

福田区发展和改革局关于对深圳市福田区 第八届人民代表大会第四次会议代表 建议第 20240062 号的答复函

陈兴明等代表：

您提出的《关于在福田区加快建设光储直柔的建议》收悉。我局高度重视，经认真研究，现答复如下：

一、福田区按“宜铺尽铺”原则推动光伏行业发展

福田区大力推动分布式光伏建设，充分利用建筑屋顶、公园绿地、交通场站等多种空间，按照“宜铺尽铺”原则，在项目设计、施工时，同步安装光伏发电设施，因地制宜地实现分布式光伏规模应用，大力推动光储直柔、建筑光伏一体化（BIPV）建设，丰富光伏应用场景。截止目前，福田区已建成 25 个分布式光伏项目，装机容量约 11MW，年发绿电约 1100 万 kWh，其中包括全球规模最大近零碳园区——华为数字能源安托山总部基地；全市首家近零碳校园——新洲小学打造光伏绿电；福田区委大院“光储超充-车网互动”一体化停车场、福田供电局大厦等光储直柔示范项目。

二、福田区出台光储直柔项目支持政策

福田区出台《福田区支持双碳经济高质量发展若干措施》，重点支持光储直柔新技术应用项目，对完成并网及验收通过的实际投入 200 万元以上且直流负载/总负载 $\geq 10\%$ 的光储直柔项目，结合低碳超市采购比例，按项目实际建设投入的 20% 以内，给予不超过 500 万元支持。

三、福田区推出低碳超市，汇聚辖区光储直柔相关先进技术产品

福田区创新推出福田低碳超市，践行“我帮企业找市场”理念，汇集辖区 32 家企业、177 项光储直柔等新能源领域先进产品、技术及解决方案，精准搭建供需对接平台，进一步拉动市场需求。

四、福田区将持续做好光储直柔等先进技术宣传

我区将在碳金融茶话会、新能源专业楼宇揭牌仪式等活动中积极邀请企业参与产品路演、技术宣讲、专家分享等环节，持续做好光储直柔等先进示范技术的科普与宣贯。我局将认真听取产业一线人士在新能源、双碳工作等方面的看法，携手推动福田绿色经济高质量发展。

特此回复。

感谢您对福田发展的关注和支持！

福田区发展和改革局

2024 年 6 月 14 日