



Date 2018年11月30日

5150

较改造前, 每年节电 (万kWh)

1700

减少污染排放 (公斤粉尘)

客户背景

客户是华中一家大型钢铁企业, 主要生产混凝土轧带肋钢筋和高速线材钢, 年用电量超过3亿千瓦时。

面临挑战

钢厂电动机电耗较高, 希望提高系统效率, 使用变频技术;

希望通过物联接入优化电动机的运行和控制, 引入软启动、无功补偿技术提高设备使用效率和可靠性。