重庆电动汽车变身"移动充电宝" 今年已向电网放电40万千 瓦时

来源: 吴嘉茹 发布时间: 2025-11-20 00:46:10

11月8日,从国网重庆市电力公司获悉,重庆在推动车网互动(V2G)技术规模化应用方面取得显著进展,今年全市已建成209个双向充放电站点,累计放电40.52万千瓦时。 V2G技术,即车辆到电网技术,通过实现电动汽车与电网的双向能量流动,不仅能让电动汽车在用电低谷时充电储存电能,还能在用电高峰时将电能反向输送回电网,从而起到削峰填谷、促进新能源消纳的重要作用。(重庆日报)

HTML版本: 重庆电动汽车变身"移动充电宝" 今年已向电网放电40万千瓦时