

## 能源管理体系认证证书

证书编号: R197EnMS230161

# 兹 证 明 东方日升(安徽)新能源有限公司

统一社会信用代码: 91341100MA2W24QD3W

**注册地址:** 安徽省滁州市铜陵东路 325 号 邮编: 239400 **经营地址:** 安徽省滁州市铜陵东路 325 号 邮编: 239400

#### 管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001: 2018

RB/T 119-2015《能源管理体系 机械制造企业认证要求》标准要求 认证范围:

#### 光伏设备及元器件制造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: 2023 年 02 月 14 日 换发日期: 2024 年 02 月 28 日 有效期至: 2026 年 02 月 13 日



证书二维码

签发人: 143

认证机构:

北京国标联合认证有限公司 20105076<sup>2838</sup>

地址:北京市朝阳区北苑路168号1号楼16层1603 电话:(+86 10)8225 2376 www.china-isc.org.cn



## 能源管理体系认证证书 附件

证书编号: R197EnMS230161

### 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	能耗统计期:	边界: 位于安徽省滁州市铜陵东路 325
2023年 02月	<u>2022</u> 年 <u>01</u> 月 01 日至 <u>2022</u> 年 <u>12</u> 月 <u>31</u> 日	号的东方日升(安徽)新能源有限公司
06~07_日	产量: 4172306.214kW	光伏设备及元器件制造所涉及的能源     采购、加工、转换、使用过程的相关管
	产值 (万元): 1113964	理活动;
	综合能耗 (吨标准煤): 19614.16	用能部门:动力部、人力资源部、仓
	单位能耗: 单位产值能耗 17.607kgce/万元	储部、财务部、生产车间;
	单位产品能耗 4.7kgce/kw	
	节能量(吨标准煤): 没有节能指标	
第一次监督审核	能耗统计期:	边界: 位于安徽省滁州市铜陵东路 325
2024年02月	<u>2023</u> 年 01 月 01 日至 <u>2023</u> 年 12 月 31 日	号的东方日升(安徽)新能源有限公司
	产量: 10121901.28kw	光伏设备及元器件制造所涉及的能源
22-25 日	产值 (万元): 755732.261	采购、加工、转换、使用过程的相关管
	综合能耗 (吨标准煤): 45894.55	理活动;
	单位能耗: 单位产值能耗 60.73kgce/万元	<b>用能部门:</b> 动力部、人力资源部、仓
	单位产品能耗 4.53kgce/kw	储部、财务部、生产车间;
	节能量(吨标准煤):没有节能指标	
第2次监督审核	/	/

签发人: 143

认证机构:

: 北京国标联合认证有限公司

地址:北京市朝阳区北苑路168号1号楼16层1603 电话: (+86 10)8225 2376 www.china-isc.org.cn