

钢矿早报 2020-10-16

联系人: 臧加利 执业咨询号: Z0015613 从业资格号: F3049542 电话: 18616219409

联系人: 方家驹 执业编号: F3066474 电话: 0571-28132639 fangjiaju@cindasc.com 联系人: 李涛 执业编号: F3064172 电话: 0571-28132639 litao@cindasc.com

		zangjiali@cindasc.com			fangjiaju@cindasc.com		litao@cindasc.com
品种	指标	频率	前值	现值	涨跌	涨跌幅	历史区间
	现货价格(折算):上海(元/吨)	日	3866	3856	-10	-0. 27%	
	现货价格(折算):天津(元/吨)	日	3977	3956	-21	-0. 52%	
	现货价格: 唐山方坯(元/吨)(早	日	3420	3390	-30	-0.88%	
	期现价差:上海(元/吨)	日	-248	-244	4	1.74%	(-1220, 205)
	即期利润:河北(元/吨)	日	151	152	1	0. 57%	(-300, 1820)
	电炉螺纹钢利润: 华东(元/吨)	日	-95	-95	0	0.00%	
螺纹钢	电炉螺纹钢利润:华北(元/吨)	日	-328	-328	0	0.00%	
	全国钢厂盈利面(%)	周	78. 53	77. 91	-0.62	-0. 79%	(3.07, 92.59)
	全国高炉开工率(%)	周	68. 09	68. 78	0. 69	1. 01%	(61. 88, 96. 8)
	重点钢企粗钢日均产量(万吨)	旬	214. 56	218. 87	4. 31	2.01%	(140, 200.57)
	重点钢企钢材库存(万吨)	旬	1340. 49	1159. 61	-180.88	-13. 49%	(1134. 1, 1746)
	螺纹社会库存 (万吨)	周	796. 74	831. 89	35. 15	4. 41%	(288, 9, 970)
	沪终端线螺采购量 (吨)	周	26900	25600	-1300	-4.83%	(2000, 50000)
	仓单(吨)	日	78969	72470	-6499	-0.08	(0, 92176)
	建材每日成交量	日	20. 34	19. 79	-0. 55	-2.70%	
铁矿石	价格 (折算): 61.5%PB粉 (元/ 吨) (wind采用早盘报价)	目	980. 3	964. 0	-16. 3	-1.66%	
	期现价差 (元/吨)	日	-181.83	-176. 52	5. 3	2. 92%	(-164. 52, 40. 02)
	普氏指数(美元/吨)	日	119. 75	119. 75	0.00	0.00%	(40, 160)
	中间价: 澳元兑美元	日	0. 7162	0. 7138	-0.0024	-0. 33%	(0.687, 1.103)
	铁矿运费:西澳到青岛(美元/吨)	日	9. 13	8. 36	-0.76	-8. 36%	(2.84, 50.85)
	铁矿运费:巴西图巴朗-青岛(美元/	日	19. 03	18. 47	-0. 57	-2.97%	(5. 35, 108. 75)
	澳洲铁矿发运量(至中国,万吨)	周	1463. 90	1464. 00	0.10	0.01%	(307. 8, 1565. 4)
	巴西铁矿发运量 (万吨)	周	767.80	688	-80	-10. 39%	(342.7, 1047.13)
	北方六港到货量(万吨)	周	1343.30	1314.8	-29	-2.12%	(686. 7, 1516. 5)
	港口库存(万吨)	周	11907	12060.9	154	1. 30%	(6654, 16281.8)
	日均疏港量(万吨)	周	292. 81	317. 70	24. 9	8. 50%	(178.8, 307.89)
	大中钢厂库存可用天数 (天)	周	24. 0	29. 0	5. 0	20. 83%	(19, 37)
	港口铁矿石累计成交量	日	139. 0	177. 0	38. 0	27. 34%	
矿石期权	90天历史波动率	日	29. 11%	29. 22%	0. 11%		
钢材	策略:逢低做多。 <mark>技术面:</mark> 站稳bol资源影响弱化,去库加快。热卷供需						
铁矿石	策略:逢低做多。技术面:跌破bol存小幅上升,港口粉矿库存低位。					、疏港量、到	港量高位运行,港口点
跌矿石期权	无						

报告中的信息均来源于公开可获得的资料,信达期货有限公司力求准确可靠,但对这些信息的准确 性及完整性不做任何保证,据此投资,责任自负。未经信达期货有限公司授权许可,任何引用、转载以 及向第三方传播本报告的行为均可能承担法律责任。