

做中国企业的思想者

## 雷婷:深耕综合能源服务 构建企业绿色用电新生态

■ 樊瑛 张建忠

当成都绿色用电面积积极推进能源转型之时,在这座西部重镇的能源版图上,有一位女性正以沉静而坚定的步伐,引领着一场关于绿色、智慧与责任的变革。她就是四川中雅综合能源服务有限公司董事长——雷婷。在能源行业这个领域,她以巾帼不让须眉的魄力,在时代的浪潮中劈波斩浪,深耕综合能源服务,构建企业绿色用电新生态,用智慧与担当书写着新时代的能源传奇。

当“双碳”目标成为国家战略,当新型电力系统建设如火如荼,当能源革命与数字技术深度融合,雷婷没有选择随波逐流,而是以远见卓识,在电光火石之间,为一家企业锚定了方向,也为一个行业注入了温度。她不是站在聚光灯下的表演者,而是默默耕耘于能源服务一线的实践者;她不张扬,却自有锋芒;她不喧哗,却自带气场。她的故事,是新时代女性企业家在能源变革中绽放的璀璨光芒,更是中国能源转型浪潮中一个生动的缩影。

### 锚定航向 连续荣获“全国优秀售电企业”

2012年,四川中雅综合能源服务有限公司在成都成立。此时,中国电力体制改

革正悄然拉开序幕,售电侧市场逐步开放,无数企业跃跃欲试。雷婷敏锐地捕捉

十多年来,四川中雅综合能源服务有限公司在董事长雷婷带领下,牢牢把握高质量发展首要任务,主动融入国家战略大局,以创新为第一动力,以改革为关键突破,以产业转型为突破方向,在攻坚克难中勇毅前行,在守正创新中实现跃升。经过十多年的努力奋进,中雅能源激发了人才活力,开辟了能源新生态、新赛道。目前,雷婷正带领中雅能源全体员工,以科技为笔,书写突破之志;以产业为翼,凝聚起迈向“十五五”新征程的磅礴力量。

到了这一历史性的机遇。她深知,能源不仅是经济的血脉,更是文明的基石;而电力服务,不应只是冰冷的交易,更应是温暖的陪伴与智慧的赋能。面对行业初期的混乱与挑战,她力排众议,坚持“合规经营、用户至上”的理念,带领团队从零开始,一步一个脚印地夯实基础。

“积极响应国家电改政策,大力维护电力市场秩序,精心服务电力用户企业”——这是中雅能源自创立之初便确立的企业宗旨。八年深耕,连续参与省级电力市场交易,服务客户逾千家,覆盖制造、化工、建材、电子等多个行业。从售电业务起步,到如今构建“源—网—荷—储—数”一体化的综合能源服务体系,中雅能源的成长轨迹,正是中国能源市场化改革的缩影。雷婷以敏锐的洞察和战略布局,不断开拓新市场,提升品牌影响力,实现全国乃至全球市场的布局。雷婷常说:“每一度电都应被赋予意义,每一次交易都应体现责任。”正是凭借这份对“价



四川中雅综合能源服务有限公司举办年度培训会议。图为董事长雷婷。

值”的执着追求,中雅能源在激烈的市场竞争中脱颖而出,连续荣获“全国优秀售电企业”“四川电力企业品牌建设先进集体”等殊荣,并取得AA级信用等级认证,成为行业公认的标杆企业。在四川电力市场,提起“中雅”,客户总会竖起大拇指:“他们不仅专业,更让人放心。”

### 智慧赋能 用科技之笔描绘中雅能源新图景

在雷婷的办公室里,挂着一幅巨大的中国能源地图,上面密密麻麻地标注着各

类电力项目、负荷中心与新能源资源分布。她常对团队成员说:“我们要做的,是让能源流动得更聪明,让每一度电都尽其所用。”这并非空谈。在她的推动下,中雅能源早早布局数字化转型,投入巨资打造“虚拟电厂平台”“综合能效管理系统”“物联网监测系统”“中雅售电App”等平台。这些系统不仅实现了对用户用电行为的精准画像,更能通过大数据分析,科学预测负荷变化,严格控制用电偏差。例如,某大型制造企业通过中雅的平台,将用电成本降低了15%,设备故障率减少了30%。

公司已成功取得虚拟电厂资质,成为

四川省内少数具备“聚合资源、参与调度、响应市场”能力的综合能源服务商之一。雷婷带领团队攻克技术难点,成功将多个工业园区、商业楼宇的分布式光伏、储能设备和可控负荷聚合起来,打造可调节的“虚拟电厂”平台。当可调节负荷达到一定条件,中雅能源虚拟电厂平台可参与电网调频调峰服务,既保障了电网安全,又为用户创造了额外收益。她说:“虚拟电厂不是未来,而是现在。它是我们应对能源波动、实现绿色转型的重要工具。”在她的引领下,中雅能源还积极推动和建设“光储充一体化”示范项目,在多个工业园区建设屋顶光伏和储能系统,通过“发自自用、余电上网”的模式,帮助企业降低用能成本的同时,实现清洁能源的就地消纳。

更令人敬佩的是,她始终坚持以技术创新驱动服务升级。公司自主研发的“分时售电电价显示系统”“基于物联网的电量监控设备控制系统”等软件,不仅提升了服务的透明度与便捷性,也为客户提供了个性化的节能建议。一位制造业客户曾感慨:“以前我们只关心产量,现在通过中雅的平台,我们开始真正理解‘能效’的意义,每月能节省数十万元电费。”

雷婷带领团队不断创新服务模式,赢得了客户的广泛赞誉和行业的高度评价,公司荣获“能源技术创新奖”,公司在太阳能、风能等清洁能源利用技术以及智能电网、储能技术等方面取得了重大突破。

雷婷的科技创新之路从未止步,她带领团队与高校合作成立联合实验室,聚焦人工智能在能源管理中的应用,不断突破技术瓶颈,为行业注入新动能。 [下转 P4]

新华社消息,记者5月19日从最高人民检察院获悉,最高检近日印发了一批“充分发挥检察职能 依法平等保护企业合法权益典型案例”。这批典型案例共6件,涉及民营企业内部腐败、“一货多卖”类合同纠纷、职务侵占、串通投标等企业生产经营活动中的常见问题,充分体现了检察机关服务保障经济社会高质量发展的坚定立场和工作成效。

依法惩治侵害企业合法权益犯罪,是检察机关依法平等保护企业合法权益的主要方式。在“刘某某、邹某某非国家工作人员受贿案”中,上海检察机关准确认定犯罪事实、及时补充起诉遗漏罪行,同步推进查处关联行贿、受贿犯罪;同时坚持标本兼治,助力企业完善内部治理,筑牢企业内部腐败“防火墙”。

在一件涉案金额高达68亿余元的典型案例中,浙江检察机关严格区分民事欺诈与合同诈骗犯罪界限,依法追诉漏罪漏犯,同步推进全流程追赃挽损,依法平等保护涵盖国企、民企、外企等各类受害企业合法权益。

据介绍,持续加强对涉企案件的法律监督是这批典型案例的鲜明特点,既有依法提起抗诉,纠正错误裁判,回应企业信访诉求的审判监督案件,也有依法行使调查核实权,接续监督维护企业合法权益的立案监督案件。

在“杨某某职务侵占审判监督抗诉案”中,北京检察机关对确有错误的判决,依法提起审判监督抗诉,并在案件再审过程中依法调取使用境外证据,落实“一案多查”、深挖职务犯罪线索,通过充分履职推动抗诉案件顺利改判,有效发挥了检察监督效能。

最高检经济犯罪检察厅相关负责人表示,下一步检察机关将聚焦法律监督主责主业,以高质效履职办案持续推动法治化营商环境建设。 (刘硕)

## 依法严惩侵犯企业合法权益犯罪

## “跨国公司助力高质量发展地方行”活动在湘举行 跨国资本聚力三湘 政企携手共启开放新局

本报讯(记者李凤发)初夏的星城,商机涌动,湘韵交融。5月18日,“跨国公司助力高质量发展地方行——湘聚湖南 合作共赢”经贸合作对接会在长沙经济技术开发区举办。海内外政企业界嘉宾齐聚一堂,以产业为纽带、以合作为核心、以共赢为目标,围绕产业链协同升级、双向投资布局、经贸深度融合、国际化资源对接等关键议题开展全方位、深层次交流洽谈,搭建起湖南与全球市场互联互通、互利共赢的重要合作平台。

本次活动是全国“跨国公司助力高质量发展地方行”系列活动的重要组成部分,也是湖南深化对外开放、链接全球资源的关键经贸活动。活动得到多方高度重视,中国人民对外友好协会副会长沈昕、湖南省外事办主任郭宁出席对接会并致辞,湖南省委书记沈晓明会见了苏里南驻华大使李静宜及跨国企业

代表团一行,向海内外嘉宾推介湖南发展优势与开放机遇,诚邀全球企业深耕湖南、共赢未来。

对接会现场氛围热烈、交流务实高效。参会跨国企业高管、境外驻华代表立足企业全球布局战略,结合湖南产业特色、资源禀赋与营商环境,畅谈合作构想、共商发展大计,对湖南坚实的产业基础、优越的区位条件、丰富的文旅资源以及持续优化的营商环境给予高度评价,纷纷表示将以此次考察对接为契机,深化政企对接,强化产业联动、拓宽合作赛道,持续加大在湘投资布局力度。

美高梅国际酒店集团中国区酒店总裁周峰在发言中重点聚焦湖南文旅产业发展潜力,精准看好湖南文旅独特资源优势与国际化发展前景。他表示,湖南文旅底蕴深厚、业态丰富、人气旺盛, [紧转 P2]



## 从散装格局到全球领跑 民企“编织”苏州光通信产业

■ 尹靖雷

在AI算力基建的时代巨浪中,苏州这座以制造业见长的江南城市,正依托完整的产业链成为全球光通信领域不可忽视的“东方力量”:算力引爆全球光模块需求,市值与产业链全线井喷——中际旭创市值破万亿,天孚通信、长光华芯、联讯仪器等一批企业市值相继站上千亿元大关,这背后真正的“产业编织者”是一批嗅觉敏锐、决策果敢的民营企业。他们靠市场嗅觉打入北美供应链,用代际传承守住制造根基,在苏州形成了协同生态。

### 产业链集体井喷

全球光模块龙头中际旭创的业绩曲线,几乎就是AI算力需求从概念到落地的真实写照。据LightCounting数据,2025年中际旭创800G光模块市占率超过40%,稳居全球第一,1.6T产品率先放量。公司的业绩表现更为惊人:2022年营收不足百亿元,2025年营收达到382.4亿元,2026年一季度实现归母净利润57.35亿元,一个季度的利润已超

过去年全年净利润的一半。这一轮业绩井喷,带动了上游供应链的全面激活。

天孚通信所生产的光器件,是光模块的“心脏”。据天孚通信招股书披露,光器件占光模块总成本超过45%,其性能直接决定带宽与功耗表现。随着800G与1.6T的放量,天孚通信2025年归母净利润增长50%。

再向上游延伸,PCB作为光模块内部所有电子元器件的物理承载平台,东山精密是这一环节的代表。2025年,东山精密营收首次突破400亿元大关,为光模块提供关键PCB组件的沪电股份营收接近190亿元。

去年全年净利润的一半。

### 民企成重要“产业编织者”

在苏州光通信产业的崛起中,民营企业成为真正的“产业编织者”——以市场嗅觉串联产业链,以决策速度打通全球市场,以代际传承编织坚韧生态。

这一角色首先体现于自下而上的分工格局。苏州某区光通信招商负责人王春风(化名)对记者表示,苏州光通信产业并非依靠宏大规划,而是民营企业在市场竞争中自然编织出的“散装”格局:苏州高新区聚焦光芯片与光制造,有长光华芯、天孚通信;苏州工业园区以光模块见长,中际旭创全球领先;苏州吴江区深耕光纤光缆,亨通光电、通鼎互联、永鼎股份集聚;昆山、相城、张家港分别在光电显示、激光制造、光材料领域各有所长。这些分工是民企根据自身禀赋与市场机会自发形成的协同网络。据不完全统计,苏州近20家光模块上下游A股公司,实控人绝大多数为民营企业。 [下转 P2]

## 国家发展改革委印发“法治护航民营经济”行动方案

新华社消息,记者从国家发展改革委获悉,为持续推动民营经济促进法实施见效,国家发展改革委5月19日印发“法治护航民营经济”行动方案。

记者了解到,“法治护航民营经济”行动开展时间为2026年5月至12月,之后转为常态化工作持续推进。方案提出深入开展法律进企业进园区进机关等活动、扎实推进配套制度建设、切实提高法律实施成效、加强经验成效总结推广、健全法律实施长效机制等重点任务,并提出开展法律内容宣传解读、建立健全配套政策体系、建立问题线索收集机制等18项具体举措。

方案要求,各地发展改革部门要高度重视,充分认识贯彻实施民营经济促进法的重大意义,将其作为民营经济工作的重中之重,贯穿民营经济工作的全过程、各环节;要发挥统筹协调作用,加强部门协同、上下联动,形成工作合力;要注重工作实效,结合树立和践行正确政绩观学习教育,聚焦企业关切,通过务实举措,进一步优化民营经济发展环境,让民营企业有感有得。 (魏弘毅 魏玉坤)

责编:王萍 版式:黄健  
企业家日报:www.zqzq.com 电子版:www.entrepreneurdaily.cn  
官方微博:http://weibo.com/jrwzbd 投稿邮箱:qj@90@sina.com

### 本报出版质量监督公告

为提高本报出版质量,欢迎广大读者及社会各界人士对本报编校质量进行监督。发现编校差错,及时向报社举报。

电子邮箱:cjb490@sina.com  
电话:028-87325242  
企业家日报编辑部

