****

**中铁六局集团有限公司物资价格信息周刊**

**2018年12月6日**

目 录

[钢材价格专区 1](#_Toc531785953)

[1、全国钢材行情 1](#_Toc531785954)

[1.1全国主要钢材品种行情 1](#_Toc531785955)

[12月5日全国主要城市建材价格汇总 1](#_Toc531785956)

[12月5日全国主要城市中厚板价格汇总 2](#_Toc531785957)

[12月5日全国主要城市工字钢、角钢、槽钢价格汇总 3](#_Toc531785958)

[12月5日全国主要城市H型钢价格汇总 4](#_Toc531785959)

[12月5日全国主要城市无缝管价格汇总 5](#_Toc531785960)

[12月5日全国主要城市焊管价格汇总 5](#_Toc531785961)

[钢价走势图： 6](#_Toc531785962)

[1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年12月5日) 8](#_Toc531785963)

[1.3钢材走势图 9](#_Toc531785964)

[2、全国钢厂调价汇总 11](#_Toc531785965)

[2018年12月5日全国钢厂建材调价汇总 11](#_Toc531785966)

[2018年12月5日全国钢厂板材调价汇总 12](#_Toc531785967)

[2018年12月5日全国钢厂型材调价汇总 13](#_Toc531785968)

[3、全国钢材市场动态 14](#_Toc531785969)

[3.1钢材预警 14](#_Toc531785970)

[12月份中国钢材价格走势预测报告 14](#_Toc531785971)

[3.2钢材市场评论 22](#_Toc531785972)

[权威数据:2018年11月份钢材社会库存情况分析 22](#_Toc531785973)

[3.3废钢 24](#_Toc531785974)

[2018年12月5日全国重型废钢市场价格行情 24](#_Toc531785975)

[水泥及水泥外加剂、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区 25](#_Toc531785976)

[1、 全国水泥价格行情（2018年12月第1周） 25](#_Toc531785977)

[2、 全国混凝土价格行情（2018年12月第1周） 26](#_Toc531785978)

[3、 水泥外加剂 27](#_Toc531785979)

[4、 砖瓦灰砂石价格 28](#_Toc531785980)

[木材价格专区 29](#_Toc531785981)

[2018年12月木材价格行情 29](#_Toc531785982)

[铁路专用材料价格专区（营改增版） 30](#_Toc531785983)

[1. 钢轨 31](#_Toc531785984)

[2. 钢轨扣件（砼枕） 31](#_Toc531785985)

[3. 道岔 31](#_Toc531785986)

[4. 轨枕及岔枕 31](#_Toc531785987)

[5. 钢梁 31](#_Toc531785988)

[6. 管材 31](#_Toc531785989)

[7. 电杆、机柱、支柱 31](#_Toc531785990)

[8. 接触网及电力线材、光电缆线 31](#_Toc531785991)

[9. 其他材料 31](#_Toc531785992)

[沥青、防水材料价格专区 32](#_Toc531785993)

[2018年12月6日沥青价格行情 32](#_Toc531785994)

[涂料及防腐、防水材料 33](#_Toc531785995)

[有色金属价格专区 36](#_Toc531785996)

[成品油价格专区 37](#_Toc531785997)

[2018年12月5日全国成品油升价 37](#_Toc531785998)

[全国汽油柴油走势图 38](#_Toc531785999)

[全国汽油价格走势图 38](#_Toc531786000)

[全国柴油价格走势图 38](#_Toc531786001)

[华北地区汽油价格走势图 38](#_Toc531786002)

[华北地区0#柴油价格走势图 38](#_Toc531786003)

[华南地区汽油价格走势图 38](#_Toc531786004)

[华南地区0#柴油价格走势图 38](#_Toc531786005)

[华东地区汽油价格走势图 39](#_Toc531786006)

[华东地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc531786007)

[西南地区汽油价格走势图 39](#_Toc531786008)

[西南地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc531786009)

[沿江地区汽油价格走势图 39](#_Toc531786010)

[沿江地区0#柴油价格走势图 39](#_Toc531786011)

[管材价格专区 40](#_Toc531786012)

[城建交通工程价格专区 41](#_Toc531786013)

[海绵城市工程价格专区 45](#_Toc531786014)

[市政工程材料价格专区 48](#_Toc531786015)

[周转材料及五金工具价格专区 52](#_Toc531786016)

# 钢材价格专区

# 1、全国钢材行情

# 1.1全国主要钢材品种行情

## 12月5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 | 4190 | 4190 | 4280 | 4050 | 4270 | 4510 | 4230 | 4380 | 4370 | 4170 | 4160 | 4750 | 3880 | 4190 | 4070 | 3810 | 4030 | 4390 | 4450 | 4620 | 4830 | 3970 | 4240 | 4190 |
| 涨跌 | - | ↓50 | ↑20 | - | ↑30 | ↑50 | - | ↑30 | ↑30 | - | - | - | ↓20 | - | - | ↑10 | - | ↑70 | - | ↓20 | - | - | ↑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 HRB400 | 4010 | 4010 | 4110 | - | 4160 | - | 4070 | 4410 | 4260 | 4050 | 4050 | - | - | - | - | - | 3880 | 4260 | 4330 | 4250 | 4770 | 4100 | 4070 | - |
| 涨跌 | ↓10 | ↓30 | ↑20 | - | ↑30 | - | - | - | ↑30 | - | - | - | - | - | - | - | - | ↑70 | - | ↓20 | - | - | ↑80 | - |
| 产地 | 日照 | 沙钢 | 永钢 | 莱钢 | 马钢 | - | 马长江 | 湘钢 | 萍钢 | 鄂钢 | 安钢 | - | - | - | - | - | 新抚钢 | 水钢 | 新金山 | 首钢贵钢 | 昆钢 | 龙钢 | 酒钢 | - |

12月5日:

全国24个主要市场螺纹钢 20mm HRB400E平均价格4259元/吨,较上个交易日上调9元/吨。

全国17个主要市场螺纹钢 20mm HRB400平均价格3929元/吨,较上个交易日上调10元/吨。

## 12月5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 | 4390 | 4160 | 3990 | 4220 | 4090 | 4220 | 4090 | 4310 | 4140 | 4230 | 4270 | 3960 | 4000 | 4050 | 4100 | 4030 | 4140 | 4280 | 4150 | 4460 | 4280 | 4150 | 4490 |
| 涨跌 | - | ↓20 | - | ↓20 | - | ↑10 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓70 | - | - | ↓50 | ↑60 | - | - | - | - | - | ↑50 | ↓60 |
| 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 | 3830 | 3800 | 3830 | 3920 | 3820 | 3970 | 3890 | 3910 | 3910 | 3830 | 3850 | 3740 | 3690 | 3690 | 3860 | 3740 | 3810 | 3870 | 3860 | 4210 | 3960 | 3920 | 4240 |
| 涨跌 | - | ↓20 | - | ↓20 | - | ↑10 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓70 | - | - | ↓50 | ↑60 | - | - | - | - | - | ↑50 | ↓60 |
| 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 | 4130 | 4140 | 4120 | 4110 | 4000 | 4170 | 4040 | 4200 | 4060 | 4030 | 4030 | 3920 | 3880 | 3800 | 4000 | 4130 | 4030 | 4020 | 4010 | 4360 | 4090 | 4050 | 4360 |
| 涨跌 | - | ↓20 | - | ↓20 | - | ↑10 | - | - | ↓20 | - | ↓20 | ↓70 | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | - | - | ↓60 |
| 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 |

12月5日:

全国23个主要市场8mm 普中板平均价格4183元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 普中板平均价格3876元/吨,较上个交易日下调6元/吨。

全国23个主要市场14-20mm 低合金中板平均价格4073元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

## 12月5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 | 4360 | 4370 | 4390 | 4130 | 4200 | 4390 | 4510 | 4390 | 4280 | 4530 | 4250 | 3510 | 3440 | 3500 | 3850 | 3870 | 3950 | 4500 | 4440 | 4740 | 4400 | 4330 | 4190 |
| 涨跌 | ↑10 | - | - | ↑30 | - | - | ↑60 | - | - | - | - | ↓80 | ↓100 | ↓80 | ↓80 | - | ↓80 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 4180 | 4190 | 4240 | 4050 | 4140 | 4290 | 4400 | 4560 | 4400 | 4500 | - | 3470 | 3440 | 3500 | 3840 | 3860 | 3870 | 4330 | 4300 | 4750 | 4460 | 4380 | 3910 |
| 涨跌 | ↓10 | - | - | ↑30 | ↓10 | - | ↑90 | - | - | - | - | ↓80 | ↓100 | ↓90 | ↓100 | - | ↓50 | ↓10 | ↓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 | - | 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 | 4110 | 4290 | 4190 | 4040 | 4170 | 4470 | 4400 | 4500 | 4460 | 4520 | 4170 | 3510 | 3490 | 3470 | 3890 | 3780 | 3860 | 4240 | 4210 | 4710 | 4600 | 4500 | 3950 |
| 涨跌 | ↓20 | - | - | - | ↓10 | - | ↑20 | - | - | - | ↓50 | ↓80 | ↓100 | ↓120 | ↓100 | - | ↓20 | - | - | - | - | - | - |
| 产地 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 莱钢 | 日照 | 日照 | 莱钢 | 日照 | 莱钢 | 莱钢 | 唐山 | 津西 | 唐山 | 唐山 | 唐山弘泰 | 鞍山宝得 | 宝得 | 日照 | 日照 | 昆钢 | 日照 | 包钢 | 东四 |

12月5日:

全国23个主要市场50\*5 角钢平均价格4197元/吨,较上个交易日下调13元/吨。

全国22个主要市场16＃ 槽钢平均价格4139元/吨,较上个交易日下调16元/吨。

全国23个主要市场25＃ 工字钢平均价格4153元/吨,较上个交易日下调21元/吨。

## 12月5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 | 3820 | 3800 | 3890 | 3660 | 4000 | 3610 | 3560 | 3550 | 3710 | 4120 | 4110 | 4290 | 4280 | 4260 |
| 涨跌 | ↑20 | - | - | ↓30 | - | ↓60 | ↓60 | ↓40 | - | - | ↑60 | - | - | - |
| 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 | 4190 | 4060 | 4020 | 3850 | 4340 | 3840 | 3810 | 3720 | 3710 | 4240 | 4540 | 4300 | 4280 | 4060 |
| 涨跌 | ↑10 | - | - | ↓40 | - | ↓60 | ↓60 | ↓40 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 3810 | 3900 | 4070 | 3790 | 4140 | 3590 | 3610 | 3600 | 3730 | 4340 | 4050 | 4330 | 4290 | 4080 |
| 涨跌 | ↑30 | - | - | ↑20 | - | ↓60 | ↓60 | ↓40 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 3980 | 3990 | 4060 | 3820 | 4390 | 3670 | 3720 | 3690 | 3710 | 4150 | 4470 | 4290 | 4260 | 4100 |
| 涨跌 | ↑20 | - | - | ↑40 | - | ↓60 | ↓60 | ↓40 | - | - | - | - | - | - |
| 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 |

12月5日:

全国14个主要市场200\*100 H型钢平均价格3904元/吨,较上个交易日下调8元/吨。

全国14个主要市场300\*300 H型钢平均价格4069元/吨,较上个交易日下调13元/吨。

全国14个主要市场400\*200 H型钢平均价格3952元/吨,较上个交易日下调8元/吨。

全国14个主要市场588\*300 H型钢平均价格4021元/吨,较上个交易日下调8元/吨。

## 12月5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 | 4490 | 5390 | 4540 | 4540 | 4940 | 5040 | 4890 | 4740 | 5040 | 4840 | 4840 | 4700 | 4990 | 4920 | 5190 | 5040 | 5140 | 5490 | 5240 | 4850 | 5040 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | ↓30 | - | ↓100 | ↓50 | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 江阴华润 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂瑞钢联 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 山东金宝诚 | 临沂金正阳 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 临沂瑞钢联 | 黑龙江建龙 | 黑龙江建龙 | 重钢 | 临沂金正阳 | 山东 | 临沂瑞钢联 |
| 219\*6 无缝管 | 4640 | 4690 | - | 4890 | 5040 | 5090 | 4990 | 4790 | 5190 | 5040 | 4840 | 4900 | 5010 | 5240 | 5290 | 4890 | 4990 | 5340 | 5540 | 5000 | 5090 |
| 涨跌 | - | - | - | - | - | - | - | ↓50 | - | - | - | - | - | ↓30 | - | ↓100 | ↓50 | - | - | - | - |
| 产地 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | - | 安徽天大 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 临沂金正阳 | 新冶特钢 | 临沂金正阳 | 新冶特钢 | 新冶特钢 | 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 |

12月5日: 全国21个主要市场108\*4.5 无缝管平均价格4947元/吨,较上个交易日下调11元/吨。全国20个主要市场219\*6 无缝管平均价格5025元/吨,较上个交易日下调11元/吨。

## 12月5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 | 4230 | 4270 | 4240 | 4200 | 4030 | 3900 | 4370 | 4240 | 3920 | 3970 | 3840 | 4530 | 4480 | 4480 | 4330 |
| 涨跌 | - | ↑50 | - | ↓20 | - | - | - | ↑50 | - | ↓50 | - | ↓50 | ↓60 | ↑60 | ↑60 |
| 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 | 4130 | 4190 | 4190 | 4130 | 3940 | 3810 | 4370 | 4190 | 3890 | 3890 | 3790 | 4540 | 4420 | 4400 | 4270 |
| 涨跌 | - | ↑50 | - | ↓20 | - | - | - | ↑50 | - | ↓50 | - | ↓50 | ↓60 | ↑60 | ↑60 |
| 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 |

12月5日: 全国15个主要市场1.5寸\*3.25 焊管平均价格4202元/吨,较上个交易日上调3元/吨。全国15个主要市场4寸\*3.75 焊管平均价格4143元/吨,较上个交易日上调2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** |

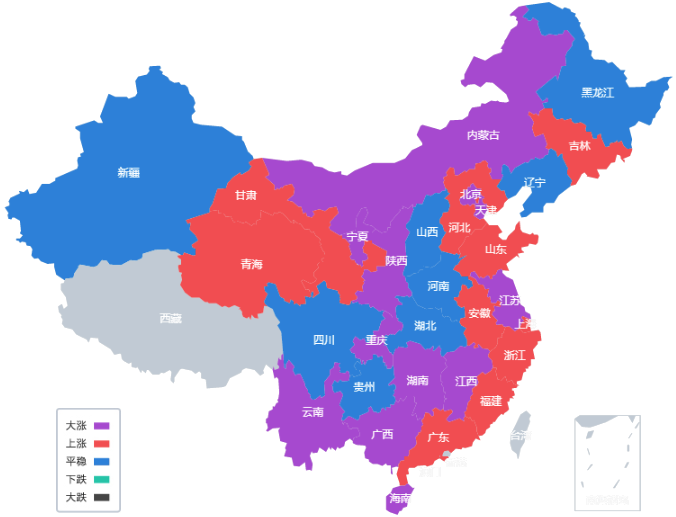
# 1. 2全国主要城市钢材价格表(2018年12月5日)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | | | | | | | 阿克苏 | | | | | | | 银川 | | | | | | | | | | | |
| **西南地区** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **川渝地区** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **云南地区** | | | | | | | | | | | | | **贵州地区** | | | | | | | | | **西藏地区** | | | | |
| 重庆 | 成都 | | | | | 绵阳 | | | | | | 宜宾 | | | 南充 | | | | | 泸州 | | | | | 昆明 | | | | | 大理 | | | | | 曲靖 | | | 贵阳 | | | 遵义 | | | | | | 拉萨 | | | | |
| **详细钢材价格表请双击：** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

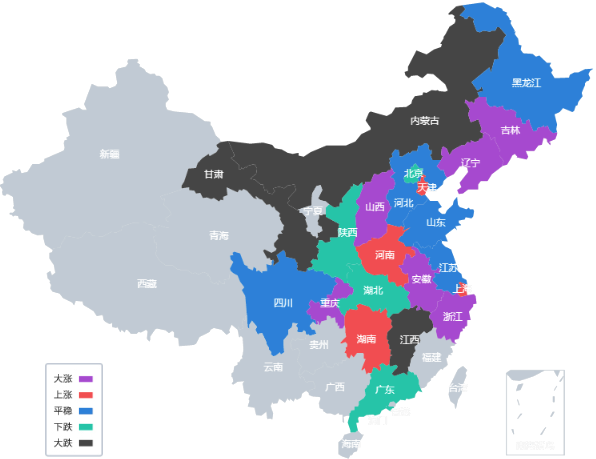
## 

## 1.3钢材走势图

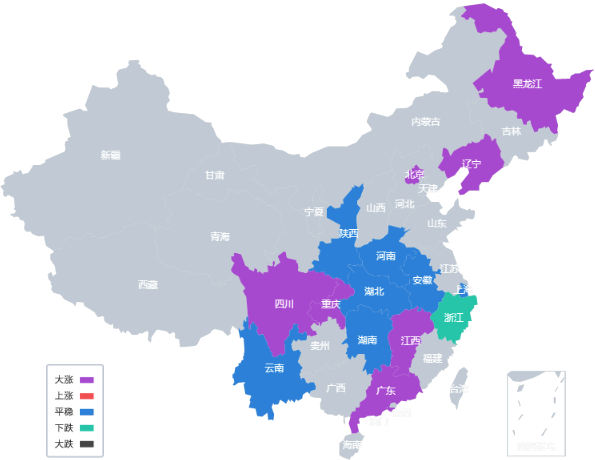
**2018年12月5日全国建材市场价格涨跌图**

****

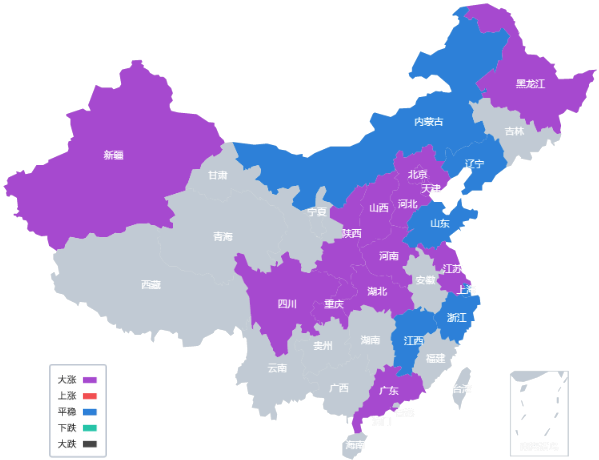
**2018年12月5日全国板材市场价格涨跌图**

****

**2018年12月5日全国型材市场价格涨跌图**

****

**2018年12月5日全国废钢市场价格涨跌图**

****

**注：五类色标分别代表着不同涨跌幅度，即紫色为单日价格上涨50元/吨以上；红色为单日价格上涨；蓝色为单日价格平稳；绿色为单日价格下跌；黑色为单日价格下跌50元/吨以上。其中，焦炭/铁矿石/废钢：紫色为单日价格上涨20元/吨以上；黑色为单日价格下跌20元/吨以上。**

# 2、全国钢厂调价汇总

## 2018年12月5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** |
| **安钢** | 螺纹钢 | HRB400E | Φ12mm | 3920 | 上调150 | 不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ14mm | 3820 | 上调150 | 不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 3780 | 上调150 | 不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-20mm | 3700 | 上调150 | 不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ22-25mm | 3700 | 上调150 | 不含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ18-25mm | 3970 | 上调150 | 不含税 |
| **长江钢铁** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ10mm | 4270 | 上调70 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ14mm | 4150 | 上调70 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4120 | 上调70 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4270 | 上调70 | 含税 |
| **呈钢** | 高线 | HRB300 | Φ8-10mm | 504 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 5460 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 5260 | 上调50 | 昆明含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 5080 | 上调50 | 昆明含税 |
| **福海鑫** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ12-14mm | 3390 | 下调30 | 过磅不含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 3390 | 下调30 | 过磅不含税 |
| **江苏鸿泰** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-22mm | 3880 | 下调40 | 含税 |
| **江苏申特** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3980 | 下调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4140 | 下调40 | 含税 |
| **昆钢** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-14mm | 5160 | 上调50 | 省内，含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 5260 | 上调50 | 省内，含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Ф16-22mm | 5080 | 上调50 | 省内，含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 5170 | 上调50 | 省内，含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Ф8-10mm | 5220 | 上调50 | 省内，含税 |
| **莱钢永锋** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500 | Φ18-22mm | 4400 | 上调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| **柳钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 5280 | 上调80 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4980 | 上调100 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-20mm | 4980 | 上调100 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 5380 | 上调50 | 含税 |
| 圆钢 | Q235 | Φ20mm | 4860 | 上调100 | 含税 |
| **马钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4250 | 上调30 | 合肥含税 |
| 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4230 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4140 | 上调30 | 合肥含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ20mm | 4120 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4290 | 上调30 | 合肥含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8mm | 4270 | 上调30 | 马鞍山含税 |
| **南钢** | 螺纹钢 | HRB400 | Φ16-25mm | 4090 | 上调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 4130 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 4260 | 上调30 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4330 | 上调30 | 含税 |
| **攀钢钢城** | 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 5080 | 上调50 | 攀枝花含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 4930 | 上调50 | 攀枝花含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4880 | 上调50 | 攀枝花含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 5030 | 上调50 | 攀枝花含税 |
| **山东西王** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 3940 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3940 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3940 | 上调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3940 | 上调40 | 含税 |
| **山西建龙** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3840 | 下调30 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 3900 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 3710 | —— | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28-32mm | 3850 | —— | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3960 | 下调30 | 含税 |
| **韶钢** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 4440 | 上调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-25mm | 4600 | 上调50 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4600 | 上调50 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4640 | 上调50 | 含税 |
| **石横特钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | Φ18-22mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-22mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| 圆钢 | HPB300 | Φ16-22mm | 3950 | 上调40 | 含税 |
| **玄龙** | 螺纹钢 | HRB400 | 12-14mm | 3870 | —— | 过磅含税 |
| 螺纹钢 | HRB400 | 16-22mm | 3870 | —— | 过磅含税 |
| **玉溪仙福** | 高线 | HPB300 | Ф8-10mm | 5150 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 5600 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 5380 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ28mm | 5630 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ32mm | 5730 | 上调50 | 昆明含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 5220 | 上调50 | 昆明含税 |
| **玉溪玉昆** | 高线 | HPB300 | Φ8mm | 5030 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 5450 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16-25mm | 5250 | 上调50 | 昆明含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Ф8-10mm | 5070 | 上调50 | 昆明含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Ф6mm | 5320 | 上调50 | 昆明含税 |
| **云南德胜** | 高线 | HPB300 | Φ6.5-10mm | 5360 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ12-14mm | 5420 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ16mm | 5260 | 上调50 | 昆明含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 5240 | 上调50 | 昆明含税 |
| 盘螺 | HRB400 | Φ8-10mm | 5440 | 上调50 | 昆明含税 |
| **珠海粤钢** | 高线 | HPB300 | Φ8-10mm | 4220 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB400E | Φ18-25mm | 4440 | 上调20 | 含税 |
| 螺纹钢 | HRB500E | Φ20mm | 4790 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ6.5mm | 4580 | 上调20 | 含税 |
| 盘螺 | HRB400E | Φ8-10mm | 4380 | 上调20 | 含税 |

## 2018年12月5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 | 3700 | 下调50 | 含税 |
| **柳钢** | 冷轧板卷 | SPCC | 1.0mm\*1250\*C | 4920 | 上调30 | 含税 |
| 热轧板卷 | SS400 | 5.75mm\*1500\*C | 4600 | 上调50 | 含税 |
| 优碳板 | 45# | 20mm | 4740 | 上调30 | 含税 |
| 中厚板 | Q235 | 20mm\*2000 | 4790 | 上调30 | 含税 |
| **普阳** | 中厚板 | Q235 | 20mm\*2200 | 3710 | 下调20 | 含税 |
| **唐山瑞丰** | 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（232-355） | 3500 | 下调50 | 散户现款含税 |
| 带钢 | Q235 | 2.5mm\*（610-635） | 3500 | 下调50 | 散户现款含税 |
| **天钢** | 中厚板 | Q235 | 14-30mm | 3700 | —— | 现金含税 |
| **元宝山** | 中厚板 | Q235 | 16-25mm | 3700 | —— | 现款含税 |

## 2018年12月5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** |
| **鞍山宝得** | H型钢 | Q235 | 200\*200 | 3660 | 上调50 | 含税 |
| 槽钢 | Q235B | 16# | 3780 | 上调50 | 含税 |
| 工字钢 | Q235B | 22# | 3750 | 上调50 | 含税 |
| 角钢 | Q235 | 16# | 3660 | 上调50 | 含税 |
| **大成** | 工字钢 | Q235 | 10-12# | 3670 | 下调100 | 含税 |
| 工字钢 | Q235 | 14-16# | 3650 | 下调100 | 含税 |
| **电力钢铁** | 槽钢 | Q235 | 20# | 3750 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3850 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| **宏强** | 角钢 | Q235 | 5# | 3700 | 下调80 | 过磅，含税 |
| **欧联** | 槽钢 | Q235 | 22# | 3850 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 25# | 3850 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 30# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 32# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 36# | 4000 | 下调50 | 过磅含税 |
| **瑞兴/瑞隆** | 槽钢 | Q235 | 16# | 3750 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 20# | 3750 | 下调50 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 22# | 3850 | 下调100 | 过磅含税 |
| 槽钢 | Q235 | 28# | 3950 | 下调50 | 过磅含税 |
| **唐山鼎金** | 工字钢 | Q235 | 14#-16# | 3650 | 下调70 | 过磅含税 |
| 工字钢 | Q235 | 20# | 3650 | 下调70 | 过磅含税 |
| **唐山唐城** | 工字钢 | Q235 | 16-20# | 3700 | 下调50 | 过磅含税 |
| **鑫杭** | 槽钢 | Q235 | 8# | 3750 | 下调50 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 10-14# | 3750 | 下调50 | 过磅含税价 |
| 槽钢 | Q235 | 16-20# | 3750 | 下调50 | 过磅含税价 |
| **正丰** | 角钢 | Q235 | 4# | 3740 | 下调80 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 4.5-5.6# | 3840 | 下调80 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 6.3# | 3710 | 下调80 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 7.5# | 3810 | 下调80 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 110\*110# | 3880 | 下调80 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 125-160# | 3910 | 下调80 | 过磅含税 |
| 角钢 | Q235 | 180-200# | 3960 | 下调80 | 过磅含税 |

**钢厂调价总结:**

**2018年12月5日全国钢材生产厂家建材小幅上调**

**2018年12月5日全国钢材生产厂家板材小幅震荡**

**2018年12月5日全国钢材生产厂家型材下调为主**

# 3、全国钢材市场动态

### 3.1钢材预警

### 12月份中国钢材价格走势预测报告

11月初国内钢价达到年内最高，在宏观经济预期担忧情况下，黑色系商品期货率先大跌，板螺价差历史罕见拉大，终端需求季节性回落，北材南下预期增压，市场心态明显恐慌，带动钢价断崖式暴跌。基于房地产投资连续下滑，基建投资处于历史低位，年末将至资金面更加紧张等因素，市场需求面临进一步萎缩，因此12月份钢市在供需均弱局面下，钢市价格将以震荡趋弱为主。基于此，预计12月份国内钢材价格指数将在3900-4100元区间震荡运行。

11月份钢价的大幅回落，是多重压力所致,短时间难以发生根本性改变：

一是宏观预期悲观。 从统计局公布的数据可见，2018年10月份，社会消费品零售总额35534亿元，同比名义增长8.6%，扣除价格因素实际增长5.6%。10月份，一定规模以上零售业销售额同比增长3.7%，也降至历史最低水平，如果剔除物价因素，实际增长接近零，这是改革开放以来没有过的事。10月汽车销售238万辆，同比下降11.7%，连续四个月下滑，今年或迎来28年来首次负增长，也是改革开放以来前所未有之事。广交会出口订单数量仅增3%，而来自美国的订单数量锐减了30%，这是广交会有史以来最差的增长记录。前10月固定资产投资增速5.7%，仍处于低位徘徊；基建投资虽有小幅回升，但仍处于3.7%较低水平

二是环保限产取消“一刀切”，供给在高利润的诱惑下居高不下，加大了冬季的供给压力预期。 由于不搞“一刀切”，企业和地方政府增加了与环保部门博弈的筹码，因此，企业纷纷不限产，或少限产。据钢联调查的247家钢厂，29日当周日均铁水产量仍有221.80万吨，同比高出13.02万吨，月环比日均产量也只下降不到8万吨，而钢联调查的短流程企业产能利用率仍高达68.68%，同比高出6.78个百分点，相当于日均多出2万吨左右，两者加起来，同比一天多出15万吨的产量。绝大多数钢厂的意识形态仍停留在这几年的难得的赚钱中，观念的改变，需要再次出现底线风险冲击。因此，大幅减产还需要时日。

三是防范冬储压力,把风险前置。 2018年春节前，许多贸易商都做了冬储，钢厂开足马力生产，而需求启动推迟，导致库存快速大幅累积而出现压力剧增,乃至亏损甩货。相较于年初的冬储价格，远低于11月上中旬的价格，因此，贸易商积极抛货,使得合意冬储价格不断指引现货价格持续大幅下跌，在此之前，绝大多数贸易商无意冬储。

四是定价模式出现新变化，远期现货定价不断引导市场预期走低。 一些聪明的贸易商，发明了一种远期现货销售模式，针对特别厂商的某品种规格，不断给出远期不同时点的不同销售价格，在一定程度上引导了市场预期持续走低，打破了钢厂定价模式。

五是期货市场的轮番打压，加速了现货市场下跌。 期货市场先是打远月螺纹05合约，然后打01合约，再打焦炭、焦煤，最后打矿石，轮番做空，交互下跌。特别是原燃料价格下跌，钢材的成本成了“楼梯”一级一级的下行，也进一步打开了钢价下行的空间。

六是外围利空因素共振，助推了期现市场下行。 美国股市大幅下跌，尤其是原油价格大幅下行，与国内期现市场形成共振，加剧了悲观情绪，进而传导到期现市场加速下跌。

然而，在一个月不到的时间里，钢价综合指数下跌了661.34，螺纹指数跌了768.3，兑现了绝大部分悲观预期。特别是，这段时间里，在产量仍然高企的背景下，库存却不见增加。11月钢厂和社会钢材总库存降了44.56万吨，钢厂和社会螺纹库存降了23.24万吨。据调查的建筑材的成交量，在价格大幅下跌的背景下，11月日均成交量接近16.5万吨，也不见显著下滑。

另据统计，截至11月28日，多地加速推进重大项目落地开工，11月累计项目达1721个，总投资10135.47亿元，房地产的新开工和施工面积都还有不错的增长，对短期需求仍有一定的支撑。与此同时，钢厂减产、检修也已逐步提上日程，逐步缓解钢价进一步下跌压力，间歇性超跌反弹随时可见，但反弹力度取决于限产幅度。

总之，12月钢铁市场，由于此前大超预期的快速、大幅下跌，信心普遍遭受极大的打击，在供需两端没有显著的不对称利好出现，钢价虽有反弹但要扭转态势仍面临压力。

一、 行情回顾篇

11月份国内钢价整体断崖式下跌，截止11月28日，国内钢材指数收在4030元/吨，较上月末暴跌890，月环比跌幅为18.09%，较去年去年同期价格下跌670元/吨，同比跌幅为14.26%。11月28日日螺纹钢期货主力合约RB1901收盘价格为3644元/吨，较上月末暴跌483元/吨，月环比跌幅11.70%。整体上看，市场利空因素增多，终端采购明显缩量，市场情绪极度恐慌，整个产业链所有品种全面大幅下跌。

11月份国内钢价大幅暴跌的主要原因，笔者认为主要有以下几方面原因。一是全球经济增速放缓，中美经贸关系持续紧张，全球股市和原油暴跌不已。二是国内宏观经济数据下滑堪忧，黑色系期货率先承压走跌。三是环保限产不再 “一刀切”，粗钢产量持续处于高位。四是10月末螺纹钢价逼近5000元，已处于历年相对高位，板螺价差背离罕见拉大。五是季节性需求下滑，市场恐慌商家抛货，钢厂无奈大幅补跌，市场呈现踩踏式崩盘。

综上，国内钢价在11月份全线暴跌，那么接下来的2018年12月钢价走势如何？近期国内雾霾超级严重，12月份环保执行力度如何？季节性需求下降，社会库存和钢厂库存是否增加？焦炭和矿石原料如何表现？带着诸多问题，一起来看2018年12月国内钢材行情分析报告。

二、供给分析篇

1、国内钢材库存现状分析

据监测库存数据显示，截至11月30日，国内主要钢材品种库存总量为832.81万吨，较10月末减少155.08万吨，降幅15.70%，较去年同期减少166.69万吨，降幅16.68%。其中螺纹、线材、热轧、冷轧、中板库存分别为299.98万吨、100.87万吨、211.79万吨、112.71万吨和107.46万吨，较10月末分别下降921.25%、下降16.33%、下降14.20%、下降8.08%和下降8.13%。本月国内五大钢材品种社会库存全部下降。

从钢厂库存来看，据中钢协数据显示，截止11月上旬末，重点企业钢材库存为1222.88万吨，旬环比增加0.85万吨，增幅为0.07%。较10月上旬末减少39.12万吨，降幅为3.10%。与去年同期相比较，重点企业钢材库存增加25.68万吨，增幅为2.15%。市场库存和钢厂库存合计较去年同期减少107.28万吨，整体库存明显低于去年同期水平，产业链库存处于近年低位，为钢价起到有力支撑作用。

2、国内钢材供给现状分析

从钢厂生产情况来看，据国家统计局数据，国内10月份粗钢产量8255万吨，至少2014年5月以来新高，同比增长9.1%；10月粗钢日均产量266.29万吨，环比9月回落1.19%，为历史第三高水平。1-10月粗钢产量78,246万吨，同比增长6.4%。10月份国内生铁产量为6774万吨，同比增长7.30%，1-10月国内生铁产量为64506万吨，同比增加1.70%，10月份国内钢材产量为9802万吨，同比增长11.50%，1-10月国内钢材产量为91844万吨，同比增加7.8%。

2018年10月份，国内钢筋产量为1912.50万吨，环比增幅为4.62%，同比增幅6.72%；1-10月累计产量为17211.4万吨，比去年同期减少109.8万吨，降幅0.63%。 10月份，国内线材（盘条）产量为1331.2万吨，环比增幅2.96%，同比增幅12.23%。1-10月累计产量为11937.8万吨，比去年同期增加624.1万吨，增幅5.52%。另外，中钢协统计数据显示，11月上旬重点钢企粗钢日均产量191.64万吨，旬环比增加1.07万吨，增长0.57%。

3、国内钢材进出口现状分析

从钢材进出口数据来看，海关总署数据显示，2018年10月我国出口钢材550万吨，同比增加52万吨，增长10.4%；较上月减少45万吨，日均环比下降10.5%；10月份我国钢材进口量113.8万吨，同比增加18.8万吨，增长19.8%，较上月减少6.6万吨，日均环比下降8.5%。1-10月份我国钢材出口量5841万吨，同比减少600.5万吨，下降9.3%；1-10月我国累计进口钢材1110.3万吨，同比增加14.2万吨，增长1.3%。

从钢材出口环境来看，截止11月28日，国外对华钢铁已发生94次贸易摩擦，主要涉及美国、加拿大和欧盟等国家或经济体和无缝钢管、钢轮、不锈钢等品种，其中美国占比超过三分之一。此前3月8日美国宣布对进口钢铁和铝产品分别征收25%和10%的关税。11月21日世贸组织召开会议，同意中国、欧盟、加拿大、墨西哥、挪威、俄罗斯和土耳其7个世贸组织成员的要求，设立专家组审查美国今年3月宣布的钢铝关税措施，以确认该措施是否违反世贸组织规则。全球贸易保护主义不利双边贸易正常发展，也给我国钢材出口带来挑战。

4、下月钢材供给预期

综合来看，10月份我国粗钢日均产量266.29万吨，较9月份下降1.19%，依然处于今年相对高位。进入11月份国内钢价出现持续暴跌，市场情绪明显出现恐慌，华东市场螺纹价格暴跌900-1000元，板材钢企和电炉钢企已无盈利可言，部分钢厂制定减产检修任务，全国高炉开工率接连小幅下降。11月下旬，华北、华中、华东、西北等广大地区持续浓雾霾天气，各地环保压力明显陡增。另外，国内钢厂库存统计已连续四周累库，后期钢厂减产检修安排相应增多，预计后期钢厂总体供给量继续收缩。

三、需求形势篇

1、钢材销量走势分析

11月上旬降温降雨天气增多，户外终端施工受到干扰，尤其国内钢价大幅下跌，市场恐慌情绪加重，终端采购有意放慢采购，市场成交明显减弱。下旬，钢材价格延续下跌，但市场跌幅阻力逐渐显现，直至月末，随着黑色系期货止跌盘整，多家钢企止跌挺价，市场心态明显恢复，市场成交略有好转。

2、国内建设投资额度分析

固定资产投资方面，2018年1-10月全国固定资产投资（不含农户）547567亿元，同比增长5.7%，增速比1-9月份加快0.3%。其中，民间投资341343亿元，增长8.8%，加快0.1%。分产业看，第一产业投资同比增长13.4%；第二产业投资增长5.8%，其中制造业投资增长9.1%，加快0.4%；第三产业投资增长5.4%，其中基础设施投资增长3.7%，加快0.4%。高技术制造业、装备制造业投资同比分别增长16.1%和11.1%，全国房地产开发投资99325亿元，同比增长9.7%。

房地产投资方面，2018年1-10月，全国房地产开发投资99325亿元，增速比1-9月份回落0.2%。1-10月，房地产开发企业房屋施工面积784425万平方米，增速比1-9月份提高0.4%；房屋新开工面积168754万平方米，增速回落0.1%。1-10月，房地产开发企业土地购置面积21963万平方米，增速比1-9月回落0.4%。1-10月，商品房销售面积133117万平方米，增速比1-9月回落0.7%。

基础设施建设投资方面，2018 年1-10月基础设施投资出现年内首次增速回升。1-10月份基础设施投资同比增长3.7%，比前三季度加快0.4%。主要体现以下方面，一是生态环境保护和环境治理业增长比较快，1-10月增长36.7%，比前三季度加快了3%；二是道路运输业1-10月增长10.1%；三是民间投资投向基础设施1-10月份增长6.3%，比前三季度加快1.2%。

制造业投资方面，2018年1-10月份，全国制造业投资继续保持较快增长，增速进一步提升，同比增长9.1%，增速比前三季度提高0.4个百分点，比去年同期高5个百分点，高于全部投资3.4个百分点，增速为2015年8月份以来的新高。其中，高技术制造业、装备制造业增加值同比分别增长11.9%和8.4%，分别快于规模以上工业5.5和2.0个百分点。1-10月份，新能源汽车、智能电视产量分别增长54.4%和19.6%。

3、下月钢材需求预期

1-10月份全国房地产开发投资同比增长9.7%，增速比1-9月份回落0.2%，连续三个月出现下滑。分项指标来看，新开工面积、购置面积、销售面积等均现小幅下滑。1-10月基础领域投资增速出现年内首次回升，同比增长3.7%，比前三季度加快0.4%，虽基建补短板效果初显，但依然处于低位。11月份北方需求明显减少，京津冀等地钢价一度跌破3500元，处于全国主要城市最低价；广大南方地区降温降雨天气较多，市场需求整体下滑。总体来看，12月份北方区域终端需求将大幅锐减，南方区域需求进一步下滑，预计下月国内钢市需求将明显减量。

四、成本分析篇

1、原材料成本分析

11月原料价格全线大跌，其中焦炭价格完成三轮大跌；国产矿价格弱势下跌，进口矿价格大幅下跌；钢坯价格连续暴跌，废钢价格全线暴跌。根据监测数据，截止11月30日，唐山地区普碳方坯出厂价格3120元/吨，较上月末价格暴跌860元/吨；江苏地区废钢价格为2320元/吨，较上月末暴跌460元/吨；山西地区二级焦炭价格为2090元/吨，较上月末大跌300元/吨；唐山地区65-66品味干基铁精粉价格为720元/吨，较上月末下跌30元/吨；普氏62%铁矿石指数为65.65美元/吨，较上月末下跌11.15美元/吨。

分品种来看，11月份国内钢坯价格崩盘式暴跌。从价格来看，自11月份以来，螺纹钢执行新的国家标准，普碳方坯不能轧制新标钢筋，市场用途大幅缩窄，钢坯生产商想低价促销举措。叠加国内成品材以及期货价格连续大跌，导致国内普碳坯出现断崖式暴跌，截止11月29日，唐山普碳方坯含税报价在3120元/吨，较上月末累计暴跌860元/吨，跌幅达到21.61%，创新2017年6月份以来价格新低。持续一个月的大幅深跌，当前钢坯价格已跌破成本线，市场报价进一步下跌阻力显现，市场心态有所恢复，临近月末，市场售价出现止跌探涨。预计，下月国内钢坯价格将以震荡调整为主。

11月份国内焦炭行情连续三轮大跌。从市场来看，本月上旬，国内焦炭价格落实完第三轮涨价，部分焦炭企业继续准备提涨念头。然而，国内成品材价格快速大幅下跌，钢企盈利空间快速收窄，钢企对焦炭价格抵触越发强烈。本月中旬，部分焦企依然坚守持稳观望，也有焦企对预期走势不乐观，率先跌价出货，随后焦企同意降价明显增多。本月下旬，国内焦企价格快速完成三轮大跌，累计跌幅达300元，市场情绪明显低落，截止本月末，少数钢企出现第四轮提降100元/吨，市场观望氛围浓厚。预计，下月国内焦炭价格将进一步下跌。

11月份国内废钢价格快速下跌。从市场来看，受成品材价格一路大跌，钢企盈利空间快速收缩，钢厂打压废钢采购价力度加大，全国废钢价格跌成一片。从华东地区来看，沙钢、马钢、南钢、中天和永钢等钢企采购价接连下跌，分别于13日下调50元，20日下调50元，22日下调60元，24日下调60元，27日下调80元，29日下调60元，累计大幅下调360元。华北、西北、西南、东北、华南等区域废钢同样深度大跌。本月废钢贸易商送货积极，多家钢企废钢库存大幅上升。预计，下月国内废钢价格将窄幅震荡趋弱。

11月份国内铁精粉行情弱势下跌。上半月国内部分矿山环保限产，铁精粉市场库存偏低，市场报价以稳为主；下半月面临钢价快速下跌，钢企采购积极性下滑，殃及国内铁精粉行情弱势下跌。本月进口铁矿石价格明显下跌，截止11月29日，普氏62%铁矿石指数为65.65美元/吨，月环比下跌11.15美元/吨。港口库存方面，截止11月30日，全国主要港口进口铁矿石库存为14052万吨，较上周五下降265万吨，较上月末下降468万吨。总体来看，11月份澳洲港口检修频繁，以及BHP脱轨等事件影响，导致外矿到港量持续偏低。国内成品材价格暴跌，钢企利润大幅收窄，多数钢企按需采购，且中低品矿更受青睐，高低品矿及内外矿之间价差缩小。基于下游季节性需求下降，叠加冬季环保部分钢企限产，矿石需求量将进一步减量，市场对预期不容乐观，预计，下月进口矿价在承压中继续趋弱为主。

11月份BDI指数整体表现先抑后扬，截止11月28日，波罗的海干散货运价指数（BDI）收报1330点，较上月末下跌160点，跌幅10.74%。截止11月23日，上海航运交易所发布的上海出口集装箱综合运价指数为903.90点，较上期下跌5.0%。上海出口至欧洲基本港市场运价为738美元/TEU，较上期上涨0.4%。上海出口至地中海基本港市场运价为755美元/TEU，较上期下跌0.3%。上海出口至美西基本港市场运价为2247美元/FEU，较上期下跌11.2% 。上海出口至波斯湾基本港市场运价为513美元/TEU，较上期下跌1.0%。上海出口至澳新基本港市场运价为632美元/TEU，较上期下跌6.4%。上海出口至西非基本港市场运价为2581美元/TEU，较上期上涨1.7%。预计，下月BDI指数整体将先涨后跌走势。

2、主要区域钢材出厂价格分析

本月国内板材主导钢企宝钢、鞍钢、武钢、河钢、安钢等相继公布12月份出厂价格，受下游白色家电、汽车和造船等生产领域消费下滑，钢材市场成交放缓，现货售价放量下跌，板材订单大幅缩减等影响，均对12月份冷热轧、中厚板、品种钢、镀锌等板材品种大幅下调150-200元/吨。从生产建筑钢材钢厂来看，国内建筑钢材价格持续暴跌，终端用户采购放缓，各地钢企连续大幅补跌。从江苏地区主导钢厂沙钢出厂价来看，11月上旬螺纹价格上调50元；中旬螺纹价格平盘，但给予80元补差；下旬螺纹大幅下调150元，并给予280元大幅补差。另外，安徽马钢、江苏南钢、江西方大特钢等钢厂调价来看，本月累计下调幅度达900元左右。基于短期市场价格止跌企稳，多数钢厂将表现挺价，少数倒挂严重的钢厂将大幅补跌。

3、下月钢材成本预期

综上所述，11月份中下旬国内焦炭连续三轮大跌，累计跌幅在300元/吨，少数钢企已经提出第四轮提降，基于成品价价格止跌企稳，焦炭价格继续下跌阻力增强。国内矿价格继续表现趋弱态势，主要是季节性需求减弱，钢企采购力度将相应缩减。进口矿价格告别大幅下跌态势，转入窄幅震荡趋弱为主。随着终端采购需求更为清淡，部分钢企减产检修安排增多，矿石采购量进一步萎缩，港口矿石库存将现累积，市场信心继续不足，矿石价格承压走低。虽下月原料价格下跌空间收窄，但市场弱势疲软走势显现，预计下月建筑钢材生产成本将小幅趋降。

五、国际市场篇

根据综合处理的数据显示，11月份国际钢材市场半数以上市场下跌，其中欧洲市场明显下跌，亚洲市场以稳为主，中东市场多数下跌。具体数据如下：

欧美市场方面：11月与10月同期相比，美国钢厂价格维持平稳，美国进口价格延续平稳。同期，欧盟钢厂价格下跌22美元/吨，德国市场价格下跌40美元/吨。

亚洲市场方面：11月与10月同期相比，中国市场价格大幅下跌113美元/吨，中国出口价格下跌55美元/吨；韩国市场报价相对平稳；日本市场价格下降6美元/吨，出口价格持平。另外，中东进口价格下跌30美元/吨，土耳其出口价格上涨10美元/吨，独联体国家出口报价下跌15美元/吨。

方坯价格方面：11月份与10月同期相比，土耳其出口报盘（FOB价）上涨15美元/吨，独联体出口黑海报盘（FOB价）下跌19美元/吨；中东市场进口价上涨5美元/吨，东南亚进口(CFR)价格下跌40美元/吨。

总结来看，11月份国际钢材市场，中国出口报价半数以上市场下跌。全球经济增速进一步放缓，各国贸易保护主义增强，钢材出口情况明显不太乐观，预计12月份国际钢价继续趋弱运行。

六、综合观点篇

全面总结一下2018年11月份分析报告内容，我们分析认为，12月份国内钢价基础运行条件如下：

其一、需求层面。1-10月，全国房地产开发投资99325亿元，增速比1-9月份回落0.2%，虽增速仍处于相对高位，但连续三个月出现下滑，可见房产投资增速疲态显现。1-10月基础设施投资出现年内首次增速回升。1-10月份基础设施投资同比增长3.7%，比前三季度加快0.4%，虽基建补短板效果初显，但增长比例依旧位于低位。宏观经济数据表现下滑，地方债发行高峰褪去，央行多日零投放零回笼，市场预期需求不乐观。考虑12月份处于传统消费淡季，季节性降温北方工地陆续停工，南方地区需求也将逐步减量，以及年末资金紧张等因素影响，预计，下月国内钢市需求将会逐步降低。

其二、供给层面。本月初，江苏地区钢企为迎接上海进口博览会召开，以及完成秋冬季环保达标要求，沙钢、中天、永钢等多家钢企积极响应，进一步加大减产减排任务，部分钢厂限产力度达到50%-60%。11月以来雾霾天气频发，先是京津冀及周边地区出现严重雾霾，河北、山西等省加强大气环境执法行动，部分企业收到时间段内错峰生产通知。11月下旬，随着冷空气南下影响，华东大部出现严重雾霾天气，多省开展相应减排措施。另外，受本月国内钢价大幅暴跌，尤其板材钢企早已跌破成本线，近期新钢、天钢、莱钢、安钢等多家钢企安排减产检修，国内高炉开工率持续小幅回落，预计，下月国内钢厂供给力度将进一步下降。

其三、成本因素。11月份国内焦炭先大涨后深跌，国内铁精粉市场整体见跌，进口矿价格受采购力度下滑，市场预期信心不足，高炉开工率接连下降，市场报价震荡后大幅下跌。截止11月30日，西本钢材成本指数较上月末下跌77元/吨。当前，国内钢材价格已经跌破电炉生产成本，长流程钢企盈利空间大幅收窄，如扣除机器损耗等相关费用，也难有盈利可言。考虑档期焦炭、矿石等原料深跌后暂时企稳，上涨阻力依然较大，预计，下月国内钢企生产成本将弱势趋跌运行。

其四、宏观因素。今年美联储已经三次加息以及中美贸易战影响，全球大宗商品总体呈下行态势，11月份全球股市以及原油市场大幅下跌，金融状况已经收紧，特别是在新兴市场，而贸易紧张局势有所加剧，全球经济增速预期进一步放缓。从国内情况来看，三季度中国经济增速为6.5%，创近十年来新低；居民债务负担快速增加，房产投资连续三月下滑，基建领域补短板见效缓慢，社会融资规模大幅收缩，民营企业融资困难，中美贸易摩擦持久战，经济面临下滑压力。12月份美联储即将年内第四次加息，对大宗商品市场走势形成一定影响。

### 3.2钢材市场评论

### 权威数据:2018年11月份钢材社会库存情况分析

2018年11月，全国20个城市5大类品种钢材社会库存合计较上月有所下降，为今年以来第二低点，其中长材库存降幅较大，螺纹钢下降幅度超过20%。本月库存总量860万吨，环比减少80万吨，下降8.5%；其中钢材市场库存总量773万吨，环比减少79万吨，下降9.3%，港口库存87万吨，环比减少0.9万吨，下降1.0%。

具体钢材品种库存情况如下：

一、热轧卷板

热轧卷板本月库存199万吨，比上月增加3万吨，上升1.7%。其中钢材市场库存176万吨，比上月增加4万吨，港口库存22万吨，比上月减少0.4万吨。

本月热轧卷板库存环比增加的地区有8个，其中库存增加较多的地区有广州，库存环比增加3.6万吨，其中钢材市场增加3.5万吨，港口增加0.1万吨；石家庄库存环比增加0.1万吨，太原1.1万吨，郑州2.4万吨，武汉0.9万吨，成都0.5万吨，重庆0.7万吨；本月库存环比减少的地区有9个，其中减少较多的地区有天津，库存环比减少1万吨，其中钢材市场减少0.4万吨，港口减少0.6万吨；上海库存减少0.5万吨，其中钢材市场减少0.6万吨，港口增加0.1万吨；沈阳库存环比减少1万吨，合肥0.1万吨，济南0.2万吨，长沙0.5万吨，昆明0.2万吨，西安2.4万吨。

二、冷轧卷板

冷轧卷板本月库存182万吨，比上月减少5万吨，下降2.6%。其中钢材市场库存153万吨，比上月减少6万吨，港口库存29万吨，比上月增加1万吨。

本月冷轧卷板库存环比增加的地区有5个，其中增加较多的地区有武汉，库存环比增加0.7万吨，长沙0.3万吨；本月库存环比减少的地区有10个，其中减少较多地区有天津，库存环比减少1万吨，其中钢材市场减少0.8万吨，港口减少0.2万吨；上海库存环比减少0.3万吨，其中钢材市场减少1.6万吨，港口增加1.3万吨；广州库存环比减少3.6万吨，其中钢材市场环比减少3.4万吨，港口减少0.2万吨；沈阳库存环比减少0.1万吨，郑州0.2万吨，成都0.2万吨，重庆0.6万吨。

三、中厚板

中厚板本月库存120万吨，比上月增加9万吨，上升8.2%。其中钢材市场库存105万吨，比上月增加8万吨,港口库存15万吨，比上月增加1万吨。

本月中厚板库存环比增加的地区有11个，其中库存增加较多的地区有广州，库存环比增加7.7万吨，其中钢材市场环比增加6.5万吨，港口库存增加1.2万吨；北京库存环比增加0.3万吨，石家庄0.1万吨，太原0.5万吨，南京0.2万吨，合肥0.1万吨，济南0.3万吨，郑州0.9万吨，武汉1.0万吨，西安1.1万吨；中厚板库存环比减少的地区有4个，其中库存减少较多的地区有天津，库存环比减少1万吨，其中钢材市场减少0.5万吨，港口减少0.5万吨；沈阳库存环比减少0.2万吨，昆明0.3万吨，重庆1.6万吨。

四、线材

线材本月库存90万吨，比上月减少16万吨，下降14.8%。其中钢材市场库存82万吨，比上月减少15万吨；港口库存8万吨，比上月减少0.2万吨。

本月线材库存环比增加的地区有6个，其中库存增加较多的地区有北京，库存环比增加1万吨，石家庄0.1万吨，杭州0.5万吨，重庆3万吨；本月库存环比减少的地区有13个，其中减少较多的地区有天津，库存环比减少0.1万吨，全部为钢材市场减少量；上海库存环比减少2.3万吨，全部为钢材市场减少量；广州库存环比减少2万吨，其中钢材市场减少1.8万吨，港口减少0.2万吨；沈阳库存环比减少2.5万吨，太原0.2万吨，合肥1.2万吨，郑州3.6万吨，长沙0.7万吨，昆明2.3万吨，成都2.7万吨，西安2.6万吨。

五、螺纹钢

螺纹钢本月库存269万吨，比上月减少72万吨，下降21.1%。其中钢材市场库存257万吨，比上月减少70万吨，港口库存12万吨，比上月减少2万吨。

本月螺纹钢库存环比增加的地区有4个，其中增加较多的地区有石家庄，库存环比增加0.1万吨，苏州0.6万吨，武汉0.7万吨；库存环比减少的地区有16个，其中减少较多的地区有天津，库存环比减少1.5万吨，其中钢材市场减少1.4万吨，港口减少0.1万吨，上海库存环比减少2.0万吨，全部为钢材市场减少量；广州库存环比减少15.4万吨，其中钢材市场减少13.6万吨，港口库存减少1.8万吨；北京库存环比减少2.6万吨，沈阳8.2万吨，太原0.4万吨，南京0.7万吨，杭州7.2万吨，合肥1.4万吨，济南0.1万吨，郑州5.2万吨，长沙3.0万吨，昆明3.0万吨，成都5.5万吨，重庆13.2万吨，西安3.7万吨。

本月5大品种钢材社会库存环比各有升降，其中热轧卷板库存环比上升1.7%，冷轧卷板库存环比下降2.6%，中厚板库存环比上升8.2%，线材库存环比下降14.8%，螺纹钢库存环比下降21.1%，库存合计环比下降8.5%。

### 3.3废钢

### 2018年12月5日全国重型废钢市场价格行情

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **规格** | **城市** | **价格(元/吨)** | **涨跌** | **城市** | **价格(元/吨)** | **涨跌** | **备注** |
| 重废 | >6mm | 青岛 | 1960.0 | 0.0 | 江阴 | 1960.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 杭州 | 1900.0 | 0.0 | 凌源 | 1990.0 | 60.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 佛山 | 1950.0 | 20.0 | 天津 | 1970.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 烟台 | 1990.0 | 30.0 | 武安 | 1960.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 沈阳 | 1990.0 | 60.0 | 徐州 | 1830.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 成都 | 1970.0 | 20.0 | 北京 | 1950.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 哈尔滨 | 1850.0 | 30.0 | 太原 | 1910.0 | 50.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 合肥 | 1280.0 | 20.0 | 张家口 | 1960.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 唐山 | 1980.0 | 0.0 | 安阳 | 1820.0 | 50.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 西安 | 1850.0 | -20.0 | 南京 | 1850.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 广州 | 1950.0 | 20.0 | 包头 | 1980.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 鞍山 | 2030.0 | 60.0 | 大连 | 1990.0 | 60.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 南昌 | 2020.0 | 0.0 | 重庆 | 1930.0 | 20.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 常州 | 1970.0 | 0.0 | 辽阳 | 2000.0 | 60.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 兰州 | 2020.0 | 20.0 | 临沂 | 1960.0 | 0.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 上海 | 1870.0 | 0.0 | 张家港 | 1250.0 | 20.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 阿拉山口 | 2020.0 | 0.0 | 嘉兴 | 1270.0 | 20.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 武汉 | 1760.0 | 20.0 | 本溪 | 2050.0 | 60.0 | 不含税 |
| 重废 | >6mm | 石家庄 | 1980.0 | 0.0 |  |  |  | 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、混凝土、砖瓦灰砂石价格专区

## 全国水泥价格行情（2018年12月第1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12月第1周）

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

## 水泥外加剂

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

## 砖瓦灰砂石价格

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

# 木材价格专区

## 2018年12月木材价格行情

| **品名** | **规格** | **价格** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 辐射松 | 4×20cm以上 | 880.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 樟子松 | 3m×38×68cm | 1560.00~1590.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 |
| 樟子松 | 3m×33×63cm | 1620.00~1650.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 |
| 樟子松 | 4m×20cm以上 | 1520.00~1570.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口锯材 |
| 铁杉 | 28cm以下 | 1130.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 铁杉 | 28cm以下 | 1100.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 落叶松 | 4m×30cm以上 | 1240.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 落叶松 | 4m×22-28cm | 1180.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 落叶松 | 4m×16-20cm | 1060.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 白松 | 3.8m×22-28cm | 1180.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 白松 | 3.8m×16-20cm | 1120.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 白松 | 3.8m×30cm以上 | 1230.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 白松 | 6×25cm | 1150.00 元/m3 | 二连浩特口岸进口原木 |
| 澳松 | 6m×22cm以上 | 890.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 6m×16-20cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 6m×14cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 4m×22cm以上 | 860.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 4m×16-20cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 4m×14cm | 800.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |
| 澳松 | 12cm以下 | 830.00 元/m3 | 太仓口岸进口原木价格 |

# 铁路专用材料价格专区（营改增版）

**价格说明**

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

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

（三）不含进项税的综合出厂价或出厂价已包含采购及保管费。

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

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

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

# 沥青、防水材料价格专区

## 2018年12月6日沥青价格行情

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

## 涂料及防腐、防水材料

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

# 有色金属价格专区

|  |
| --- |
| 12月5日全国主要城市铜市场价格汇总 |
| 12月5日全国主要城市铝市场价格汇总 |
| 12月5日全国主要城市铅市场价格汇总 |
| 12月5日全国主要城市锌市场价格汇总 |
| 12月5日全国主要城市锡市场价格汇总 |
| 12月5日全国主要城市镍市场价格汇总 |
|  |

# 成品油价格专区

## 

## 2018年12月5日全国成品油升价

**注：本周油价下调**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **89号汽油** | **92号汽油** | **95号汽油** | **98号汽油** | **0号柴油** |
| 北京 | 7.47 | 6.84 | 7.28 | 8.26 | 6.50 |
| 天津 | 7.40 | 6.83 | 7.22 | 8.14 | 6.46 |
| 河北 | 7.40 | 6.83 | 7.22 | 8.04 | 6.46 |
| 山西 | 5.64 | 6.80 | 7.34 | 8.02 | 6.52 |
| 内蒙古 | 0 | 6.80 | 7.30 | 8.03 | 6.29 |
| 辽宁 | 5.86 | 6.81 | 7.27 | 7.91 | 6.37 |
| 吉林 | 6.1 | 6.80 | 7.34 | 8.00 | 6.38 |
| 黑龙江 | 0 | 6.84 | 7.34 | 8.36 | 6.30 |
| 上海 | 6.62 | 6.81 | 7.24 | 8.19 | 6.44 |
| 江苏 | 6.66 | 6.82 | 7.25 | 8.13 | 6.43 |
| 浙江 | 5.99 | 6.82 | 7.25 | 7.94 | 6.45 |
| 安徽 | 7.44 | 6.81 | 7.30 | 8.08 | 6.49 |
| 福建 | 5.62 | 6.81 | 7.27 | 7.96 | 6.46 |
| 江西 | 7.38 | 6.81 | 7.31 | 8.31 | 6.50 |
| 山东 | 5.54 | 6.82 | 7.32 | 8.04 | 6.45 |
| 河南 | 5.68 | 6.85 | 7.31 | 7.96 | 6.44 |
| 湖北 | 5.4 | 6.85 | 7.33 | 7.92 | 6.45 |
| 湖南 | 6.64 | 6.80 | 7.23 | 8.03 | 6.52 |
| 广东 | 7.43 | 6.86 | 7.43 | 8.00 | 6.47 |
| 广西 | 7.49 | 6.90 | 7.46 | 8.30 | 6.52 |
| 海南 | 7.61 | 7.96 | 8.44 | 9.54 | 6.54 |
| 重庆 | 7.61 | 6.91 | 7.30 | 8.22 | 6.53 |
| 四川 | 6.12 | 6.88 | 7.41 | 8.06 | 6.56 |
| 贵州 | 6.94 | 6.97 | 7.36 | 8.26 | 6.57 |
| 云南 | 7.49 | 6.99 | 7.50 | 8.18 | 6.54 |
| 西藏 | 7.23 | 7.73 | 8.17 | 0 | 7.01 |
| 陕西 | 5.67 | 6.73 | 7.11 | 7.94 | 6.36 |
| 甘肃 | 5.51 | 6.74 | 7.20 | 8.13 | 6.36 |
| 青海 | 5.85 | 6.80 | 7.29 | 0 | 6.39 |
| 宁夏 | 5.56 | 6.75 | 7.13 | 8.16 | 6.35 |
| 新疆 | 6.06 | 6.75 | 7.28 | 8.23 | 6.36 |

## 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** | **本期价格未调** |
| **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 | 本期价格未调 |
| SCF60 | 米 | 1750 | 1511.2 |
| SCF80 | 米 | 2000 | 1767.9 |
| SCF100 | 米 | 2150 | 1856.5 |
| SCF120 | 米 | 2300 | 1985.8 |
| SCF140 | 米 | 2450 | 2115.2 |
| SCF160 | 米 | 2600 | 2244.9 |
| SCF220 | 米 | 3200 | 2763.5 |
| 钢弹体桥梁伸缩装置 | GTT-80 | 米 | 1450 | 1251.8 |
| GTT-100 | 米 | 1850 | 1597.1 |
| GTT-120 | 米 | 2000 | 1726.4 |
| GTT-160 | 米 | 2450 | 2114.6 |
| GTT-160Z | 米 | 2950 | 2545.8 |
| GTT-240 | 米 | 3000 | 2589.2 |
| GTT-320 | 米 | 4750 | 4098.7 |
| 新型梳型钢板伸缩缝（无螺栓） | SF80 | 米 | 3050 | 2634 | 不含安装及辅材 |
| SF120 | 米 | 3400 | 2936 |
| SF160 | 米 | 4750 | 4099 |
| SF240 | 米 | 6700 | 5780 |
| 悬臂式多向变位梳齿板伸缩装置 | XB80 | 米 | 3550 | 3065 |
| XB120 | 米 | 3800 | 3280 |
| XB160 | 米 | 5950 | 5134 |
| XB240 | 米 | 8050 | 6944 |
| 预压式多向变位桥梁伸缩装置（无螺栓） | QF60 | 米 | 2800 | 2418 |
| QF80 | 米 | 3200 | 2763 |
| QF120 | 米 | 3750 | 3238 |
| QF160 | 米 | 4800 | 4143 |
| 单元装配式预应力多向变位桥梁伸缩装置 | ZPQF80 | 米 | 3700 | 3194 |
| ZPQF120 | 米 | 4700 | 4056 |
| ZPQF160 | 米 | 6650 | 5737 |
| ZPQF240 | 米 | 8550 | 7375 |
| **4.塑料管材** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** |  |
| 塑料波纹管 | φ50 | 米 | 6.5 | 5.62 | 本期价格未调 |
| φ60 | 米 | 7 | 6.05 |
| φ70 | 米 | 8 | 6.91 |
| φ80 | 米 | 9 | 7.78 |
| φ85 | 米 | 9.5 | 8.21 |
| φ90 | 米 | 10.6 | 9.16 |
| φ100 | 米 | 12.7 | 10.97 |
| φ120 | 米 | 13.8 | 11.92 |
| φ130 | 米 | 15 | 12.96 |
| **5.金属穿线保护管** | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| 基本型普利卡金属套管LZ-4 | 17# | 米 | 6.5 | 5.62 | 本期价格未调 |
| 24# | 米 | 7.5 | 6.48 |
| 30# | 米 | 8 | 6.9 |
| 38# | 米 | 11 | 9.5 |
| 50# | 米 | 12 | 10.3 |
| 63# | 米 | 17 | 14.6 |
| 76# | 米 | 22 | 19 |
| 83# | 米 | 24 | 20.7 |
| 101# | 米 | 38 | 32.8 |
| 防水型普利卡金属套管LV-5 | 17# | 米 | 10 | 8.6 | 本期价格未调 |
| 24# | 米 | 12.5 | 10.8 |
| 30# | 米 | 13.5 | 11.6 |
| 38# | 米 | 19 | 16.4 |
| 50# | 米 | 23 | 19.8 |
| 63# | 米 | 29 | 25 |
| 76# | 米 | 40 | 34.5 |
| 83# | 米 | 45 | 38.8 |
| 101# | 米 | 55 | 47.5 |

# 海绵城市工程价格专区

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.透水路面砖** | | | | | | | | |
| **名称** | **规格型号** | | **单位** | **含税价** | | **除税价** | | **备注** |
| 水泥基透水砖 | 200\*100\*60（fts3.5，B级） | | ㎡ | 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 | 485 | | 468 | | 本期上调 |
| 透水混凝土 | C20 | | M³ | 535 | | 516 | |
| 透水混凝土 | C25 | | M³ | 603 | | 582 | |
| 透水混凝土 | C30 | | M³ | 643 | | 621 | |
| **4.树脂混凝土排水沟** | | | | | | | | |
| **名称** | | **规格型号** | **单位** | **含税价** | **除税价** | | **备注** | |
| 树脂混凝土渗透沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 391.6 | 338.2 | | 不含盖板及配件 | |
| JG-300\*400（20） | 米 | 400.8 | 346.1 | |
| JG-300\*480（20） | 米 | 431.4 | 372.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*95（15） | 米 | 70.3 | 60.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（15） | 米 | 81.6 | 70.4 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*180（15） | 米 | 83.6 | 72.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（15） | 米 | 100.9 | 87.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（15） | 米 | 104 | 89.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（15） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*150（20） | 米 | 100.9 | 87.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*200（20） | 米 | 117.3 | 101.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*250（20） | 米 | 134.6 | 116.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-100\*300（20） | 米 | 148.9 | 128.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*180（20） | 米 | 137.7 | 118.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*230（20） | 米 | 151.9 | 131.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*280（20） | 米 | 171.3 | 147.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-150\*330（20） | 米 | 188.7 | 162.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*220（20） | 米 | 191.7 | 165.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*240（20） | 米 | 195.8 | 168.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*270（20） | 米 | 216.2 | 186.5 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*290（20） | 米 | 224.4 | 196.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*320（20） | 米 | 231.5 | 199.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*350（20） | 米 | 239.7 | 207 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-200\*370（20） | 米 | 246.8 | 213.2 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*250（20） | 米 | 243.7 | 210.5 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*300（20） | 米 | 266.2 | 229.9 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*350（20） | 米 | 285.5 | 244.1 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-250\*400（20） | 米 | 295.8 | 255.6 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*330（20） | 米 | 336.6 | 290.7 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*380（20） | 米 | 342.7 | 296.04 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*400（20） | 米 | 352.9 | 304.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*430（20） | 米 | 370.2 | 319.8 | |
| 树脂混凝土平口排水沟 | | PG-300\*480（20） | 米 | 379.4 | 327.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*150（20） | 米 | 129.5 | 111.8 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*200（20） | 米 | 146.8 | 126.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*250（20） | 米 | 163.2 | 140.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-100\*300（20） | 米 | 180.5 | 155.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*180（20） | 米 | 173.4 | 149.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*200（20） | 米 | 176.4 | 152.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*230（20） | 米 | 183.6 | 158.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*280（20） | 米 | 204 | 175.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*330（20） | 米 | 221.3 | 190.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-150\*350（20） | 米 | 227.4 | 196.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*200（20） | 米 | 217.2 | 187.4 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*220（20） | 米 | 223.3 | 192.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*250（20） | 米 | 234.6 | 202.3 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*270（20） | 米 | 240.7 | 207.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*300（20） | 米 | 255 | 220.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*330（20） | 米 | 264.1 | 228.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-200\*370（20） | 米 | 268.2 | 231.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*250（20） | 米 | 281.5 | 243.1 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*300（20） | 米 | 284.5 | 245.7 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*350（20） | 米 | 317.2 | 274.06 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-250\*400（20） | 米 | 401.8 | 347 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*330（20） | 米 | 357 | 308.3 | | 不含盖板及配件 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*380（20） | 米 | 381.5 | 329.4 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*430（20） | 米 | 394.7 | 340.8 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*480（20） | 米 | 404.9 | 349.2 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*260（30） | 米 | 411 | 354.9 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*370（30） | 米 | 489.6 | 422.6 | |
| 树脂混凝土金属护边排水沟 | | JG-300\*600（30） | 米 | 656.8 | 566.8 | |
| 槽型轨专用增强型树脂混凝土排水沟 | | 294\*320（宽\*高） | 米 | 2068.5 | 1783.8 | |

# 市政工程材料价格专区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **材料名称** | **规格（mm）** | **单位** | **含税价** | **除税价** | **备注** |
| **一、花岗岩制品** | | | | |  |
| 火烧板 | 晋连红60\*60\*3厘米 | 平米 | 128 | 111 | **本期上调** |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 120 | 104 |
| 火烧板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 165 | 143 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 106 | 92 |
| 火烧板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 130 | 112 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 135 | 117 |
| 火烧板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 190 | 164 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*3厘米 | 平米 | 145 | 125 |
| 盲道板 | 芝麻灰60\*60\*5厘米 | 平米 | 190 | 164 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*3厘米 | 平米 | 128 | 111 |
| 盲道板 | 芝麻白60\*60\*5厘米 | 平米 | 155 | 134 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 160 | 138 |
| 盲道板 | 芝麻黑60\*60\*5厘米 | 平米 | 220 | 190 |
| 盲道板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 240 | 207 |
| 盲道板 | 代代红60\*60\*3厘米 | 平米 | 255 | 220 |
| 盲道板 | 永福红60\*60\*3厘米 | 平米 | 245 | 212 |
| 盲道板 | 樱花红60\*60\*3厘米 | 平米 | 155 | 134 |
| 分隔板 | 中国黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 215 | 186 |
| 分隔板 | 芝麻黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 135 | 116 |
| 分隔板 | 蒙古黑60\*60\*3厘米 | 平米 | 200 | 173 |
| 分隔板 | 天山红60\*60\*3厘米 | 平米 | 220 | 190 |
| 站石 | 芝麻黑100\*30\*12厘米 | 米 | 135 | 116 |
| 站石 | 蒙古黑80\*20\*15厘米 | 米 | 178 | 154 |
| 站石 | 蒙古黑80\*30\*25厘米 | 米 | 432 | 374 |
| 站石 | 芝麻灰100\*30\*12厘米 | 米 | 125 | 108 |
| 站石 | 芝麻灰100\*45\*12厘米 | 米 | 188 | 162 |
| 站石 | 芝麻灰100\*35\*20厘米 | 米 | 205 | 177 |
| 站石 | 606（100\*30\*12）厘米 | 米 | 192 | 166 |
| 树穴石 | 芝麻黑148\*15\*12厘米 | 米 | 100 | 86 |
| 树穴石 | 芝麻灰148\*19\*12厘米 | 米 | 113 | 97 |
| 蘑菇石 | 芝麻白45\*45\*4厘米 | 平米 | 140 | 121 |
| 蘑菇石 | 芝麻白60\*30\*3厘米 | 平米 | 110 | 95 |
| 花岗岩车档 | 芝麻白φ25\*75厘米 | 个 | 180 | 155 |
| **二、混凝土制品** | | | | | **备注** |
| 高站石 | 100\*60\*25厘米（机压） | 米 | 80 | 69.3 | 本期未调 |
| 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 | 平米 | 43 | 37.2 |
| 水磨石彩色仿石砖 | 30\*30\*6厘米  50\*25\*6厘米 | 平米 | 55 | 47.5 |
| 机制彩色仿石砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 55 | 47.5 |
| 通体彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 51 | 44.1 |
| 通体彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 58 | 50.1 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 240\*120\*60 | 平米 | 45 | 38.9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 41 | 35.5 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 300\*150\*60 | 平米 | 45 | 38..9 |
| 表层彩色步砖（一等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 44 | 38.1 |
| 表层彩色步砖（优等品） | 200\*100\*80 | 平米 | 48 | 41.6 |
| 彩色盲道砖 | 25\*25\*6厘米 | 平米 | 43 | 37.2 |
| 彩色光亮盲道砖 | 50\*25\*6厘米 | 平米 | 45 | 38.96 |
| 彩色光亮树穴石 | 120\*15\*15厘米 | 根 | 42 | 36.28 |
| 彩色光亮树穴石 | 144\*15\*15厘米 | 根 | 45 | 38.88 |
| 路缘石 | 50\*10\*10厘米 | 米 | 18 | 15.54 |
| 路缘石 | 50\*15\*8厘米 | 米 | 19 | 16.41 |
| 路缘石 | 50\*15\*10厘米 | 米 | 20 | 17.28 |
| 路缘石 | 50\*20\*10厘米 | 米 | 21 | 18.16 |
| 路缘石 | 50\*20\*12厘米 | 米 | 22 | 19.03 |
| **三、球墨铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 球墨铸铁检查井D700 | 重型带锁（荷载36吨） | 座 | 555 | 480.1 | 本期未调 |
| 球墨铸铁检查井D700 | 轻型带锁（荷载21吨） | 座 | 470 | 406.6 |
| 球墨铸铁检查井D600 | 重型带锁（荷载21吨） | 座 | 388 | 335.7 |
| 球墨铸铁检查井750\*500\*60 | 重型带锁（荷载25吨） | 座 | 328 | 283.7 |
| 球墨铸铁检查井500\*500\*45 | 轻型（35公斤） | 座 | 194 | 167.6 |
| 球墨铸铁检查井500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 134 | 115.7 |
| 球墨铸铁水篦子500\*300\*45 | 轻型（23公斤） | 座 | 130 | 112.3 |
| 球墨铸铁水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 326 | 281 |
| **四、灰口铸铁井盖座** | | | | | **备注** |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（160公斤） | 座 | 490 | 423.9 | 本期未调 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（140公斤） | 座 | 430 | 372 |
| 灰口铸铁检查井D700 | 重型（120公斤） | 座 | 372 | 321.8 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 重型（75公斤） | 座 | 293 | 253.5 |
| 灰口铸铁进水方井750\*500\*60 | 轻型（75公斤） | 座 | 232 | 200.7 |
| 灰口铸铁雨水篦子700\*400 | 重型 | 座 | 225 | 194 |
| **五、复合材料井盖座** | | | | | **备注** |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-Z | 套 | 318 | 275 | 本期未调 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 700-P | 套 | 270 | 233.5 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 600\*600-P | 套 | 240 | 207.6 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 500\*500-P | 套 | 150 | 129.7 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 400\*400-P | 套 | 109 | 94.3 |
| 复合材料重型窨井盖、座 | 350\*350-P | 套 | 90 | 77.8 |
| 复合材料水篦 | 750\*450\*40 | 套 | 185 | 160 |
| 复合材料水篦 | 680\*380\*40 | 套 | 170 | 147 |
| 复合材料水篦 | 600\*400\*40 | 套 | 122 | 105.5 |
| 复合材料水篦 | 500\*400\*40 | 套 | 110 | 95 |
| 复合材料水篦 | 400\*400\*40 | 套 | 100 | 86.5 |
| 复合材料水篦 | 450\*300\*40 | 套 | 93 | 80 |
| 复合材料水篦 | 350\*250\*40 | 套 | 62 | 53 |
| **六、电力电线套管** | | | | | **备注** |
| PVC阻燃管（定尺4~6米） | D200\*5 | 米 | 38.5 | 33.2 | 本期未调 |
| PVC阻燃管（定尺4~7米） | D200\*4 | 米 | 32.5 | 28 |
| PVC阻燃管（定尺4~8米） | D160\*5 | 米 | 31.5 | 27.2 |
| PVC阻燃管（定尺4~9米） | D160\*4 | 米 | 26 | 22.4 |
| PVC阻燃管（定尺4~10米） | D110\*3.5 | 米 | 16.8 | 14.5 |
| PVC阻燃管（定尺4~11米） | D110\*4 | 米 | 17.8 | 15.3 |
| PVC阻燃管（定尺4~12米） | D75\*2.3 | 米 | 7.4 | 6.3 |
| **七、低摩高强维伦电缆管** | | | | | **备注** |
| 维纶电缆管B类 | φ100\*14 | 米 | 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 | 422 | 364 | 本期上调 |
| D800\*80 | 米 | 529 | 457 |
| D1000\*100 | 米 | 772 | 667 |
| D1200\*120 | 米 | 967 | 836 |
| D1350\*165 | 米 | 1296 | 1120 |
| D1500\*175 | 米 | 1622 | 1402 |
| D1800\*200 | 米 | 2026 | 1751 |
| D2000\*210 | 米 | 2250 | 1946 |
| D2200\*220 | 米 | 2648 | 2290 |
| D2400\*230 | 米 | 3089 | 2671 |
| D2600\*260 | 米 | 3648 | 3155 |
| F型钢筋混凝土顶管（III级） | D800\*80 | 米 | 635 | 548 |
| D1000\*100 | 米 | 920 | 794 |
| D1200\*120 | 米 | 1233 | 1065 |
| D1350\*145 | 米 | 1519 | 1312 |
| D1500\*155 | 米 | 1777 | 1535 |
| D1800\*200 | 米 | 2389 | 2064 |
| D2000\*210 | 米 | 2700 | 2334 |
| **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 |