张家口打造奥运迎宾光伏廊道

链接:www.china-nengyuan.com/news/93828.html

来源:河北省人民政府网站

张家口打造奥运迎宾光伏廊道



5月29日,张家口下花园区市民在使用太阳能充电桩为手机充电。2015年以来,河北张家口市下花园区依托丰富的太阳能资源和独特的区位交通优势,规划建设了"奥运迎宾光伏廊道"项目,建立林业光伏、农业光伏、屋顶光伏等多种光伏发电模式。项目全部建成后,每年可发电2.5亿度,节约标煤15万吨,减少烟尘排放约12万吨。

5月29日,工作人员在张家口市下花园区一处光伏电站巡检。2015年以来,河北张家口市下花园区依托丰富的太阳能资源和独特的区位交通优势,规划建设了"奥运迎宾光伏廊道"项目,建立林业光伏、农业光伏、屋顶光伏等多种光伏发电模式。项目全部建成后,每年可发电2.5亿度,节约标煤15万吨,减少烟尘排放约12万吨。

位于张家口市下花园区的燕洞山山体安装光伏板式节能型灯具,每到夜晚,山上仿佛镶嵌"满天繁星"。2015年以来,河北张家口市下花园区依托丰富的太阳能资源和独特的区位交通优势,规划建设了"奥运迎宾光伏廊道"项目,建立林业光伏、农业光伏、屋顶光伏等多种光伏发电模式。项目全部建成后,每年可发电2.5亿度,节约标煤15万吨,减少烟尘排放约12万吨。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/93828.html