

## 保威承接惠州龙溪电镀城4.3MW水泥屋顶光伏项目

继番禺5.2MW项目，佛山海尔物流园10MW项目之后，保威新能源公司近日再度成功拿下惠州龙溪电镀厂4.3MW水泥屋顶光伏项目。在各项激励政策的支持及当地政府的大力推动下，广东省的分布式光伏电站业务正在有条不紊地开展。保威的分布式光伏业务亦随之遍地开花。

惠州，位于广东省中南部，地处低纬度，北回归线横贯惠州市。雨量充沛，阳光充足，气候温和，属亚热带季风气候区，拥有丰富的太阳能资源。在这个地区兴建光伏太阳能电站，前景非常可观。



这个4.3MW项目位于龙溪电镀城，分布在25个屋面，采用的是保威水泥基础屋面光伏支架系统。针对电镀城的空气环境含酸成分较高，保威提高了光伏支架的表面锌层厚度，比常规项目高出20 $\mu$ ，确保防酸性能，保证电站的25年使用寿命。

该项目建成后，预计每年发电约460万度电，平均每年可节约燃煤1600吨，减少二氧化碳排放3878吨，具有良好的社会效益。这个太阳能电站项目，很好的践行了龙溪电镀城的目标——“节能减排、清洁生产、环境管理”，影响深远。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/67159.html>