

奉献社会

2025年6月1日



出品人: 萧圣义

通威太阳能科技 主办

通威传媒 承办

总编辑: 黄其刚

主编: 徐璐

编辑: 钟继辉

美編: 黄远超

http://www.tw-solar.com/

投稿邮箱: bjb@tongwei.com

新闻执线: 028-86168823

TONGWEI SOLAR NEWS

通威太阳能科技三周年庆典圆满举行

四川省连续性内部资料准印证川BX202501019



通威太阳能科技全体同仁:

值此公司成立三周年之际,我遂代表董事会,向奋战在各条战线的 全体吊工鞋以最端器的感谢!向长期以来关心支持公司发展的合作伙

四望2023、通威太阳能科技全体同仁以"赶考"的姿态完成了从 "问路"到"赶路"的跨越。这一年,科技公司全体同仁戮力同心。在 盐碱、金堂、南通三大基地的建设中挥洒汗水。用智慧和担当谱写了通 威发展的新篇章。每一个不眠之夜、每一处建设现场、都镌刻着奋斗的 足迹, 铸就了旱不可摧的团队之难,

2024年,面对行业寒冬的严峻考验,通威太阳能科技团队迎难而 上。在市场风云变幻中,苦练内功、优化管理、降本增效,在逆境中寻 找机遇, 在挑战中锻造韧性, 全体同仁以坚定的信念和顽强的意志。共

三载耕耘,硕果累累: 技术创新方面,组件团队自主研发的908技术 (OBB技术) 实现重大突破,综合发电效能显著提升;市场开拓方面, 组件全球出货量稳居行业前五,产品运销70余个国家和地区;客户服务 方面,与国内主要央国企发电集团建立了稳固的合作关系。这些成绩的 取得,源于对品质的执着追求,对创新的不懈坚持。质量是企业的生命 线、创新景发展的源动力、未来、望通威大阳能科技团队继续深化质量

管理、提升服务水平、以技术创新驱动企业高质量发展。 志之所趋,无远弗属;志之所向,无坚不入。 展望未来,我们 满怀信心。让我们继续秉持实于精神,以更加昂扬的斗志、更加务实的 作风,共同开创通威太阳能科技更加辉煌的明天!

最后, 衷心祝愿: 通威太阳能科技三周年庆典周满成功! 全体员工及家人幸福安康!

通威太阳旋科技赛泰日上!

通威股份有限公司董事长、CEO 刘舒排





共庆三周年生日

本报讯(通讯员 李芸芸)5月20日,通 威太阳能科技"三载笃行 质曜新程"三周年 司庆在南通基地圆满举行。通威股份总裁 助理、通威太阳能科技总经理萧圣义,通威 股份营销副总裁邱新、供应链副总裁樊华、 光伏商务部组件营销副总经理薛青松,通 威太阳能科技盐城基地副总经理翟绪锦, 通威股份产品总监杨超, 通威股份光伏商 务部相关部门领导及通威太阳能科技各基 地部门负责人、员工方阵齐聚一堂,共同庆 祝公司成立三周年。

通威太阳能科技的发展离不开集团、 股份管理总部的悉心指导与大力支持,通 威股份董事长、CEO刘舒琪在贺信中对通 威太阳能科技三年来取得的成绩表示祝 贺,并对未来发展提出了殷切期望,让每一 位员工备受鼓舞。

回望来时路,感恩同行者。南通基地

总经理助理石鹤在开场致辞中回顾了南 通基地从建设初期的一片荒芜到车间机 器轰鸣的发展历程,并表示,单线产量、人 效和良率等不断突破,离不开所有员工的 辛勤付出。南通基地将不断精进管理,提 升效能,严控品质。相信未来定会以更坚 定的步伐,迈向新征程。

南通基地员工饱含深情的主题诗歌朗 诵,铿锵有力,诉说三年来的风雨兼程;启航 员工代表分享与公司共同成长的点滴。活动 期间,发布了通威太阳能科技干部年度学习 提升计划,将继续加强干部队伍建设,为公 司的长远发展提供坚实的人才保障。

质量宣誓仪式上,一声声坚定的誓言, 是对产品质量的庄严承诺。随着与会领导 点亮质量之树、齐切生日蛋糕将现场气氛 推向高潮。

萧总在讲话中首先感谢全体员工的辛

勤付出,并回顾了通威太阳能科技过去三年 的高速发展历程,并表示,伴随着产能规模 的大幅增长,公司全员始终深挖降本提效, 聚焦工艺改善,瞄准技术提升,各项关键竞 争力指标均达到行业一流水平,获得了一系 列全球认可的产品技术资质认证。正是大家 在工作中"偏毫厘不敢安"的细致,在专业领 域中的"斤斤计较",在岗位日复一日的苦练, 追求卓越、精益求精的态度,实现了一个又 一个新发展。希望大家以坚定的信念和饱满 的激情迎难而上, 秉持创新精神与务实作 风,加速成果转化落地,持续增强核心竞争 力,共同谱写通威组件事业发展的新篇章。

三周年既是里程碑又是新起点,每一 位通威组件人都将带着满满的信心和干 劲,以更加饱满的热情投入到工作中,在新 的征程上续写更加辉煌的篇章, 助力通威 向着更高的目标大步迈进。

理干部的智慧,形成了一系列极具可

行性的解决方案。管理提升并非一蹴

而就,需要全体管理人员以此次会议

为契机,将方案转化为行动,持续优化

管理体系,强化执行力度。同时,各基

地要加强交流合作,共享管理经验,形

成良性竞争与协同发展的良好局面,

此次管理提升共创会的成功举

共同推动组织向更高目标迈进。

合肥市应急管理局局长 葛世新调研通威太阳能 科技合肥基地

本报讯(通讯员 翁朝坤)5月27日,安 徽省合肥市应急管理局局长葛世新一行莅 临通威太阳能科技合肥基地调研,现场了解 基地安全生产管理体系建设情况,合肥基地 总经理助理李冬生及相关部门负责人热情 接待。

通过实地查看自动化生产车间及安全 配套设施,听取安全管理汇报,调研组一行 对合肥基地"科技强安、文化育安"的管理 模式给予了高度评价,并指出,安全生产标 准化管理体系建设工作是一项常态化、动 态化工作,合肥基地要常抓安全生产建设, 全面实现动态达标,夯实安全生产基础。李 总表示,合肥基地将始终秉持"安全第一、 诚信为本、客户至上、共赢共创"的核心价 值观,严格落实安全生产要求,持续完善风 险防控机制,推动基地安全、高效、可持续 发展, 为合肥市安全生产治本攻坚三年行 动贡献力量。

盐城经开区党工委副书记、 管委会主任顾明东调研 通威太阳能科技盐城基地

本报讯(通讯员 花伟)5月27日,江苏 省盐城经开区党工委副书记、管委会主任顾 明东一行莅临通威太阳能科技盐城基地调 研,盐城基地相关部门负责人热情接待。顾 明东副书记一行走进盐城基地自动化生产 车间,了解生产工艺、安全生产制度落实等 情况。在听取盐城基地介绍后,顾明东副书 记对盐城基地抢占光伏行业技术高地、产品 迭代、拓展产品应用市场等方面取得的成绩 给予高度赞赏,对基地提出的问题诉求逐一 进行了解答,勉励企业常态化抓好安全生产 工作,持续强化创新研发和技改升级,不断 提升核心竞争力、产能利用率。

通威太阳能科技盐城基地 入选 2025 年江苏省先进级 智能工厂名单

本报讯(通讯员 张曼 陈义柏)近日,通 威太阳能科技盐城基地凭借在智能制造领 域的卓越表现,成功人选 2025 年江苏省先

盐城基地作为全球光伏组件行业单体 规模最大、自动化程度最高的智慧工厂,深 度融合 5G、工业互联网、人工智能等技术, 构建了覆盖全产业链的智能化生产体系。以 "科技+产业"融合模式为核心,推动产业链 上下游高效协同。通过数字化智能系统整合 营销、生产与供应链,实现 IT 与 OT 的深度 融合,单GW人力配置较行业节省20%

进级智能工厂名单。

此次盐城基地人选 2025 年江苏省先进 级智能工厂名单,不仅是对基地智能化转型 成果的权威认可,更彰显了公司在推动光伏

行业高质量发展中的标杆作用。

通威太阳能科技荣获 人力资源极光奖 "杰出人力资源管理团队"

本报讯(通讯员 李呢喃)近日,"人力资 源极光奖"2025年度奖项评选结果正式揭晓。 凭借卓越的人力资源战略实践、创新的人才 培养体系及高效的组织效能管理, 通威太阳 能科技人力资源团队从众多参选企业中脱颖 而出,荣膺"杰出人力资源管理团队"。

"人力资源极光奖"由中国领先的人力 资源领域定制化服务平台 HRLight 创立, 以人力资源管理领域的标杆代表性奖项为 定位,旨在鼓励和推广卓越的人力资源管 理实践。此次获奖,标志着通威太阳能科技 人才管理实践已具备行业示范意义。公司 将持续深化人力资源与业务的战略协同, 为新能源行业人才发展提供更多可复制的 创新经验。

通威太阳能科技成功举办管理提升共创会

本报讯(记者 钟继辉 通讯员 邢 培培)为进一步熔炼组织韧性,提升组 织效能,激发组织活力,近日,通威太 阳能科技组织开展管理提升共创会。 通威股份总裁助理、通威太阳能科技 总经理萧圣义携全体中高管齐聚一 堂,通过头脑风暴、分组研讨、小组展 示,锚定管理痛点,探索创新解决方 案,为组织发展注入新动能。

在破冰导入环节,通威太阳能科 技人力资源部负责人介绍了本次共创 会的背景与目标,通过层层设问与数 据分析, 引导中高管以业务视角重新 审视管理痛点。各小组成员结合自身 工作实际,深入剖析现存问题,从不同 视角提出独到见解, 现场气氛热烈非



通威太阳能科技管理提升共创会合影留念

凡,思维火花不断迸发。

在策略共创环节,各小组基于 GROW 模型,围绕痛点根因制定可量

化、可追溯的改善方案,各小组代表依 次登台,从"员工思维""员工治理""员 工能力""生产管理"四个方面汇报展

示小组研讨共创成果。精彩的发言赢 得现场阵阵掌声,也引发了全体参会 人员对管理提升的深入思考。

各基地负责人对会议研讨过程与 输出成果要点作了总结分享, 充分肯定 了各小组提出的创新性思路,并结合基 地实际情况,分享了在管理工作中如何 深入践行通威文化与核心价值观, 以及 对研讨过程中大家所提问题与困惑的思 考。各基地负责人表示,将把本次会议中 碰撞出的优秀方案带回去, 积极落地实 践,推动基地管理水平再上新台阶。

萧总对本次共创会的组织形式与

办, 搭建了管理干部深度交流与智慧 共享的平台,为破解管理难题、提升组

织竞争力提供了有力支撑。未来,通威 太阳能科技将继续以求真务实为导 向,扎实推进管理提升,以更强大的综 合运营能力,迎接市场挑战,书写高质 量发展新篇章。

成果给予了肯定,并表示,此次会议不 仅挖掘出了组织管理中的深层次问 题,更凝聚了通威太阳能科技全体管

文化筑基石 实干谱别

通威太阳能科技顺利开展第二十九期文化沙龙暨价值观主题月总结仪式

本报讯(记者 钟继辉 通讯员 金运 形)逐光向新,破界前行。为更好发挥文化 引领与赋能作用,强化正向牵引与内在驱 动。5月29日,通威太阳能科技光伏学习 中心组织开展第二十九期文化沙龙暨价 值观主题月总结仪式,金堂基地总经理助 理朱剑诚、合肥基地总经理助理李冬生及 各基地管理团队、员工代表 200 余人出席

活动中,集体观看企业文化价值观主 题 VCR,回顾通威太阳能科技在"安全第 一、诚信为本、客户至上、共赢共创"的核 心价值理念引领下,从技术革新到市场开 拓的跨越式发展历程,展现在光伏领域持 续突破行业边界的奋斗足迹。

宣贯环节,光伏学习中心进行价值观 主题月工作总结。自5月6日主题月启动 以来,各基地根据集团"蛇行千里 行稳致 远"的文化主题与文化建设主线,紧紧围 绕通威太阳能科技核心价值观,通过开展 线上学习竞答、管理共识共创、主题朗诵 比赛、主题文化沙龙等活动,让企业文化 与价值理念扎根员工内心,并转化为自觉 行动,落实到日常行为中,充分展现组件 人的奋斗精神与积极的良好风貌。

主题分享环节,来自四大基地的员工 代表分别立足自身岗位实践与感悟,从厂 务系统的精细化管理到质量标准的全流

程把控,从技术瓶颈的持续攻坚到生产计 划的科学部署,通过不同视角展现了价值 观践行的铿锵力量。

会上,还表彰了在基地级主题朗诵比 赛中表现优异的个人与团队,对用真挚情 感传递文化温度、以精心组织激发全员热 情的朗诵者及团队,颁发"最佳人气奖" "最佳组织奖",激励全体员工积极参与文 化建设,共同弘扬通威文化。

公司人力资源部负责人发言表示,学 习贯彻公司"安全第一、诚信为本、客户至 上、共赢共创"四大核心价值理念,要从感 知到认同、从践行到传播,推动核心价值 观落地,助力公司实现新发展。



通威太阳能科技第二十九期文化沙龙暨价值观主题月总结仪式金堂基地现场

创新引领进步 产品驱动发展

通威 TNC 2.0 系列组件精彩亮相 Intersolar Europe 2025



当地时间5月7日, Intersolar Europe 2025 在 德国慕尼黑盛大开幕。通 威携新一代 TNC 2.0 全 场景产品矩阵亮相, 以技 术创新与智能制造的双重 引擎,全面开启"效能进 化"。

> 记 者 钟继辉 通讯员 杨建军



Intersolar Europe 2025,通威团队合影留念

TNC 2.0 组件全球发布

开展首日,"TNC 2.0 产品全球发布 会·慕尼黑站"盛大揭幕。通威股份董事长、 CEO 刘舒琪出席发布会并致辞。通威股份 光伏首席技术官邢国强博士做产品发布技 术演讲,详细介绍 TNC 2.0 技术优势及客 户价值。通威股份行政总监冯畅、营销副总 裁邱新、供应链副总裁樊华、光伏商务部组 件营销副总经理薛青松出席, 同与会嘉宾 一道见证全新 TNC 2.0 组件产品的"效能 进化"。

刘董在致辞中表示,通威始终坚信清洁 能源应自由而平等地服务于世界每一个人。 真正的技术创新,应该有益于人类社会与自 然环境的和谐共生。每一块通威组件,不仅 是科技的载体, 更是清洁能源系统的一部 分,将阳光转化为持续不断的绿色动力,为 未来数十年稳定供电。

基于此,通威推出了新一代 TNC 2.0 系列组件。以"高效、可靠、可持续"为核心理 念,全面提升产品在多场景下的发电表现。 它的价值不仅在于降低 LCOE, 更在于构建 能源自主、推动未来能源格局变革。我们希 望,用技术引领进步,用产品实现理想,让能 源的未来更加可见、更加可期。

邢国强博士在演讲中表示,TNC 2.0 组件在 908 技术 (通威自主研发的 0BB 技 术)、TPE 技术、Poly Tech、钢网印刷四大技 术助益下,实现了产品性能的全面提升。

TNC 2.0 新品充分发挥了通威的工 艺、效率优势,实现了产品全场景覆盖,同 时大幅提升产品功率,降低光伏系统 CAPEX 成本,降低 LCoE,为客户价值提

5月9日,TNC 2.0产品全球发布会· 烟台站于烟台张裕酒庄盛大启幕。此次烟台 站活动聚焦国内分布式光伏升级需求,结合 绿电市场化趋势,进一步深化技术落地场 景,为分布式市场带来"价值优解"。

在与会嘉宾的共同见证下,通威 TNC 2.0 组件正式亮相。发布会现场,所有嘉宾上 传的个人头像通过大屏幕实时拼接组合,汇 聚成通威 TNC 2.0 的品牌标识,象征着通 威以"共生共进"的理念,与合作伙伴紧密携 手,共同推动光伏技术迈向新高度,为全球 绿色能源事业注入澎湃动能,开启效能进化

在 908 技术 (通威自主研发的 0BB 技 术)、TPE 技术、Poly Tech、钢网印刷四大硬 核技术的驱动下,TNC 2.0 充分解锁了 N 型组件的潜力,拓宽了组件效能边界,实现 了组件效率、功率、双面率的同步提升,更 为后续的技术迭代和功能扩展奠定了坚实

从"补贴优等生到市场领跑者",在分布 式光伏转型升级的浪潮中,TNC 2.0 将以高 效率、高可靠性、优异的衰减控制,为电站长 期收益提供有力保障。

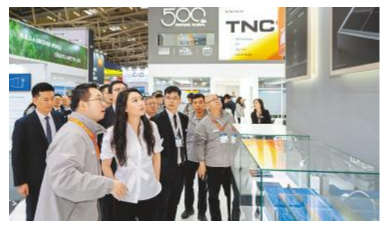
市场展望 前瞻分析

当日,BloombergNEF(彭博新能源财 经)光伏首席专家 Jenny Chase 在通威展台 做"全球光伏市场展望"主题演讲,从政策环 境、成本趋势及需求预测等方面,深入分析 了未来五年全球光伏装机规模的增长动力, 她指出欧洲光伏市场正面临电价波动、激烈 竞争等多重挑战。

面对欧洲市场的特殊需求,通威推出高 功率、高效率、高收益的 TNC 2.0 系列组 件,通过技术创新,可为当地用户提供更高 效可靠的清洁能源解决方案。这将有助于推 动区域能源结构优化,加速可再生能源对传 统能源的替代进程,为欧洲可持续发展目标 的实现提供技术支撑。通威 TNC 2.0 组件 以领先技术、更高增益,助力可持续发展,共 塑能源新生态。



通威正式启动"全球可持续伙伴计划"



通威股份董事长、CEO 刘舒琪参观展台



通威股份光伏首席技术官邢国强博士作产品技术演讲



德国 T ü V 莱茵向通威股份授予 ESG 报告鉴证声明



通威与 INFO-Telecom 等合作伙伴签署合作协议

获颁多项认证 再获权威认可

Intersolar 展会期间, 德国莱茵 T üV集团全球电力电子产品服务副总 裁兼大中华区太阳能与商业产品服务 副总裁李卫春向通威颁发《IEC TS 62994:2019》全生命周期环保认证、 MCS 认证,邢国强博士代表通威领取 证书。

《IEC TS 62994:2019》覆盖产品从 原材料、制造、安装、回收及处置的全生 命周期环境健康安全风险评估,MCS 认证则体现了市场对通威组件产品质 量的高度认可。李总表示,通威全新 TNC 2.0 系列展现了高性能与高品质 的领先实力,体现了通威在高性能组件 领域的持续创新。通威 TNC 2.0 系列

不仅引领了光伏组件技术的演进方向, 也为全球市场提供了更具竞争力的解 决方案。

凭借在组件方面的优异表现,通威 荣获 KIWA-PVEL 2025 年"Top Performer"组件制造商称号。KIWA-PVEL 销售与营销副总裁 Tristan Erion-Lorico 现场颁证, 通威股份营销副总裁邱 新代表通威领取证书。邱总表示,此次 Top Performer 的颁发,是对通威组件 长期可靠性的权威认可,更是通威持续 以高标准驱动产品升级的有力证明。未 来,通威将不断推出更多的领先产品, 为全球客户提供更加高效、可靠的清洁 能源解决方案。



通威获颁《IEC TS 62994:2019》全生命周期环保认证

通威 "全球可持续伙伴计划"启动

展期,通威股份2024年环境、社会 与公司治理报告暨可持续发展报告面 向全球正式发布,通威股份首席可持续 发展官朱子涵博士围绕 "Together to Win"做主题演讲,分享通威 3S 可持续 发展管理体系及 ESG 关键成果。

基于通威在 ESG 报告披露方面的 优异表现,德国 T ü V 莱茵向通威股份 授予 ESG 报告鉴证声明,该声明遵循 AA1000标准,由TüV莱茵全球太阳 能与商业产品服务总裁 Frank Piller 颁 发,朱子涵博士代表通威接受该证书。 该声明不仅肯定了通威在 ESG 合规与 透明度上的国际水准,也意味着企业在 国际资本市场与全球供应链中拥有更 强信任背书。

展台现场,通威正式启动"全球可 持续伙伴计划",面向全球渠道伙伴、 终端客户、行业协会、认证机构等,围 绕绿色供应链协同、信息平台对接与 公益合作等方向,构建长期共赢的绿 色发展生态。

全球合作再结硕果

展会期间,通威与欧洲能源服务商 BayWa r.e. Solar Trade Holding GmbH 正式签署 2025 年战略合作协议。

BayWa r.e. Solar Trade Holding GmbH 首席执行官 Frank Jessel、通威股 份光伏商务部组件营销副总经理薛青 松见签。双方将在欧洲市场深度布局, 围绕 TNC 2.0 全场景产品开展项目开 发、系统集成与运维支持,实现资源共 享与优势互补。

同期,通威与 INFO-Telecom 签 署东欧地区项目供应协议。IN- FO-Telecom 监管事务与发展项目总 经理 Arben、薛总见签。INFO-Telecom 技术总监 Ramush、通威股份光伏商务 部组件营销东欧及美洲区负责人季卫 华代表双方签署协议。

薛总表示,此次与 INFO-Telecom 的战略合作,是对区域市场需求精准把 握的体现,通威有信心通过不断优化技 术与服务,在推动市场扩张的同时,实 现绿色可持续发展的共赢局面。

此外,通威与 Memodo、Elix Group 签署战略合作伙伴三方协议。



参展客商了解通威高效组件

通威与 Solfinity 签署 100MW 组件年度 框架合作协议

本报讯(通讯员 杨建军)5月27日, Solfinity 一行到访通威管理总部,并签署 了 2025 年度 100MW 组件框架合作协 议。Solfinity 首席执行官 Bajbak Waldemar、通威股份光伏商务部组件营销副总 经理薛青松出席并见签。Solfinity 技术总 监 Lendzion Sebastian Artur 与通威股份光 伏商务部组件营销东欧及美洲区负责人 季卫华代表双方正式签署合作协议。

Solfinity 首席执行官 Bajbak Waldemar 表示,通威不仅是值得信赖的合作 伙伴,更是在绿色能源道路上的同行者。 过去的合作中,亲眼见证了通威在技术、 交付与服务上的专业度与责任感。此次 协议的签署,是信任的延续,也是新篇的 开启。期待与通威携手,将高效清洁能源 真正送抵中欧更多家庭与企业, 照亮更 广阔的未来。

通威股份光伏商务部组件营销副总 经理薛青松表示,合作是价值共识的延 伸,与 Solfinity 的每一次携手,都是对清 洁能源事业的共同回应。TNC 2.0 承载着 对高效、可靠、可持续的不断追求,也承载 着客户对未来的信任。此次签约,不只是 数字的承诺,更是双方共同奔赴下一个绿 色目标的出发点。

通威 TNC 2.0 闪耀 乌兹别克斯坦 国际电力能源展

本报讯(通讯员 杨建军)5月13日至 15日,通威以领先的技术实力与产业协同 优势,携TNC 2.0 系列TWMNH-66HD、 TWMNF-66HD 高效组件亮相乌兹别克 斯坦国际电力能源展,以契合当地地面电 站与工商业分布式需求的精准解决方案, 助力区域能源结构升级。

展会期间,通威与 Baihai Solar 成功 签署 120MW 合作协议,携手共拓乌兹别 克斯坦光伏市场。Baihai Solar 首席执行 官王新民、通威股份光伏商务部组件营 销中东及北非地区销售负责人张瀚文出 席见签,Baihai Solar 销售代表 Aziz、通威 股份光伏商务部组件营销中亚销售代表 丁曦代表双方签约。

在现场举行的技术演讲中,通威深人 剖析 TNC 2.0 四大核心技术,908 技术 (通威自主研发的 OBB 技术)、钢网印刷、 TPE 技术、Poly Tech,全面展现通威对高 效、稳定、长期价值的极致追求。

通威 TNC 2.0 亮相广州 & 合肥

本报讯 (通讯员 杨可馨)5月16日, 通威 TNC 2.0 抵达广州 & 合肥, 为华东、 华南区域分布式光伏注人发展新动能。活 动以工商业分布式光伏为中心议题,旨在 通过新政解读及宣贯、投融资创新模式与 盈利增长点剖析以及投资建设难点解析 等,助力工商业分布式光伏的高质量发展。

市场新态势催生新需求,光伏发电参 与电力市场交易,向组件企业提出了提质 增效的紧迫需求。通威相信,优质的产品 是电站长期收益的基础,也应当是向广大 客户、业主做出的承诺。在继承通威 TNC 组件既有优势的基础上,TNC 2.0 组件在 功率输出、双面率、系统稳定性等切实关 系到电站寿命及运行效率的关键点上进 一步提升,凭借系统成本优势,叠加高收 益能力,帮助电站在运营前期即可实现较 高的净利润,快速达到盈利高峰,确保项 目的稳健收益。

通威组件新品全球巡回 推介会宁波站顺利举行

本报讯(通讯员 杨可馨)5月22日, "TNC 2.0 效能进化论"——通威组件新 品全球巡回推介会宁波站顺利举行。行业 权威机构和来自浙江地区的企业代表齐 聚一堂,共同探讨产业发展、政策支持、工 商业项目开发及高效组件焕新升级等热 点话题,共商合作新契机。

浙江省太阳能光伏行业协会秘书长 沈福鑫、通威股份光伏商务部组件营销分 布式业务负责人孙志杨出席活动并致辞。

尽管 2025 年上半年光伏行业面临诸 多挑战,但中国光伏产业凭借持续创新和 全球化战略保持高速增长,浙江在该产业 格局中也占据重要地位。通威顺应技术发 展潮流,推出了最新研发的 TNC 2.0 组 件,为广大客户提供了更加优质、高效、可 靠的光伏解决方案,充分满足市场多样化 需求,为客户创造更大价值,真正实现"质 效双优"。

以行动作答 用实绩交卷

通威太阳能科技多举措强管理、提效能、促发展

如何不断穿越周期,实现高质量发展?全国人大代表、全国工商联副主席、通威集团董事局刘汉元主席指出,首先要练好内功。任何一个产业,都要做精做专,做强了再做大。只有做到全行业成本最低、技术最领先、管理效率运行效率最高,再去做大,才具有基础,才能实现可持续发展。

通威太阳能科技将练好内功作为工作重点,组织开展"经营思维与运作管理能力提升"专题活动、菁英工程、TMS 国际物流管理项目建设、六西格玛专项培训、职工技能大赛等,强化管理效能提升,夯实安全生产基础,赋能员工专业能力,全面提升各层级、各环节的能力水平,以更加积极的姿态拿下"山头",不断取得新胜利。

记 者 钟继辉

通讯员 李晓萍 龚凤娇 邹 娟 粟 川 韩 蓉 束 伟 李 航 汪瑶瑶 马景刚 蔡 越 朱小彤 李 丹 傅本艳 张家乐 雍宗虹



通威太阳能科技 2025 年"经营思维与运作管理能力提升"专题活动启动仪式合肥基地合影留念

强化经营意识 激发创新活力

通威太阳能科技举行"经营思维与运作管理能力提升"专题活动启动仪式

5月7日,通威太阳能科技各基地同步举行"经营思维与运作管理能力提升"专题活动启动仪式。通威股份总裁助理、通威太阳能科技总经理萧圣义携各基地中高管团队共同出席。

启动仪式上,各基地领导表示,在当前光伏行业背景下,全员

经营意识培育与管理效能提升已成为破局关键,各部门要聚焦价值创造核心,系统梳理业务流程,通过消除冗余环节、优化资源配置、深化精益生产等举措,全面提升投入产出效率,夯实企业可持续发展根基。

在庄重的签字仪式环节,全

体中高管团队在主题桁架墙签名并合影留念,正式拉开为期一个月的专题活动帷幕。本次专题活动将通过分享经营故事,提出与"经营"主题相关的现行中存在的问题,剖析问题,并给出建议或对策,着力构建全员经营者意识,激发组织创新活力。

当好"生力军" 争做"领军人"

通威太阳能科技顺利开展 2024 年菁英工程结营仪式

为全面总结6个月培养期内学员的成长和收获,5月9日,通威太阳能科技各基地顺利开展菁英工程结营仪式。通威股份总裁助理、通威太阳能科技总经理萧圣义携中高管团队、培养班导师、学员和员工代表约200人参加活动。

本期培养计划围绕经营自 我、经营他人、经营目标3个方面 运营,聚焦关键能力培养,导人科 学的管理工具及方法论,以"理论 夯基+文化浸润+实战淬炼"为培养主线,覆盖管理能力提升、企业文化深植及业务场景攻坚等核心模块。在表彰仪式环节,公司高管向优秀学员和导师颁发荣誉证书,希望他们发挥榜样带头作用,激励更多的人踔厉奋发、勇毅前行。各基地优秀学员代表在分享中,回顾了半年的学习成果,并表示优秀的管理者不是一个人的成就,而是团队、文化和方式方法的

综合结果。未来将带领团队为生 产稳定、降本增效做出更多的价 值体现。

萧总总结表示,培养班结业 不是终点,而是新的征程。公司正 站在战略升级的关键节点,菁英 学员们是冲锋在前的"生力军", 更是未来十年的"领军人"。希望 大家以今天为起点,团结协作、奋 发向上,用行动书写答卷,以实绩 定义未来。

隐患"零容忍" 筑牢安全防线

通威太阳能科技各基地开展5月份月度综合安全检查

5月26-29日,通威太阳能科技各基地组织开展了端午节前暨5月份月度综合安全检查。各基地检查组深人生产一线开展全方位、全覆盖的安全生产检查。检查范围覆盖生产车间、化学品仓库、食堂后厨、仓库、宿舍等各个区域,重点对特种设备运行情况、电气安全、设备

设施运行情况、作业安全、雨水管 网、消防安全等进行检查。

安全大检查结束后,在各基地5月月度安全环保例会上,安全环境部及厂务部对5月公司安全及消防管理工作的整体开展情况进行汇报,分析了安全大检查中发现的问题,并提出了相应的

改进措施。各基地负责人强调,必须严格执行安全生产标准化流程,全员要以"零容忍"态度落实岗位安全责任。同时,各部门要提前做好安全管控工作,加强隐患排查和值班安排,确保端午假期的安全稳定,为公司安全生产和高质量发展提供坚实保障。

| 提升运营效能 | 应对国际物流挑战

通威太阳能科技启动 TMS 国际物流管理项目建设

为有效应对全球物流网络复杂化带来的管理挑战,系统性提升国际物流全链条运营效能,近日,通威太阳能科技正式启动 TMS国际物流管理项目建设。项目旨在通过构建智能化物流管理平台,实现业务流程标准化,进一步优化运营效率,提升运输资源配置效率。

通过实时可视化监控体系,进一步 提升物流高效交付水平。

通威太阳能科技总经理助理 谢俊杰表示,此次项目不仅要抓 建设进度,更要在质量上做好把 控,尤其是在涉及海外合规性建 设方面要格外重视,打造出专业、 全流程覆盖、智能的 TMS 国际物 流系统,提升全球供应链敏捷响 应能力,实现全球范围内的布局 与覆盖,满足公司出海远期目标。

此次启动会标志着通威太阳 能科技向国际化战略目标迈出了 关键一步,项目组将严格遵循标准 项目管理体系,确保系统按期高质 量交付,全面布局国际物流网络。



通威太阳能科技启动 TMS 国际物流管理项目建设

奋楫争先 载誉前行

通威太阳能科技荣获多项权威认证

5月以来,通威太阳能科技各基地凭借卓越的产品质量、高效的经营管理,荣获多项权威认可。通威太阳能科技合肥基地顺利通过2025年度ISO37001反贿赂管理体系监督审核。这是合肥基地自2023年首次获得该项认证以来,连续第三年顺利通过中国质量认证中心(CQC)的严格审查,彰显了公司在合规管理与廉洁经营领域的卓越成效。

5月21日,方圆标志认证集团四川有限公司专家莅临通威太阳能科技金堂基地,严格依据ISO14067:2018标准开展核查工作。通过核查产品生命周期各阶段环节,最终经过严格核查,金堂基地荣获方圆标志认证集团四川有限公司颁发的N型半片双玻组件66版型产品碳足迹核查证书,标志着公司在减少碳排放、引领行业绿色转型方面迈出关键一步。

与此同时,国家应急管理宣教网第六届 2024 年企业安全文化优秀论文评选结果正式揭晓。通威太阳能科技盐城基地编制的论文《共建企业安全文化,共创企业安全发展》在众多参选作品中脱颖而出,斩获一等奖。此次论文荣获国家应急管理宣教网企业安全文化优秀论文一等奖,标志着盐城基地在安全生产领域的探索与实践得到了权威认可。



通威股份总裁助理、通威太阳能科技总经理萧圣义在菁英工程结营仪式上讲话



通威太阳能科技端午节节前暨 5 月份月度综合安全检查盐城基地检查现场



通威太阳能科技第三届职工技能大赛组件检验比赛现场

▋ 弘扬工匠精神 提升专业技能

通威太阳能科技第三届职工技能大赛圆满闭幕

5月26日,通威太阳能科技合肥、盐城、金堂、南通基地第三届职工技能大赛闭幕式暨最美工匠颁奖仪式顺利举行。此次活动旨在提升员工专业技能,弘扬工匠精神,营造"比学赶超"的良好氛围。

本次技能大赛设置了组件外观 检验、叉车技能、组件 EL 检验、补胶 技能、电工技能、应急救护技能六个 比赛项目,涵盖了生产一线的各项关 键技能。比赛现场,选手们各展所长, 展现出扎实的技术功底和严谨的工 作态度。在叉车技能竞赛中,选手们精准操控,完成高难度搬运任务;电工技能竞赛考验了选手们电路接线的实战能力;组件检验类项目则通过细致人微的操作,彰显了质量管控的重要性;应急救护技能竞赛,通过模拟突发情况,强化了员工的安全意识和应急救援能力。

经过为期一周的激烈角逐,最终各基地6个项目冠亚季军分别诞生,各竞赛项目冠军被授予基地年度"最美工匠"荣誉称号。

强化质量管理 夯实市场竞争力

通威太阳能科技举办第二场六西格玛专项培训

为全面提升产品质量及内部人员的专业质量技术水平,近日,通威太阳能科技成功举办了第二场六西格玛专项培训。

培训现场,讲师采用理论与实践相结合的教学方式。在对理论知识进行深入阐述的同时,详细讲解并操作演示相应的应用软件。学员们通过实际操作软件,将所学理论知识应用到具体的数据处理和分析中,不仅加深了对知识的理解,还切实提升了运用工具解决实际问题的能力。在互动环节,学员们积极提问,与讲师和其他学员展开热烈讨论,培训氛围十分浓厚。

计量型测量系统分析和计数型测量系统分析是本次培训的重点内容。讲师不仅对这两种分析方法的原理进行了深入剖析,还结合大量实际案例,详细演示了如何运用这些方法对测量数据进行有效的分析与解读,帮助学员们掌握通过数据分析评估测量系统准确性、精确性和可靠性的技巧,从而能够及时发现测量过程中存在的问题并加以改进。

通过本次培训,员工们在测量系统知识与技能方面得到了显著提升,为各基地在产品质量检测、生产过程控制等环节提供了更有力的技术支持。

奋斗者 说

在实践中追寻答案

记通威太阳能科技金堂基地组件一厂生产部唐紫阳



在浩瀚的追光之旅中,每一颗星星都闪耀着独特的光芒,于筑梦的伟大征途上,每一位通威人都是前行路上的灯塔。榜样不遥远,力量在身边,让我们从他们的故事中汲取力量,让榜样之光,照亮前行的道路。本期一起走进通威太阳能科技金堂基地组件一厂生产部作业员唐紫阳的成长故事。 通讯员 金运形

◎ 在成长中探索

"技能提升没有捷径,只有多看、多问、多学。"这是唐紫阳常挂在嘴边的一句话。初到公司,面对焊机工序复杂的操作流程,他将产线当作课堂,每天提前半小时到岗熟悉设备,利用休息时间翻阅 SOP 文件,主动申请兼岗安全员与体系员,只为从更多维度了解生产全流程。他深知,只有将书面教程转化为实际操作中每一个环节、每一个动作里的肌肉记忆,才是真正做到了让白纸黑字的所学技能为自己所用。一次上料操作中,他注意到 EVA 胶膜因重量过大容易在滚动中偏离轨道,不仅造成物料破损,还存在安全隐患。对照 SOP 文件,他反复调整站位角度与操作手法,最终摸索出重心放低、规范站位等标准化动作要领,既保障了物料和人身安全,又提高了操作效率。类似这样的细节优化,也贯穿于他的日常工作中。

"精准的自我定位和循序渐进的个人目标实现规划,则是成功的另一个关键。"2024年,唐紫阳第一次参加员工综合技能评定。当时他整体评估了自己在一年内积累的知识经验,认为自己可以成功考取四级工,并决心在后续挑战五级工认证。有了目标也就有了动力。五级工认证要求员工掌握跨岗位技能,于是他积极申请在多工序进行轮岗培训学习。在这种持续的跨工序、跨岗位交流中,他注意到相邻班组的碎片率数据要优于自己所在团队,便主动请教相邻班组储备组长。两人联合质量、工艺部门同事,从人为操作、料盒情况、设备状态再到来料质量逐一排查,首先精准溯源问题所在,再根据具体问题制定及善方案。这次经历让他意识到,技术瓶颈的突破,不仅需要经验的积累,更要注重提升系统性思维能力。

◎ 在传承中聚力

在唐紫阳看来,工匠精神不仅是个人技艺的精进,更是经验的分享与团队的共赢。作为班组内的"技能标杆",他始终将自己定位为桥梁——一头承接着前辈的智慧沉淀,一头牵引着新人的成长需求。每周的班前班后会,他总会抽出时间分享近期学到的技巧。

对于技能薄弱的同事,他主动开展"一对一"辅导,并根据班组内实际需求建立知识库,将团队在工作中遇到的问题及解决方案形成记录台账,供组员们随时查阅学习。这份文档不仅收录了常见问题的解决方案,还标注了每个案例的复盘逻辑。唐紫阳整理的知识库中,很多改善往往藏匿于这样的细节之中,而遇到问题先查阅知识库,也是他所在班组成员们的"快速通道"。

◎ 在进取中突破

"当别人的缺点暴露在你面前时,就想想他的长处; 当你感到自己浑身闪光时,就想想哪里还不够好。"刘汉 元主席的这句话,被唐紫阳工整地抄写在笔记本扉页。 对他而言,工匠精神不仅是对技术的极致追求,更是一 种永不自满的人生态度。

作为主动申请担任的部门兼岗安全员和体系员,唐紫阳认为,每一次质量体系巡检和工艺体系的 SOP 培训都是珍贵而重要的学习机会。"质量体系的审核员们每周都会到现场巡检,如果遇到不规范操作会及时制止,并对相关人员进行一对一培训。大家一定不要害怕被发现和纠正错误。这种跨部门的培训恰恰就是从细节之处发现问题、进行自我提升的最好时机。"SOP 文件更新频率也很高,每次更新完成后,工艺部门也会针对更新内容进行专项培训,他会选择在培训后的空余时间来到该岗位,实地观察和领悟培训内容所作出变更的理由,以及更新后作业手法的要点。

SOP 中的规范操作固然完备细致,而在实际操作中,每完成一个放置动作,唐紫阳都会根据现场实际情况做出思考:这样放置 EVA 和作业工具是不是最优点位?怎样放置才更方便快速拿取且不阻挡下一个作业动作?"我们的'手'在固定岗位,但'眼'要看到作业的整个环境,'脑'要装着产线的全部流程。"先充分学习领会 SOP 中的规定步骤,再带着思考进行实际操作,每完成一个动作的同时就想到下一步作业该怎么去操作,将手、眼、脑充分结合,也将理论知识与实际操作充分结合,从而不断实现进一步突破,这便是唐紫阳为自己规划的自我提升之路。

从零基础到五级工,唐紫阳用不停歇的自我提升诠释了"工匠"的精神内核,即是对新知日复一日的追求思考,是不放过每一个细节的持续磨砺,也是将个人成长融入团队进步的智慧担当。"永不满足于已知答案"是他对未来发出的邀请函,站在自我提升的新起点上,唐紫阳将用扎实的技艺与开放的视野,为智能制造时代浪潮下大国工匠精神的践行写下更加耀眼的光伏篇章。



通威太阳能科技荣获集团 2025 年度"五一劳动奖"系列荣誉



通威太阳能科技荣获集团 2025 年度"青年五四奖"系列荣誉

同心行赴山海

通威太阳能科技开展系列活动,丰富员工文化生活

在这个火热的五月,通威太阳能科技积极开展系列活动,以文化书写文化的温度:多个团队和个人荣获集团 2025 年度"五一劳动奖""青年五四奖"系列荣誉,让平凡闪光;积极参与集团职工运动会,点燃团队热血;端午系列活动从 派发福利到创意体验,凝聚奋斗力量;主题朗诵比赛以诗意滋养人心,传递奋斗心声;司庆美食节以烟火抚慰人心,串 联四海温情。

这些充满蓬勃生机的场景,正是企业文化最鲜活的表达。它如春风化雨,在荣誉感中筑牢认同,在竞技中激发斗 志,在传统中沉淀归属,在艺术中升华理想,在美食中传递温情。当通威太阳能科技全体员工共同经历这些时刻,文化 已不再是墙上的标语,而成为流淌在血液里的基因,激励着每位奋斗者与公司同心同行、共赴山海。

记者 钟继辉 通讯员 刘瑞 雍宗虹 樊成欢 马井婷 李芸芸

荣誉加载

汲取榜样力量 砥砺奋斗精神

在通威集团 2025 年企业文化建设暨党建工作启动 仪式上,为弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,积极选树 和大力表彰思想进步、品德高尚、担当有为、贡献突出的 青年先进集体和优秀个人,经各板块评选和推荐,通威集 团党委、集团工会、集团团委逐一评分并研究,集团董事 局刘汉元主席审批,通威集团 2025 年度"五一劳动奖" "青年五四"表扬名单隆重揭晓。

通威太阳能科技合肥基地组件四厂工艺部工程师龚 倩文、盐城基地组件二厂生产部组长陈梅琴、南通基地组 件质量部工程师张召、金堂基地组件一厂工艺部资深工 程师王波荣获"五一劳动奖章",南通基地组件质量部、盐

城基地组件二厂工艺部荣获"五一劳动奖状",合肥基地 组件五厂生产部物料 A 班荣获"工人先锋号";金堂基地 组件一厂设备部助理工程师高林峰、合肥基地组件五厂 设备部资深工程师何其航、南通基地组件一厂设备部资 深工程师李波、盐城基地组件一厂设备部助理工程师吴 少清荣获"青年五四奖章标兵",金堂基地组件一厂设备 部荣获"青年五四奖章集体"。

获表扬的集体、个人生动展现了通威太阳能科技员 工勇攀高峰、追求极致、敢打硬仗的奋斗精神,激励着公 司全体员工以模范为镜、向先进看齐,奋楫笃行,不断推 动通威组件事业再上新台阶。

职工运动会

超越极限

5月16日,作为通威集团年度企业文化活 动之一,以"追光逐梦 超越极限 凝心聚力 行稳 致远"为主题的 2025 通威集团第二届(春季) 职工运动会在四川体育职业学院隆重举行。通 威股份总裁助理、通威太阳能科技总经理萧圣 义出席运动会,并为获奖个人及团队颁奖。

运动会期间,通威太阳能科技代表队与各 参赛代表队进行了田径、羽毛球、乒乓球、篮 球、跳绳、拔河六大类比赛,角逐冠军。比赛中, 通威太阳能科技代表队参赛选手充分发扬勇 争第一的体育精神,在各项比赛中挥洒汗水、 奋勇拼搏、挑战自我,最终取得了两银、七铜的 成绩。

主题月活动

弘扬通威文化 践行核心价值观

5月6日,通威太阳能科技启动了"文化理 念筑基石蛇行千里启新程"价值观主题月活 动。主题月期间,各基地积极开展线上学习竞 答、管理共识共创、主题朗诵比赛、主题文化沙 龙等活动,深入践行公司核心价值观。

在主题朗诵比赛中,参赛选手以通威文化 为底色,紧扣主题,将诗歌的意境和情感表达 得淋漓尽致, 赢得评委和现场观众的一致好 评,并决出各基地冠亚季军。

在主题征文活动中,各基地员工积极响 应、踊跃投稿,书写身边的脚踏实地、奋斗不息 的故事。截至目前,共征集 317 篇征文,并对优 秀征文进行展示,全面展现员工的奋斗历程与 精神风貌。同时,还组织开展线上学习竞答,进 一步加强全体员工对"蛇行千里 行稳致远"主 题和公司核心价值观的理解,为推动公司持续 稳健发展凝聚起蓬勃动能。



粽香飘溢 情满端午

在端午佳节来临之际, 通威太阳能科技组 织开展了端午节系列活动,以暖心行动传递公 司对员工的关怀。各基地工会提前统筹部署,结 合节日传统与员工实际需求, 为大家送上兼具 节日文化特色与实用价值的慰问礼品;特别策 划"艾草花束 DIY"民俗体验活动,员工们将艾 草、菖蒲、香樟果等进行创意搭配,亲手制作寓 意驱邪纳福的端午花束,让节日仪式感"拉满"; 各基地食堂精心筹备"浓情端午"主题活动,暖 心派发满载祝福的粽子, 为往来员工们送上节 日问候,让大家在传统节日里,深切体会到公司 的关心关爱。



通威太阳能科技代表队合影留念



通威太阳能科技顺利举行 2025 年价值观主题月启动仪式



主题朗诵比赛,传递奋斗心声



拧成一股绳,拼出精彩



百米冲刺,超越自我



艾草花束 DIY,共度佳节



司庆美食节,烟火暖人心

美食节 美食共享 文化共融

为庆祝通威太阳能科技成立三周 年,5月20日,合肥、盐城、金堂、南通 基地同步举办了一场别开生面的美食 节活动。四大基地食堂化身为"美食广 场",现场精心布置了川菜、烧烤、西式 甜点及地方特色小吃等数十种风味, 吸引了各基地千余名员工参与。通过 美食共享、文化共融的方式,让员工们 在舌尖跃动中感受公司发展脉搏,凝 聚起"向质而行"的奋进力量。