

通威报

TONGWEI NEWS

追求卓越
奉献社会

2024年1月1日



高效组件 通威智造

SMART MODULE BY TONGWEI

http://www.tw-solar.com/
新闻热线: 028-86168823
投稿邮箱: bjb@tongwei.com



通威太阳能(组件)主办 通威传媒承办

通威Solar订阅号

TONGWEI SOLAR NEWS

四川省连续绿色制造示范项目证书01-024

出品人: 李圣立

总编辑: 李其刚

主任: 徐蓉

编辑: 李其刚

美编: 黄远超

本报讯(通讯员 杨可馨)2023 12 20

CEO

基础 增强共识 在品牌影响 资源获取 产品供应等各个环节实现优势互补 助力 企业实现高质量发展 客户带来更多价值

高效 产品凭借稳定可靠的性能优势 在 运营中 现优异 高效率 强稳定性 获得了业主的 致认可 在既往友好 的历程中 展现 了可靠的保供实力和稳健高效的产品品质 是 多 评估后确定的优质 伙伴 保持 伙伴关系 共同参 分布式 开发 力拓市场

本报讯(通讯员 李芸芸)2023 12 7 美中贸

能 市 市 同 助 能 能

参 了 展 产 了 了 发展历程 能源产业 产能布 发 产和 程 等 拓展产品应 市场等 取得的 高 发展 持 强 易 实 高 产效率 更高 ! 更 优品质" 高质量发展

MW

本报讯(通讯员 王强)2023 12 26

MW #实 在 \$ %量 & ' 是业() *运 +, - . 的高/ O1实 MW #实 同2 3 发4程 实 主56 789: 产品 同; < 同 = >实 ? @ 发AB性 CD各2EF G式 HI J 定EF K 节可LEF MN OEF 多P 系Q = > 实 R2 S多 共 372个实 TNP 在 > = 程

2023 这一年 布局全球



2023 56 SNEC 789 ! : ; " # < = 56 > ? @ ABC

通威智造 携手全球 共创共赢

通威高效组件加快全球布局,为世界能源转型提供通威方案

数据展示

600+

2023年,通威高效组件携手31个省(区、市)的600+分布式伙伴,为业主房子换上会发电的屋顶

400+

2023年,通威高效组件在祖国大江南北贡献了400+的“光伏+”全景解决方案

100+

2023年,通威高效组件从国内出发,迈向全球,与伙伴们在100+场国内外活动中以光之名,相知相会

40+

2023年,通威高效组件点亮全球40+国家(地区),让太阳橙恣意挥毫,用光伏改变世界



! R Rodina ST UVWXY & ' Z [



! : ; " # DE 2023 F GHI J KLMNOPQ

精彩亮相 展现通威智造实力

2023 M 快速 v 面G\$H 4Vtu l 9J . 也M ghi 关键之 K 182-72 LM 550W G12R / O N超 50W O瓦P 本Q低 2.15% O瓦电` N4.14% BOS 本Q低3.07% LOCE Q低4.37% RS T N /O/O Q低v; V 本 N; UVW # ~户带去 / O价值 ~户价值 时 TNC-G12R? XU 182 /O 上 y 6GV , YZ 输 5 [\利用OB V O低Z输 本新A G12R ?] 4 ^ 1134mm _ `下 4a 2278mm N b 2382c 2mm vw N([\利用 OB 98.5% ?g 示 ? /zf 上 gh#hi & p (示i 4本 = j ktv ; -5 f kz tu T /z CB 1+1>2 l mn o 值应用 目前hp (以B\$qr st Z u H#v; /zvs w hi @国 BM9- ?重点国家 hGw xy# ; ; 7 01 z { 2 | 目z } ~ GH旁C 口碑 ~户黏J @ x(紧密 联;

主场活动 携手通威 共赢未来

2023 A ~户 [5~户 , 3 活 n ~户请 % tu 新 /z D CD(新 /z 领先C 魅 vwo强 心 2023 11: 13日 新O [暨 A? +隆重举 y uv董事 CEO刘舒琪 uv 总裁助理 肥 6限 总o理董圣义 uvtuw_ x 3 总o理邱新 领{ & ' %自p国 德国 o 利亚 tuPz精英 见证 新O 面h?讨yz n好\$% 刘舒琪 董事 ? 辞p, 示 离 Ytu y 鼎 相助 | 以本! A#契 > 继 赢理念 xj j 谅j 利j 助 战 略 关: #~户 好OH 低 本 /O # 赢x 空X #(N活 n好 出 贡献 A X Together With Tongwei ~户 活n /举办 活 n邀请 40 个国家 Dr 60余 家核心~户 近百位 \$, 齐聚 + Y启v 浪漫 p国tu之 旅 活np 堂 D 近距离P摩5G 备T V应用 果 面j kD((VN/ 精细V管理- 5 就 3 O划 y9Y YC[\> 领先 Z /zh资 `套 7此! ~户 活n x>(4{ ' 5 vw N(~户 心 + (j 4 广4 助f x 加 远稳' 关: 2023 3: 30日 [5~户 活n /举y %自 国@D 50家 [5z_核心 Pz近百d 7CDO P f 9Y p5 YZ[\



! " # \$ % & ' () * + , - . /



! bcQd" #ef /- ghij !kl 789W" #&' Z [



! R\$() \] ^ _ ` a

全球合作 为构建清洁美丽世界注入通威动能

2023 A- , - . /O O12 ' | g) z _Dr maraNzero Rodina 3 45 6 7 ~户输出 充 挖掘 Solfinity Nanosun BayWar.e. POW- 89: ; 2<=3 (> 当Dt u潜 而言 M+ ERNSUN FailteSolar /O ?@ AB . 重- 起点 #用 CDEF(GH 户 6价值 tu 7 IJK6 LM 用YC; 验 终端用 N/ DOP QP(5G 户[\ 魅 自2022 RS TUVN/WX ?YZ 面 k 领s /O迅速 [\ 7] /O ^ _H` a b cd e) * 获x广泛5 目前 tu/O远 fghi <= 40 个国家 Dr 站?hi 500 强新 历史起点上 继 ! " # \$ % & ' () * + , - . / 7 j k ? l m n m o p q r s 初 心 # 事z ' () * + , - . / tu vw x > y z { 贡献 `

C X 28家 Pz 签署 a"; U 确5 M真6 签约总`超 2950MW # 望. # j k > w; ; p 2023 [5出货目A2 v 去CBj 利 赢 7OPEF ~户 w+ 下沉 打下(良好 们纷纷, 示 本! OPEF d耳目v [5~户\$, , 示 新真Y[\>(速4 C cd 谁 yK- 去 远 重- 从 加坚' (心 eR5 yz 誉 速4 面 2023 M [5z_Y 元 [\> M6t K从 /zhv; 也M z_Y+ 关键 VG势 稳 H` 2时保 v , 3 活np 精WN/ 面 证明 M6C 话yz 谋 g f n K从 整 管理; ; 明确 落D p 你p6我 我p6你 N志 w塔q; ; yz) * 赢

2023 这一年 绿能澎湃

澎湃“绿”动能 描绘新蓝图

通威太阳能(组件)四大基地齐头并进,赋能全球绿色发展



2023 ! " # \$ % & ' () * (+ , - . / 0 1 2 3 4 ! , 5 6 7 2 8 9 (&' () * (+ , ; : \$ % < 4 - . = > ! ? @ A B 1 C D \$ % E F - . G H I 2025 J K 3 4 ! 8 H A B \$ % 4 L M N 100 G W Q 0 2 3 ! , 5 \$ % ! 4 L 2 P Q R ? @ ! S T , 5 4 U V W ! X Y Z N [\ D] ^ _ K ! ` a Z N b c d e f g h ! i j k l m , 5 n o (, 5 X Y ! p q r s t u v w x y (z { . | } ~ 持续 贡献 m , 5 力 Y O " # \$ % &

通威太阳能(组件)发展

2013 9!

! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1

2016 12!

2 3 4 5 . / 6 7 8 9 , ; < = > . / 6 7 ? @

2017

! A B C O = > . / : D E F G H I J K 7 L : M + = > O 1 N O P Q R S

2020 9!

! . / T U , 2 3 : V 2 = > . / W O 1 7 2 G W

2022 6!

. / X Y 8 G W Z [8 9 A B < \

2022 9!

4 5] ^ . / _ ` a b 8 9 c d e f g h i j

2023 1!

. / i j a b 2 5 G W] ^ . / 8 9 ; k

2023 5!

. / i j a b 2 5 G W] ^ . / 8 9 l / m n

2023 6!

. / o p a b 1 6 G W] ^ . / 8 9 l / m n

2023 8!

. / i j a b 4 1 q r O n P , s O

2023 10!

. / t a b l / m n u v w : ! x * + \$ % y j y o p y t z { . / r O a b : | (N) ~ 设的双流a b 预计 2025 W 内 s O : \$ 计 N) . / O 1 共 计 100 G W : 彰 显 ! 在 . / _ ` 领 域 的 { N o r O 1 力

89 打造通威组件“黄埔军校”

理中 不断深化团队协 意识 精意 实力 2023 营企 营 识 确 管理 取得实 不断推 第 2 制造 管理 走向实处 在行动中共同执 第 6 5 行 共同落实 共同推进 解决“看得见”到“看不见” 问题过程中不断完 善 优化 创新 中 在 2023 新 “TH690SMBI-66NDC ” “TH415TMBI-54ZDDF ” 新 新 理新 营管理 也在系 中展 新 新 进 现 规模 居 球第二 定 2023 “ 识 功率涵 430W+ 550W+ 660W+ 致 示 范 企 ” 局 创 新 力 实 力 自 识 进 创 新 力 打 造 球 制 造 示 范 局 化 程 展 实 力 定 行 自 2022 局 过 ISO50001 管 理 系 ” 不 断 内 功 创 新 节 以 来 紧 跟 展 实 以 管 理 系 优 化 力 经 营 在 展 中 ! 新 " # \$ & 承 载 了 新 人 员 输 出 培 训 输 出 管 理 输 出 职 快 速 展 奠 定 了 坚 实 础 同 在 日 常 经 营 管 力 展 过 展 打 了 坚 实 础



西南首个! 赋能成渝地区双城经济圈建设

2023 6 25 日 西南 现 了 金 堂 充 1 6 G W A B 厂 关 d 在 新 K L K 金 堂 1 6 G W A B 关 d 在 新 K L K 批 备 进 到 ' 制 造 水 平 升 又 里 程 碑 将 C 仅 仅 了 1 0 F ; D c 以 来 志 c 都 A B “ 版 图 ” 力 继 积 o 挥 圈 链 企 再 扩 张 水 平 ” 率 推 动 都 千 亿 A B 金 堂 总 ? 3 2 亿 元 占 集 群 挥 都 交 优 \ 让 T 积 5 7 9 . 1 8 亩 备 1 6 G W k 优 A B 蓉 出 晶 S A B “ 力 展 出 T 贡 献 展 鲜 明 底 而 金 堂 除 了 金 堂 外 还 在 都 U { 西 南 G W A B 厂 规 模 局 了 2 0 2 3 优 \ 明 O “ 进 备 e 6 6 日 告 在 U { 区 辐 射] 动 力 a b 力 自 ? 2 5 G W 池 暨 2 0 G W A ' C 以 来 金 堂 快 ” B 预 定 ? ? 总 额 步 伐 做 到 q 中 进 V 打 造 渝 区 @ 千 亿 A B 集 群 预 定 ? ? 3 0 亿 元 d 蓬 勃 动 预 将 2 0 2 5 内

&' 打造全球领先智慧工厂

自 2023 1 1 日 (以 Z 系 [优 \] 来 T ^ 美 融 来) * + , - “ . ” _ ` ^ _ 创 新 奠 定 a b 2 0 2 3 6 2 8 日) * 理 / O 1 进 2 3 优 \ D c d J 行 T ü V 南 德 ISO 9 0 0 1 管 理 系 书 ISO 9 0 0 1 管 理 系 坚 4 5 6 7 & 8 9 : 定 ; 节 球 局 d 了 e 动 系 由 际 化 出 6 企 整 < 完 在 = > ?) * f 承 g 制 造 进 经 i 管 理 系 际 促 进 企 改 进 第 @ A B) * 理 / h 取 了 制 造 进 经 i 管 理 系 际 促 进 企 改 进 (到 功 ' j k 模 l 自 动 化 m n o 过 程 实 现 q 定 C 不 到 5 @ D E 不 到 F p q 定 r “ 在 实 际 经 济 中 ISO 9 0 0 1 被 相 础 得 H I (到 C J s 在 “ C t u A O I v w x y 志 c) * 在 行 创 造 了 “ K L “ v 化 管 理 “ ~ 角 监 控 服 & 水 平 护 均 % 到 速 ” M 新 了 行 速 力 N O 了 良 率 ; 在 仓 库 车 ; 物 料 了 际 进 水 平 以 契 #) 团 队 打 P 打 Q P 实 力 t 送 a b J 输 节 自 动 g * g 制 造 创 新) * “ A B A G V 叉 车 人 牵 j 车 节 约 人 力 升 率 ; 在 |] 处 理 上 力 升 不 断 了 T N C 升 率 ; 在 |] 处 理 上 力 升 不 断 R S T 功 率 输 出 T 板 l [字 化 g 系 z 实 现 营 销 “ 水 平 推 动 事 实 现 T U V W T 功 率 X Y T 优 供 链 协 同 I T 与 O T 完 展



这一年 文化润心

教

招



! " # \$%&' () * +, - . / 01234567

4 家庭同乐日

! " # \$%&' () * n 4 \

+ , - . / 01234567 k ^ " # ` +

8923: ; <=> , - +5 4 DE 5H " # ` +

6?+@ABC4 DEFG E _ y e

5HI JKLM8NO+P + |

QRS4 DE; UV+E " 56789234

WX YZ4 [\] ^ _ 5` K y n+y O

ab+@cde47dfTD 47df yDE+

EF5Hghi j k ^ " # kO HkI 4 # \$%

>5. / ? & () * > " # 4

23mn4ppqrst y 2 ?+ 4

ucvw4 \ uxy" #5 DE564<=O E B

`g+z{vc4T | 5; } C4 DE Hk4 D

-W + E> 56? " #> | 56?+

() 4 4! xt

3/ &/+ = 3&l