

TUV南德助中国光伏企业海外建电站

随着中国和巴基斯坦两国领导人一致同意将中巴关系提升为全天候战略合作伙伴关系，并致力于构建中巴命运共同体，可以预见，接下来两国之间在基础设施建设和经贸方面的往来将更加密切。而近日，由TUV南德意志集团（以下简称TUV SUD）提供技术监督检验服务的巴基斯坦第一座装机容量达100MW的光伏电站全面投入运行，每天向附近的旁遮普省提供50万度电，有效缓解了当地电力紧缺的状况。

该电站由中国企业承包建设和进行25年运行维护。受外方委托，TUV SUD承接了该项目100MW光伏电站的全部关键部件，逆变器、箱式变压器、开关柜等的第三方技术监督检验服务，为电站的建设提供了权威的第三方技术报告，保证了该项目的顺利推进。

光伏电站是近两年国内外都极为活跃的投资建设领域，国内各级政府的支持力度不断向好，而电站的质量是电站是否可以获得满意收益的最关键因素。在电站的建设和运营的全过程，包括设计和资源评估、建设前的招投标过程、建设过程中的监督检验、建成试运行过程中的现场检查和并网检查、运行期内的年度质量检查等，都需要第三方机构提供相应技术服务。在电站的转移交易过程中，更需要专业权威的第三方提供技术支持，保障交易双方对电站质量现状的确认和对未来收益的预期。

TUV SUD作为全球领先的专业第三方认证检测机构，2014年蝉联中国光伏产业服务领域第一品牌。在光伏电站方面已经为全球超过5GW的光伏电站、中国超过2.5GW的商业化电站提供了技术服务。业务范围涉及电站设计审核、发电量评估、关键器件驻厂监造、电站现场测试、光伏电站评估、尽职调查等，业务遍及全球欧亚非等洲的近20个发达、发展中国家和地区。

随着中国“一带一路”战略的推进，会有越来越多的中国企业走出国门承接国际项目，在世界各地留下中国的代表作。TUV SUD将一如既往为这些代表作提供公正、权威、国际领先的第三方技术证明，用专业技术、过硬质量和优质服务助力中国制造的崛起。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/76357.html>