

每周三、六出版 今日8版 国内统一刊号: CN14-0028 邮发代号21-28

2018年9月

星期三 农历戊戌年八月初十 第971期

吕梁新闻网:www.sxllnews.cn

电子信箱: llrbxqk@126.com 热线电话:8232929 8227878-8037 QQ号:992794489

组版 孙健芳 责编 李艳 校对 王艳

能源新技术新成果 与你我生活息息相关

-2、3版



清官廉吏干成龙

-6版



中秋节的系列

"绿色新引擎"晋能科技携三大展品亮相 2018 能博会

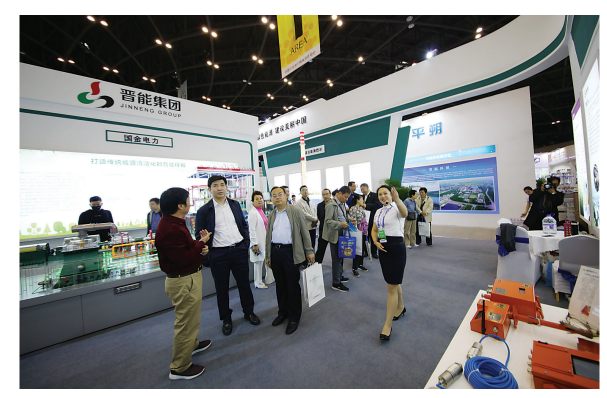
西省人民政府、中国国家商务部、中国国家科技部 共同举办的2018中国(太原)国际能源产业博览会 (以下简称"能博会")在太原隆重召开。作为山西 第一光伏组件制造商,(文水县)晋能清洁能源科技 股份公司(以下简称晋能科技)将携高效多晶、高效 单晶PERC、超高效异质结三大尖端技术产品亮相。

作为山西省唯一国家级专业性国际展会,能博 会成为山西省对外开放的重要交流平台。 本届展 会以"低碳引领、智慧能源、创新发展"为主题,以展 示能源领域关键核心技术、新工艺以及科研院所、 企业研发中心, 国际研发机构的新技术和新应用为 亮点,吸引近30个国家和地区的300余家企业及客

随着节能环保成为社会企业发展主旋律,近年 来,山西七大煤企之一的晋能集团抓住能源革命和 山西转型发展的重大机遇,开启了一段煤电一体、 绿色发展、建设一流现代化综合能源集团的发展之 路。作为隶属于晋能集团旗下清洁能源业务板块, 晋能科技成为晋能集团高质量发展的"绿色新引 擎"。至2017年底,晋能科技文水生产基地已拥有 1.3GW太阳能电池及组件产能,实现了高效多晶组 件、高效背钝化单晶组件的大规模量产

而在加速推进平价上网的关键时期,晋能科技 HJT异质结革新性技术也被业界予以厚望。自2017 年7月份HJT异质结实现批量出货以来,产品良率始 终保持高位水平。今年3月份测试分选中,HJT生产 良率突破97.42%。目前,晋能科技HJT异质结电池 量产最高效率可达23.5%。在未使用半片、MBB等 组件提效技术前提下,量产60片单面组件最高功率 达到332.6W,组件双面性达89.61%,并有望在今年 年底实现24%的电池量产平均效率。

作为致力于"走出去"的光伏企业,晋能科技利



用自身在产业尖端技术上的核心优势,积极开拓海 外市场,已成功打入日本、韩国、印度、巴基斯坦、阿 根廷、澳大利亚、墨西哥等多个国家和地区。未来, 晋能科技将凭借跻身全球前5%先进产能与强大的

技术创新实力不断亮相国际舞台。据悉,晋能科技 将携多款高性能组件亮相2018年印度可再生能源 展览会(REI),进一步了解和占领印度市场,真正实 现从"中国制造"走向"全球智造"

晋能科技的展 位吸引了众多参观 群众。

中央扫黑除恶第2督导组公布举报电话

中央扫黑除恶第2督导组2018年8月31日-9月29日进 驻山西。根据党中央、国务院要求和督导组职责,中央第2督 导组主要受理山西省涉黑涉恶问题方面的来信来电举报。

举报电话:0351-3805051、3805052、3805053 邮政信箱:山西省太原市1809邮政邮箱 受理举报电话时间:每天8:00-20:00









深入开展"扫黑除恶"专项斗争 扎实推进平安和谐吕梁建设