



能源管理体系认证证书

证书编号：R197EnMS230208

兹证明
重庆东电通信技术有限公司

统一社会信用代码：915000007339734598

注册地址：重庆市两江新区大竹林街道黄山大道中段 66 号东电大厦 1-3 层

邮编：401121

经营地址：重庆市两江新区大竹林街道黄山大道中段 66 号东电大厦 1-3 层

邮编：401121

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

RB/T 101-2013 《能源管理体系 电子信息企业认证要求》标准要求
认证范围：

电力通信测试仪器仪表、电力防鸟配件、预制光缆、防坠落装置、电力智能驱鸟设备、智能终端系统产品、故障定位系统及电力施工系统配套产品、物联网智能终端产品（环网柜智能锁、智能光电缆桩、智能门禁系统、智能锁控系统、智能井盖光交箱监控系统）、输变电路在线监测装置的研发、生产；计算机应用软件（通信）、电力系统平台、物联网系统平台的研发；计算机信息系统集成；通信辅材及劳保用品、通信仪器仪表、通信物联网终端产品的销售及所涉及的相关能源管理活动

（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：2023 年 07 月 21 日

换发日期：2024 年 07 月 17 日

有效期至：2026 年 07 月 20 日

签发人：



证书二维码

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： R197EnMS230208

综合能耗及能耗核算边界

审核类型及时	能耗数据	能耗核算边界
初次审核 2023年07月 16-17日	能耗统计期： 2022年01月01日至2022年12月31日 产量（台）：7270 产值（万元）：49823 综合能耗（吨标准煤）：28.79297 单位能耗： 单位产值综合能耗 0.58kgce/万元 单位产品综合能耗 3.96kgce/台	边界：位于重庆市渝北区黄山大道中段66号的重庆东电通信技术有限公司电力通信测试仪器仪表、电力防鸟配件、电力智能驱鸟设备、智能终端系统产品、故障定位系统及电力施工系统配套产品、物联网智能终端产品（环网柜智能锁、智能光电缆桩、智能门禁系统、智能锁控系统、智能井盖光交箱监控系统）、输变电线路在线监测装置的研发、生产；计算机应用软件（通信）、电力系统平台、物联网系统平台的研发；计算机信息系统集成；通信辅材及劳保用品、通信仪器仪表、通信物联网终端产品的销售及所涉及的相关能源采购、转换、加工、使用等管理活动； 主要用能部门：生产部； 辅助用能部门：办公室、质量部、财务部、技术研发部、采购部、销售部；
第一次监督审核 2024年7月 4-6日	能耗统计期： 2023年1月1日至2023年12月31日 产值（万元）：9692 综合能耗（吨标准煤）：76.1789 单位能耗： 单位产值综合能耗（kgce/万元）：7.86	边界：位于重庆市两江新区大竹林街道黄山大道中段66号东电大厦1-3层的重庆东电通信技术有限公司电力通信测试仪器仪表、电力防鸟配件、预制光缆、防坠落装置、电力智能驱鸟设备、智能终端系统产品、故障定位系统及电力施工系统配套产品、物联网智能终端产品（环网柜智能锁、智能光电缆桩、智能门禁系统、智能锁控系统、智能井盖光交箱监控系统）、输变电线路在线监测装置的研发、生产；计算机应用软件（通信）、电力系统平台、物联网系统平台的研发；计算机信息系统集成；通信辅材及劳保用品、通信仪器仪表、通信物联网终端产品的销售及所涉及的相关能源管理活动 主要用能部门：生产部（生产过程中的供电系统、以及办公后勤中的用电用水系统）； 相关部门：管理层、行政部、财务部、供销部、技质部。
第2次监督审	/	/

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. R197EnMS230208

This is to certify that

Chongqing East Communication Technology Co., LTD

The social credit code: 915000007339734598

Registered Address: 1-3/F, Dongdian Building, No. 66, Middle Mount Huangshan Avenue, Dazhulin Street, Liangjiang New Area, Chongqing

Audit Address: 1-3/F, Dongdian Building, No. 66, Middle Mount Huangshan Avenue, Dazhulin Street, Liangjiang New Area, Chongqing

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018&RB/T 101-2013

This certificate covers the following scope of

The research and production of electric power communication testing instruments, electric power bird prevention accessories, prefabricated optical cables, fall prevention devices, electric power intelligent bird repellent equipment, intelligent terminal system products, fault positioning systems and supporting products for electric power construction systems, IoT intelligent terminal products (smart locks for ring network cabinets, intelligent optical cable piles, intelligent access control systems, intelligent lock control systems, intelligent manhole cover optical transmission box monitoring systems), and online monitoring devices for transmission and transformation lines; Research and development of computer application software (communication), power system platforms, and IoT system platforms; Computer information system integration; Sales of communication accessories and labor protection equipment, communication instruments and meters, and communication IoT terminal products, as well as related energy management activities

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: 2023-07-21

Change Date: 2024-07-17

Expiration Date: 2026-07-20

Issued by:

Huangyijun



Cert code

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

