

# “绿色”电力点亮鞍山

**本报讯** 记者周学芳报道 日前,在鞍山煜畅汽车新能源科技有限公司运营的充电站内一派繁忙,几十个车位被前来充电的新能源汽车停得满满当当。充电站负责人田俊杰指着车棚上方排列整齐的光伏板介绍道,“现在光伏发电直接供充电桩使用,大大降低了我们的运营成本,是笔划算的‘绿色投资’。”

近年来,鞍山将绿色低碳发展摆在突出位置,全力推动产业结构和能源结构优化升级。国网鞍山供电公司主动融入地方发展大局,将服务清洁能源发展、助推城市绿色转型作为核心任务之一。

## “大风车”转出绿色动能

鞍山西部平原与东部山区蕴藏着丰富的风能资源。2025年5月30日,随着岫岩风电送出工程正式投运,由该公司统筹推进的“百万风电”项目送出工程全面告捷。该工程总投资1.16亿元,新建配套送出线路52.3公里,沿途跨越辽河、铁路,钻越500千伏线路,并成功避让生态核心区、矿权区等多个敏感区域。在建设过程中,国网鞍山供电公司多次组织相关部门及业主单位现场勘察,及时协调办理重要跨越协议,有力保障工程顺利推进,实现了从“跟跑”到“并跑”的关键转变。

“该项目运行过程中不消耗常规能源,不排放有害气体,具有显著的环境效益。”该公司发展部主任何海说道。与相同发电量的火电相比,每年可节约标煤约19.04万吨,减少二氧化碳排放52.18万吨,减少二氧化硫排放69.23吨,减少氮氧化物排放55.01吨,减少烟尘排放14.03吨,对改善区域环境质量具有重要意义,为地方经济发展和能源结构优化提供了有力支持。

截至2025年11月底,该公司服务全市  
新能源企业年发电量约27亿千瓦时,可满



国网鞍山供电公司

足约100万户家庭年用电需求,持续为辽宁能源结构转型注入绿色动力。

## “蓝盔甲”照亮转型之路

在鞍山市经济开发区,华能(鞍山)能源开发有限公司二期创业园的屋顶上,一片片光伏板如蓝色盔甲般整齐排列,在阳光下熠熠生辉。2025年5月,该负责人手持锦旗表示:“鞍山供电公司以专业的规划、创新的技术和主动的担当,在市政府与华能集团合作‘绿电点亮鞍山’项目中,写下了不可或缺的一页。”

不仅如此,该公司还积极拓展清洁能源应用场景,面向大型工业企业、园区及公共建筑推出“光伏+”专项服务。2025年1月,该公司已为鞍山钢铁集团刘二堡二渣厂出具了详细的“光伏+厂区用电”优化方案。该方案规划建设4项分布式光伏项目已经全部投产,预计每年可减少二氧化碳排放约76.8万吨,有力支撑了能源结

绿色动力。受访者供图

构绿色转型的深入推进。如今,昔日的老厂房与闲置空地,正转化为一座座“绿色电站”。

## “桩”点未来 编织绿色出行网

清洁能源不仅要“发得好”，还要“用得好”。新能源汽车的普及，对充电网络提出了更高要求。

10月15日,在鞍山万达广场停车场,司机王师傅熟练地将电动出租车驶入新建的快充车位,扫码、充电,一气呵成。“现在市区充电站越来越多,接单跑心里特别有底,再也不会‘里程焦虑’了。”这得益于该公司积极构建的“网络化布局、智能化运营、生态化服务”新格局。

近年来,该公司主动对接政府部门,科学编制了充电基础设施布局规划,着力完善高速服务区、城市核心区、乡镇枢纽的充电基础设施,加快建成“骨干—枢纽—节点”三级充电网络。与此同时,持

续优化居民个人充电桩报装服务,主动与车企、物业对接,大力简化申请资料和服务流程。2025年,该公司高效完成中国石化加油站充电设施建设项目等25个充电桩的报装接电工作,并服务居民个人充电桩接电7137户,推动全年电能替代电量约1603.32万千瓦时。

随着一个个风电机组迎风转动、一片片光伏板逐光生金、一座座充电站畅联城乡，一条条绿色电力的“高速路”正在鞍山大地上加速延伸。国网鞍山供电公司将以“驭风、逐光、织网”协同推进，为全省经济社会高质量发展注入持续、强劲的绿色动能。

## 长海县消防救援大队开展“九小场所”消防安全培训

**本报讯 记者张宇报道** 近日,大连长海县消防救援大队聚焦“九小场所”消防安全监管重点,联合公安部门开展专项消防检查培训,通过“理论+案例+实操”的立体教学模式,切实提升民警隐患排查与应急处置能力,为辖区“九小场所”安全筑牢“防护墙”。

培训精准结合“九小场所”空间狭小、人员密集、隐患易反复的特性，以真实火灾事故为警示，拆解火灾成因、潜在危害及科学预防措施。此外，通过播放初起火灾扑救视频，使参训人员直观掌握了灭火器使用、初期火情控制等实操技巧。答疑环节中，还针对民警提出的检查难点逐一解答，并提供定制化整改建议。

下一步,长海县消防救援大队将以严格对标消防安全管理要求,常态化开展“九小场所”隐患联合检查,切实守护群众生命财产安全。

[illegible]