |
| **海南** | **海口、三亚、儋州** |
| **重庆四川** | **重庆、成都、绵阳、南充** | **西南地区** |
| **贵州** | **贵阳、遵义、六盘水** |
| **云南** | **昆明** |
| **陕西** | **西安、宝鸡、咸阳** | **西北地区** |
| **甘肃** | **兰州、天水、庆阳** |
| **青海** | **西宁** |
| **宁夏** | **银川** |
| **新疆** | **乌鲁木齐** |
| **双击打开→** | |  |

## 水泥外加剂

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **市场价格**  **（元/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 | | | |

## 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 |

# 木材价格专区

## 2018年11月木材价格行情

| **品名** | **规格** | **价格** | **其它属性** |
| --- | --- | --- | --- |
| 桦木 | 4mⅹ18cm以上 | 850~900 元/m3 | 质量等级： 加工材 |
| 云杉 | 16/19\*75/100价位1600 |  | 等外级 |
| 云杉 | 22\*100/125/150 | 1700-1720 |
| 云杉 | 25\*100/125/15 | 1670-1800 |
| 云杉 | 28\*100以上 | 1850 |
| 云杉 | 32\*100 | 1700 |
| 云杉 | 35\*100/125/145/150/175 | 1820-1880 |
| 云杉 | 47\*93 | 1750 |
| 铁杉 | 45\*152 | 1850 | C2级 |
| 铁杉 | 45\*152 | 2000 | C1级 |
| 智利松 | 3.9米 | 880-910 |  |
| 智利松 | 5.9米 | 880-910 |  |
| 桦木 | 2mⅹ2.5-6cm | 2300 元/m3 | 产地： 俄罗斯  质量等级： 双白（结疤不限制） |
| 桦木 | 4mⅹ22cm以上 | 1250~1380 元/m3 |  |
| 桦木 | 4mⅹ14-16cm | 950~1100 元/m3 |  |
| 桦木 | 4mⅹ18-22cm | 1200~1300 元/m3 |  |
| 白松 | 14-20cm | 710 元/m3 | 质量等级： 三等 |
| 落叶松 | 长2-4m、厚5cm | 2400-2500元/ m3 | 统材报价 |
| 樟子松 | 长2-4m、厚5cm | 2200-2400元/ m3 | 统材报价 |
| 樟子松 | 16/19\*75/100 | 1560 | 等外级 |
| 樟子松 | 22\*100/125/150 | 1600-1620 |
| 樟子松 | 25\*100/125/150 | 1670-1730 |
| 樟子松 | 28\*100以上 | 1650 |
| 樟子松 | 32\*100 | 1600 |
| 樟子松 | 35\*100/125/145/150/175 | 1720-1780 |
| 樟子松 | 47\*93 | 1750 |
| 南方松 | 25.4\*140 | 1550 | 低等级短料 |
| 南方松 | 19\*140 | 1550 |
| 南方松 |  | 1800-2200 | 高等级长料 |
| 南方松 | 27/38 | 1000 | 自然宽 |
| 南方松 | 3.9米 | 860-890 |  |
| 南方松 | 5.9米 | 870-890 |  |
| 南方松 | 11.8米 | 940-970 |  |
| 椴木 | 2m×8cm | 2100 元/m3 | 质量等级： 水板  产地： 东北 |

# 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11月15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# | ￥:4150 |
| 滨阳燃化 | 70# | ￥:4100 | 齐鲁石化 | 90# | ￥:4150 |
| 东明化工 | 70#90# | ￥:2600 | 山东金石 | 70# | ￥:4050 |
| 东明石化 | 70# | ￥:4040 | 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 | ￥:4350 |
| 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# | ￥:4140 | 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# | ￥:4700 | 中海沥青滨州 | 110# | ￥:3960 |
| 克拉玛依 | 90# | ￥:4700 | 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# | ￥:3450 | 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

|  |
| --- |
| 11月14日全国主要城市铜市场价格汇总 |
| 11月14日全国主要城市铝市场价格汇总 |
| 11月14日全国主要城市铅市场价格汇总 |
| 11月14日全国主要城市锌市场价格汇总 |
| 11月14日全国主要城市锡市场价格汇总 |
| 11月14日全国主要城市镍市场价格汇总 |
|  |

# 成品油价格专区

## 

## 2018年11月15日全国成品油升价

**注：本周油价未调**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **89号汽油** | **92号汽油** | **95号汽油** | **98号汽油** | **0号柴油** |
| 北京 | 7.47 | 7.68 | 8.18 | 9.16 | 7.37 |
| 天津 | 7.40 | 7.68 | 8.11 | 9.03 | 7.33 |
| 河北 | 7.40 | 7.68 | 8.11 | 8.93 | 7.33 |
| 山西 | 5.64 | 7.63 | 8.24 | 8.91 | 7.39 |
| 内蒙古 | 0 | 7.64 | 8.20 | 9.03 | 7.14 |
| 辽宁 | 5.86 | 7.66 | 8.16 | 8.89 | 7.23 |
| 吉林 | 6.1 | 7.65 | 8.25 | 8.99 | 7.24 |
| 黑龙江 | 0 | 7.68 | 8.24 | 9.25 | 7.15 |
| 上海 | 6.62 | 7.65 | 8.14 | 8.89 | 7.31 |
| 江苏 | 6.66 | 7.65 | 8.14 | 8.99 | 7.29 |
| 浙江 | 5.99 | 7.65 | 8.14 | 8.92 | 7.31 |
| 安徽 | 7.44 | 7.64 | 8.18 | 9.01 | 7.36 |
| 福建 | 5.62 | 7.65 | 8.17 | 8.94 | 7.32 |
| 江西 | 7.38 | 7.64 | 8.21 | 9.21 | 7.37 |
| 山东 | 5.54 | 7.66 | 8.22 | 8.84 | 7.32 |
| 河南 | 5.68 | 7.69 | 8.21 | 8.87 | 7.31 |
| 湖北 | 5.4 | 7.69 | 8.24 | 8.90 | 7.32 |
| 湖南 | 6.64 | 7.63 | 8.11 | 8.91 | 7.39 |
| 广东 | 7.43 | 7.70 | 8.35 | 8.59 | 7.22 |
| 广西 | 7.49 | 7.74 | 8.36 | 9.15 | 7.38 |
| 海南 | 7.61 | 8.80 | 9.34 | 10.58 | 7.41 |
| 重庆 | 7.61 | 7.75 | 8.19 | 9.22 | 7.39 |
| 四川 | 6.12 | 7.71 | 8.30 | 9.03 | 7.41 |
| 贵州 | 6.94 | 7.81 | 8.26 | 9.14 | 7.43 |
| 云南 | 7.49 | 7.83 | 8.40 | 9.08 | 7.42 |
| 西藏 | 7.23 | 8.56 | 9.06 | 0 | 7.87 |
| 陕西 | 5.67 | 7.57 | 8.00 | 8.93 | 7.22 |
| 甘肃 | 5.51 | 7.57 | 8.09 | 8.59 | 7.22 |
| 青海 | 5.85 | 7.64 | 8.19 | 0 | 7.25 |
| 宁夏 | 5.56 | 7.58 | 8.01 | 9.15 | 7.21 |
| 新疆 | 6.06 | 7.60 | 8.17 | 9.12 | 7.22 |

## 全国汽油柴油走势图

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

# 管材价格专区

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

# 城建交通工程价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、钢材产品** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **普通钢绞线** | **φ15.24** | **吨** | **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 |