

上海志倍机电设备有限公司总经理夏逸峰:

## 政策赋能添动力 技术引领促发展

赵玉辉

在全球能源结构深刻变革的当下,新能源行业正以前所未有的速度蓬勃发展。目前,我国政府出台了一系列促进新能源产业快速发展的政策措施,在加强新能源基础设施建设、加大新能源项目投资力度的同时,还积极推动新能源技术的研发与应用,为

新能源产业的快速发展提供了有力保障。

在此背景下,众多新能源企业如雨后春笋般蓬勃发展。上海志倍机电设备有限公司(以下简称“上海志倍”)总经理夏逸峰凭借敏锐的市场洞察力和卓越的技术实力,带领企业稳步前行,并成为新能源领域的佼佼者。

自2008年深耕新能源行业以

来,夏逸峰见证了行业的起伏与变革。在“双碳”目标的指引下,夏逸峰带领上海志倍积极响应国家号召,开展了光伏发电电力节能、锂电池储能循环利用以及建筑用暖通工程等多个新能源项目,并致力于为客户提供全方位的节能环保解决方案。据悉,这些项目的成功实施,不仅为上海志倍赢得了良好的市场口碑,也

为国家的节能减排事业做出了积极贡献。

除了在企业管理上展现出的卓越才能,夏逸峰还是一位技术专家。他先后开发了“基于卷积神经网络预测与智能调度的光伏能效管理系统V1.0”“基于物联网与大数据分析的环境自适应暖通调控平台V1.0”等多项技术专利。随着这些专利技术的研发应

用,不仅提升了上海志倍的技术实力,也为行业的进步和产业升级做出了重要贡献。

在夏逸峰的带领下,上海志倍始终保持着持续的技术创新和研发投入。展望未来,夏逸峰表示,将会继续响应国家号召,积极开展新能源项目,激励更多的企业投身到新能源事业中来,全方位赋能新能源行业的高质量发展。

资讯

## 和润脑健康国际会诊中心正式揭牌

张荣

1月16日,由和润健康携手北京神经变性病学会共同成立的脑健康国际会诊中心正式揭牌。

和润健康创始人金云峰表示,当前,人们对脑健康的关注度持续攀升,脑健康国际会诊中心的成立旨在搭建一个汇聚全球智慧的平台,让国内患者不出国门,

就能享受到国际先进水平的脑健康诊疗服务。

“自2013年成立以来,和润健康一直秉持守护大众健康的初心。我们将整合各方优势资源,不断探索创新,为脑健康事业添砖加瓦。”金云峰强调。

北京神经变性病学会会长、北京协和医院神经内科主任医师李延峰在致辞中指出,此次与和

润健康合作,双方将充分发挥各自优势,推动脑健康诊疗技术的创新与发展。同时,脑健康国际会诊中心也将致力于脑健康领域的学术研究与临床实践,加大科研投入,探索脑部疾病的发病机制与诊疗新方法,注重科研成果的转化与应用,积极开展学术交流与培训,提升医护人员的专业素养与诊疗水平。

据悉,脑健康国际会诊中心将重点聚焦阿尔茨海默症、帕金森、脑卒中、小儿脑瘫、孤独症谱系等脑健康疾病领域,致力于提供与国际接轨的全面、专业的诊断与治疗方案。

金云峰表示,未来,脑健康国际会诊中心将秉持“患者至上、科研引领、合作共进”的理念,不断探索创新,努力为脑部疾病患者



提供更优质、更高效的医疗服务,为脑健康事业的发展做出更大的贡献。

### “党建+”赋能钻井生产实现新突破

2024年,中国石化胜利石油工程西南分公司全年完成钻井进尺12.86万米,实现收入6.65亿元,创近年来新高。该公司70682钻井队钻井进尺35500米,在胜利工程公司“扛红旗”劳动竞赛中,连续在70型钻机中拔得头筹。胜利西南分公司党委下设16个党支部,共有党员256人。2024

年,新一届党委创新实施了“党建+”管理模式,把党的建设融入生产经营全过程,建立党委前置事项清单,严格落实“三重一大”决策制度和议事规则,他们压实责任、聚焦重点、突破攻坚,以实干实绩交出高质量发展合格答卷。

(明华 龚远明)

### 昌九高铁220kV永空Ⅰ线线路迁改施工完成并顺利送电

1月13日,中铁四局电气化公司承建的(南)昌九(江)高铁三电迁改工程220kV永空Ⅰ线线路迁改施工完成送电。220kV永空Ⅰ线中原44#-45#档内跨越拟建京港高铁,其中43#-45#塔架空线需原地升高改造,本次迁改工作量为新建铁塔3座,拆除旧塔3座,新线架设0.53公里,旧导、地线拆除0.51

公里。昌九高铁正线全长138.041公里,联络线20.36公里,设计时速350公里。线路北起九江市的柴桑区,南至南昌市的南昌县。中铁四局电气化公司承建昌九高铁三电迁改工程南昌段正线全长75.360公里的建设任务,工程内容包括路外通信、电力、给排水、油气等管线迁改施工。(丁尤国 马玲玲)

### 中铁四局安装公司章丘区分布式光伏发电项目联合开展慰问活动

近日,中铁四局安装公司章丘区分布式光伏发电项目联合山东章控明越能源有限公司、济南市章丘区普集街道办事处开展“送温暖真情促乡村振兴”困难群众慰问活动。活动当天,该项目部党员、团员志愿者走进困难群众家

中,与他们亲切交谈,了解他们的生活、健康状况和需要解决的困难,并为他们送上了食用油、面粉等慰问品,鼓励他们坚定信心,保持乐观的生活态度,积极面对生活中的困难。

(董双秋)

### 贵安高速扩容工程十二标项目聂家包大桥桩基全部施工完成

近日,由中铁开发投资集团投资,中铁上海工程局集团承建的贵安高速扩容工程十二标项目聂家包大桥桩基全部施工完成,为后续下部结构施工全部完成奠定坚实基础。贵安高速12标全长11.436公里,桩基共计587根。为确保春节前聂家包大桥桩基施工全部完成,项目充分发挥党员先锋模范

作用,积极沟通对接地方供电局、省电网公司,顺利完成旧铁塔拆除和新建铁塔组装及架空导线架设等全部工作,攻克超高压线迁改“拦路虎”。通过倒排施工计划,优化施工方案,强化安全质量管控,保质保量完成了桩基施工任务。

(徐硕 李俊生)

### 中国石化胜利石油工程西南分公司:多措并举筑牢安全防线

2024年以来,中国石化胜利石油工程西南分公司围绕安全生产开展了一系列扎实有效的工作。为压实各级人员安全责任,公司完善全员安全生产责任制,量化各级干部及专业部门岗位安全活动,持续发挥领导引领力,安全监管作用有效。2024年,公司领导班子成员到承包点开展

安全活动达99次,发现并整改问题隐患268项。同时,对553人实施年度HSE履职能力评估,“一把手”考核20人次。此外,胜利西南分公司还创新了“党建+”模式,并将其深度嵌入现场生产全过程,为安全管理注入强大“红色动力”。

(明华 余祥锐)

### 金融科技密织洗钱风险防控网

2024年12月,全球金融科技峰会在上海国际会议中心举办,来自全球金融科技领域的精英汇聚一堂,共同探讨和分享金融科技的最新发展和未来趋势。金融科技领域专家、成都吟海顺商贸部负责人仪海鹰在峰会上发表了《金融科技在反洗钱策略中的应用》主题演讲。在演讲中,仪海鹰深入分析了金融科技

如何助力提高反洗钱工作的效率和准确性,以及如何通过技术创新来加强金融监管。在峰会的分论坛中,仪海鹰还参与了关于“基于人工智能的金融风险评估与管理”的讨论,分享了其研究多年的相关成果和实践经验,受到了与会者的广泛关注和认可。

(高菱汐)

### 封浜站信号室外设备大修工程和室内信号联锁设备更新工程顺利开通

1月8日,由中铁四局集团电气化工程有限公司沪通二期经理部负责施工的封浜站信号室外设备大修工程和室内信号联锁设备更新工程顺利开通,室内外设备同步进行。该工程位于上海市嘉定区江桥镇南侧,是一项技术含量高、施工难度大的工程。自项目中标以来,项目部全体参建人

员铆足干劲,在规定工期内以高质量、高效率的节奏完成了封浜站各专业施工,确保其接口的顺利对接。项目部秉持着安全至上、提升品质的原则,对施工流程进行科学安排作业,最终在既定时间内圆满完成各项任务施工任务。

(林岩 张健夫)

### 数字技术驱动金融服务创新升级

近日,备受瞩目的全球金融科技峰会在上海国际会议中心成功举行。优招网(上海)科技有限公司副总经理兼技术总监戴胜华受邀出席。会上,戴胜华发表了题为《云计算与大数据分析在金融科技中的应用》的演讲,分享了其在金融科技领域的

深刻见解和丰富经验。他特别强调了云计算和大数据技术在提高金融服务效率、优化风险管理以及增强客户体验方面的关键作用。此外,戴胜华还讨论了金融科技在合规性和数据安全方面的挑战,并提出了一系列创新解决方案。(丁晟洋)