

新余钢厂NM500 新钢耐磨板

| | |
|------|-----------------|
| 产品名称 | 新余钢厂NM500 新钢耐磨板 |
| 公司名称 | 新余钢铁股份有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 新余市铁焦路 |
| 联系电话 | 17761663935 |

产品详情

国际上讲，企业的技术竞争力有着不同的描述，大体来说，企业的技术竞争力是能为企业带来相对于竞争对手的竞争优势，包括企业的技术资源和能力两方面。总体讲，决定企业技术竞争的几个维度：有价值的技术竞争力、稀有技术的竞争力、难于模仿的技术竞争力和不可替代的技术竞争力，其中，有价值的技术竞争力是指能为企业在外部环境利用机会、降低威胁而创造价值的技术能力；稀有技术的竞争力是指极少数现有或潜在竞争对手能拥有的技术能力；难于模仿的技术竞争力是指其他企业不轻易建立起来的技术能力；不可替代的技术竞争力是指不具有战略对等的技术能力。由此看来，一个钢铁企业的技术竞争力，可以从该企业的技术专利情况和产品能力来阐释。企业竞争力是一种可持续发展的能力，主要体现在企业能否优化整合自身要素，获得比竞争对手更有优势的产品和服务，终在市场竞争中占据相对优势，并获得长期利润。而技术竞争力是企业竞争力的核心，来源于企业综合运营、技术资源和技术能力两个方面。新材指数企业技术竞争力分级排名应用质量分级理念，充分考虑企业技术资源和技术能力，从营收能力、绿色生产能力、工艺智能化的综合运营能力，以及产品能力和专利整理水平、高价值专利情况、专利维护能力和工艺技术强相关专利情况的专利布局能力等多个维度评价了钢铁企业的技术竞争力。

技术竞争力的指标可以分为三大类：是专利技术能力指标，包括专利整体水平、高价值专利技术能力、专利维护能力和冶金相关技术能力；第二类是生产销售产品所含的技术能力，是根据各个钢铁企业产线进行评价，包括中厚板产品技术能力、热连轧产品技术能力、冷轧产品技术能力、棒线材技术能力、管材技术能力、型材的技术能力和其他特色产品的能力；第三类是综合运营能力指标，包括企业的营收能力、工艺智能化程度和绿色化生产能力。具体考核项参见下表。专利作为企业重要的技术资源，直接反应出企业的技术投入和成果，且数据高度标准化，便于获取和分析，是衡量世界钢铁企业技术竞争力的一个重要且量化的指标。新材指数竞争力分级评价中进一步细分为专利整体水平、高价值专利能力、专利维护能力和冶金相关能力共计4个考核指标，涉及7个考核要素。与产线匹配的高端产品生产水平，体现了产品内在的技术含量，也表征了企业的总体技术水平。依据产线特点对产品能力进行评判，可以更加标准化的衡量企业的产品能力。新材指数竞争力分级评价中产品能力分为中厚板产品、热连轧产品、冷轧产品、棒线材、管材、型材和其他特色产品共计7个指标，涉及19个考核要素。