



能源管理体系认证证书

证书编号：R197EnMS250463

兹证明

福建能科新能源有限责任公司

统一社会信用代码：91350582MA31N5XJ8M

注册地址：福建省泉州市晋江市安海镇桥头工业区恒安路3号303

邮编：362261

经营地址：福建省泉州市晋江市鸿江中路33号万泰大厦13楼1301室

邮编：362261

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018 《能源管理体系要求及使用指南》

标准要求

认证范围：

充电桩、电气设备、光伏设备、通讯设备(通讯管理机、通讯网关机)
的销售所涉及的能源管理活动

(综合能耗及能耗核算边界见附件)

本证书自有效期起始日期后的每年度进行监督审核，监督合格发放《年度监督审核合格通知书》和年度审核报告为准

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询

本证书信息可在认证机构官方网站(www.china-isc.org.cn)上查询

发证日期：2025年01月17日

换发日期：2025年12月15日

有效期至：2028年01月16日



证书二维码

签发人：

认证机构：北京国标联合认证有限公司





能源管理体系认证证书 附件

证书编号： R197EnMS250463

综合能耗及能耗核算边界

审核类型及时间	能耗数据	能耗核算边界
初次审核 一阶段：2025年1月6日下午~1月6日下午。 二阶段：2025年1月10日上午~1月10日下午。	能耗统计期： 2024年1月1日至2024年10月31日 产量（吨）： /。 产值（万元）：2024年1-10月 808.010871 万元。 综合能耗（千克标准煤）： 2024年1-10月 6538.1190kgce。 单位能耗：2024年1-10月： 单位产值综合能耗：8.0916 Kgce/万元	边界： 位于福建省泉州市晋江市鸿江中路33号万泰大厦13楼1301室的福建能科新能源有限责任公司的充电桩、电气设备、光伏设备的销售所涉及的能源管理活动。 主要用能系统： 行政部。 相关部门： 管理层、采购部、业务部、财务部。
第一次监督审核 2025年12月9日下午~10日	能耗统计期：2024年1月1日至2024年12月31日 产值（万元）： 1102.19 综合能耗（吨标准煤）： 6.69 单位能耗： 单位产值综合能耗（kgce/万元）： 6.07 产值节能量（吨标准煤）： -3.68 能耗统计期： 2025年1月1日至2025年10月31日 产值（万元）： 1009.26 综合能耗（吨标准煤）： 11.33 单位能耗： 单位产值综合能耗（kgce/万元）： 11.22 产值节能量（吨标准煤）： 1.83	位于福建省泉州市晋江市鸿江中路33号万泰大厦13楼1301室的福建能科新能源有限责任公司的充电桩、电气设备、光伏设备、物联网设备（通讯管理机、通讯网关机）的销售所涉及的能源管理活动。
第2次监督审核	/	/

签发人：

认证机构：北京国标联合认证有限公司





Energy Management System Certificate

Registration No. R197EnMS250463

This is to certify that

Fujian Nerg New Energy Co., Ltd.

The social credit code: 91350582MA31N5XJ8M

Registered Address: Room303, Building No. 3, Hengan Road, Qiaotou Industrial Zone, Anhai Town, Jinjiang City, Quanzhou City, Fujian Province.

Audit Address: Room1301, Wantai Building, Central Hongjiang Road, Anhai Town, Jinjiang City, Quanzhou City, Fujian Province.

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

Energy management systems-Requirements with guidance for use

This certificate covers the following scope of

Energy management activities involved in the sales of charging piles, electrical equipment, photovoltaic equipment, and IoT devices (including communication management units and communication gateway units)

This certificate shall be subject to supervision and audit every year after the start date of validity, and the annual supervision and audit certificate and annual audit report shall be issued after the supervision is qualified. The certificate information is available on the CNCA of the official website (www.cnca.gov.cn) Search (www.china-isc.org.cn)

Issue Date: 2025-01-17

Change Date: 2025-12-15

Expiration Date: 2028-01-16



Cert code

Issued by:

Huangyijun

Beijing International Standard United Certification Co., Ltd.

