



晋能集团
JINNENG GROUP

电力成本增加对 铁合金行业的影响

程斌

铁合金行业的现状：

电力价格的不断上调，使铁合金的生产成本也在不断上升，国内铁合金企业一直挣扎在盈亏边缘。

一、电力成本增加的因素：

1、电价上涨，直接推动了铁合金电力成本的上升；

- (1). 能源紧张，发电成本增加；
- (2). 国家对高耗能企业的限制政策；
- (3). 供电形式造成电价差异。

2、电耗的高低与生产工艺技术水平、原料价格以及企业管理密不可分；

- (1). 生产工艺技术水平决定电耗的高低；
- (2). 原料价格水平也影响工厂的实际电耗；
- (3). 加强企业管理水平，节能降耗。

二、电力成本增加对铁合金行业的影响：

- 1、导致合金产品单位成本的提高；
- 2、将促使铁合金行业重新洗牌，调整布局；
- 3、合金产品将可能出现高价位低利润的局面。

三、应对电力成本增加的几点建议：

- 1、改进和强化企业内部管理，提高效率，降低包括电力成本在内的综合生产成本；
- 2、以产品的更新换代、附加值的提高来降低电力成本日益增加所带来的不利影响；



晋能集团
JINNENG GROUP

- 3、加强与上游矿山和下游钢厂的关系协调，建立一个“共生双赢”的合作模式；
- 4、节能降耗是大势所趋，铁合金企业提高生产集约化水平，强强联合，促进我国铁合金行业健康有序的向前发展。



晋能集团
JINNENG GROUP

谢谢大家!