

北京

2015 年 2 月 8 日

新闻编号：TMCN_PV_20150208

TMEiC 光伏逆变器助力南京梅山钢铁光伏电站并网发电

近日，由东芝三菱电机工业系统（中国）有限公司（TMEiC 中国）提供的光伏逆变器，已成功应用于南京梅山钢铁 20MWp 光伏项目，助力该光伏电站顺利完成并网发电。

南京市雨花台区 20MWp 用户侧分布式光伏发电项目建于南京市雨花台区梅山钢铁股份有限公司厂区，由上海宝钢节能环保技术有限公司投资建设，总装机容量约 20 MWp。项目采用分散逆变、分区并网设计。光伏组件所发直流电经汇流箱、逆变器，接至升压变压器，送入 10 KV 母线与厂内电力系统联网。光伏电站所发电以自用为主。

TMEiC 中国为该项目提供了 5 套集装箱式兆瓦级逆变房。每套逆变房功率 1.26MW，内部集成 2 台 630KW 光伏逆变器、通讯柜、火灾报警设备和温控风扇等。TMEiC 光伏逆变器的全球累计安装量超过 3GW，并以其高效稳定的应用表现赢得了广大用户的一致好评。



南京梅山钢铁光伏电站



TMEiC 集装箱式兆瓦级逆变房



东芝三菱电机工业系统（中国）有限公司
北京市海淀区知春路甲 48 号盈都大厦 B 座 20-21 层
电话：+86-10-5873-2277 传真：+86-10-5873-2208

欲了解更多信息，请联系 TMEIC 中国市场部。

刘韡嘉

市场部

东芝三菱电机工业系统（中国）有限公司

电话：+86-21-6236-0588

邮箱：weijiali@tmeic-cn.com

东芝三菱电机工业系统（中国）有限公司是全球知名的电气产品与系统供应商，拥有优异的电气自动化及传动产品，完善的系统工程和全面的服务体系，面向冶金，造纸，港口机械，矿山，水泥，石油天然气，石化，电力，汽车，新能源等工业领域。

欲进一步了解 TMEIC 中国，请访问 www.tmeic.com/China