

三门峡2.5兆瓦“金太阳”工程项目建成投产

近日，中国电科48所总承包的三门峡鹏飞电子节能照明产业园（2.509兆瓦）金太阳示范工程项目，顺利通过国家财政部验收，成为河南省三门峡市第一个建设完成并投入并网运行的大型光伏电站项目。

三门峡鹏飞电子金太阳项目位于河南省三门峡产业聚集区，年均发电量约为280万千瓦时，每年可节约标准煤1008吨，减排二氧化碳2791.6吨，二氧化硫84000公斤，氮氧化物42000公斤。

三门峡鹏飞电子金太阳项目的建成，进一步推动了中国电科在光伏系统集成道路上前行的步伐，展现了中国电科在太阳能光伏应用领域的雄厚实力，为光伏应用技术的推广发挥良好的示范和带动作用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/37695.html>