

TMEIC 不断刷新三相异步电机容量的纪录

东芝三菱电机工业系统（中国）有限公司（以下简称“TMEIC 中国”）为陕鼓 AV80 BPRT 系统开发了 4P-35MW 大容量异步电机，成功助力了该项目顺利投产后，不断刷新了自身的异步电机容量的纪录，带动了同行业厂家的开发跟进，提高了业界制造水平。

自 2018 年 5 月起，由 TMEIC 中国牵头与日本母公司东芝三菱电机产业系统株式会社（以下简称“TMEIC”），历经两年时间，为陕鼓 AV80 BPRT 系统设计开发了 4P-35MW 的大容量异步电机。这款 35MW 异步电机不仅为陕鼓的 BPRT 系统提供了更加可靠的品质保证，还创造了世界最大级异步电机的纪录。充分体现了 TMEIC 百年以上的电机制造经验能力和高超的设计实力。其中首套的两台 35MW 异步电机自 2020 年投入运行以来，运行稳定，效果良好。



首套 4P-10kV 35MW 异步电机运行现场

TMEIC 在成功开发 35MW 电机的基础上，又陆续研发制造了 4P-36MW，4P-38MW 的大型三相异步电机（下图为 4P-38MW 电机运行现场）。2020 年根据客户的需求完成了 4P-43MW 的产品研发，助力了全球冶金行业的发展，进一步推动了三相异步电机行业的进步。



投运中的 4P-10kV 38MW 异步电机 现场

媒体咨询：

欲了解更多信息，请联系 TMEiC 中国市场部。

中国上海市长宁区延安西路 2299 号世贸商城 2603-2609 室 200336

Tel: +86-21-3279-3188; Fax: +86-21-6236-0599

<https://www.tmeic.com/China>

为了满足生产现场的需求，进而更好地驱动社会的发展，TMEiC 作为工业系统集成的供应商，始终关注工业、社会和环境的未来，并致力于社会发展和美丽的全球环境的平衡。TMEiC 将通过基于其旋转机械、电力电子和工程的核心技术的领先科技，为制造和环境管理作出贡献。