

“万千气象看四川”大型主题采访活动

挖掘报道各地推动高质量发展的经验做法和突出亮点
“万千气象看四川”大型主题采访活动启动

华西都市报(记者 赵奕 摄影报道)2月18日,春节假期后首个工作日,“万千气象看四川”大型主题采访活动启动暨四川新闻发布厅启用仪式在成都举行。此次主题采访活动将聚焦全省高质量发展的实践探索,充分展现中国式现代化四川的万千气象。

据悉,主题采访活动全年分4批次进行,每季度聚焦一个主题,深入基层、深入群众,挖掘报道各地推动高质量发展的经验做法和突出亮点。

其中,一季度集中聚焦新质生产力,分两条线路,分别赴成都、眉山、雅安、乐山、宜宾和德阳、绵阳、遂宁、内江、资阳共10个市开展集中采访。活动将全面展示我省以科技创新引领现代化产业体系建设,加快形成新质生产力的举措成效。二季度聚焦成渝地区双城经济圈建设,全面展示我省坚持川渝“一盘棋”,不断提高双城经济圈经济辐射力和发展带动力的有力举措。三季度聚焦巴蜀文化



四川新闻发布厅,数字记者互动。

创造性转化、创新性发展。四季度聚焦县域经济高质量发展,全面展示我省加快推进新型城镇化、建设宜居宜业和美

乡村、推动城乡融合发展等经验成效。

启动仪式现场,四川省经济和信息化厅主要负责人回顾了去年四川各产业

转型升级的情况,同时介绍了今年四川产业创新发展的方向。他表示,应深刻认识到,生产力必须以硬科技驱动,围绕新质生产力培育,四川将进一步加强关键核心技术攻关、新应用场景打造等工作。

此外,川观新闻数字记者与绵阳、内江、达州以及雅安的数字人形象大使进行了互动,并分别介绍了所在城市新质生产力发展情况。

启动仪式现场还连线了德阳分会场,东方电气集团东方电机有限公司党委书记、董事长刘辉介绍了企业的发展情况。他用创新、绿色、智能三个词总结了东方电气的发展气象,并表示将继续助力四川新型工业化建设以及高质量发展。

仪式现场宣布主题采访活动启动并进行授旗。两条线路参与人员在仪式结束后即刻出发,奔赴四川10座城市,感受并记录中国式现代化四川的万千气象。

四川新闻发布厅正式启用

华西都市报(记者 秦怡 赵奕)2月18日,四川新闻发布厅启用仪式在成都市金牛区的四川新闻大厦举行,标志着四川新闻发布工作站上新的起点。

四川新闻发布厅位于四川新闻大厦四至五层,2021年全面启动建设,2023

年底完成竣工验收,总建筑面积3635平方米。

四层为媒体区、接待区、布展区、会议区,设有新闻发布大厅、发言人休息室、媒体工作室等,配有茶水服务间、预留工作间等附属设施。其中新闻发布大

厅配置了先进的新闻电视工艺系统、声光系统,能充分满足日常发布、直播录播、应急发布等多种应用场景4K高清制作需要。

五层为功能配套区,设有审片室、会议室以及办公区等,可实现教学培训、视

频审核、发布策划等功能。

下一步,四川将加快塑造四川新闻发布品牌,把四川新闻发布厅建设成为信息发布、形象展示、文化交流阵地,形成线上线下联动、多级多层发布的新闻发布格局,讲好四川故事、传播好四川声音。

主题采访活动首站走进什邡

半年内,荒地如何“变身”产业园?

2月18日,“万千气象看四川”大型主题采访活动正式启动。聚焦新质生产力,活动首站走进德阳什邡市天合光能新材料产业园以及东方电气集团东方汽轮机有限公司(以下简称“东方汽轮机”),在这里寻找关于发展的故事。

三张照片
见证荒地上建起产业园

从荒地到现代工业园需要多久?什邡市给出的答案是:半年。

2月18日下午,采访组来到什邡市天合光能新材料产业园,天合光能(德阳)晶硅有限公司一楼展厅的三张照片吸引了大家的眼球。

这三张照片,是去年6月至12月同一块土地的不同景象:荒地、工地和工厂。而这三张照片,也见证了天合光能(德阳)晶硅有限公司从落地到试产的全部过程。

天合光能(德阳)晶硅有限公司项目共分为两期,一期投资107亿元,二期投资53亿元,总投资为160亿元。目前,一期项目已经试生产,今年上半年将全部投产,预计满产后可实现年产值180亿元。这也是什邡市迄今为止最大的工业项目。

去年5月初,什邡市招商小组远赴江苏,与天合光能股份有限公司(以下简称“天合光能”)进行初步对接。对方表示,天合光能有意在西部地区落地晶硅生产线,但对于用地、用能、用工及进度要求较高。

“我们当场梳理了六项要素保障诉求,需要在8天内给出回复。”参与项目招引的什邡市产业促进服务中心副主任冉洪亮介绍,什邡市立即成立专项保障小



东方汽轮机“黑灯产线”。

组,最终在第八天给出了所有要素保障方案,并一一列出了牵头人、牵头单位等。

见到什邡方面诚意满满,去年5月中旬,天合光能正式与什邡市签订协议,启动天合光能(德阳)晶硅有限公司项目。此时,距离双方首次碰面仅仅过去23天。

接下来,什邡的速度让天合光能目不暇接——5月31日开始,仅用时25天,完成504亩项目用地内的169户农房及5个厂房征拆工作;6月1日开始,仅用时26天,完成场平及施工临水临电接入;6月12日,仅用时30分钟,完成天合光能营业执照办理……

全程见证了天合光能(德阳)晶硅有限公司落地的什邡市经济开发区管委会主任刘阳阳介绍,整个项目从签约到试产,什邡市方面先后拟定了140项任务清单,召开了157次调度会议,121次现场

办公,“超常规、超进度、超预期,实现了‘当年签约,当年建成,当年投产’。”

走到园区门口,记者发现有一大片土地被围着,冉洪亮透露,今年年底,天合光能或将在在此建设电池片组件园区,作为单晶拉棒后期工序。“单晶拉棒这一工序结束后会进行切片,然后就会加工成电池片运用到光伏电站等领域。”

他还特别提到,作为“链主”企业,目前园区已经吸引了垺垺项目建设投产,还有多家配套企业前来考察,未来“一花引得百花开”的发展气象值得期待。

一条“黑灯产线”
实现24小时不间断加工

走进车间,一台台无人驾驶的AGV小车仿佛一个个熟练的工人,它们根据二维码指引,“抬”起货物,转弯,摆正方

向,流畅地朝着生产线驶去。而在车间产线上,一台台橙色的机器人有节奏地挥舞着“手臂”,整个车间几乎看不到人工操作的身影。

这一幕,发生在东方汽轮机叶片加工无人车间,这也是国内首个叶片加工无人车间及首条黑灯产线。

据悉,“黑灯产线”集成了19台五轴加工中心和3台六轴机器人。“设备上方的橙色部件是六轴机器人,由AGV小车配送物料到位,机器人通过识别夹具上面的芯片完成自动上下料的工作,再由设备完成自动加工、在线检测,全程实现无人干预。”东方汽轮机的工作人员介绍。

黑灯生产线也是深入实施制造业数字赋能的一个缩影,该工作人员表示,该产线于2022年8月建成投运,实现了新一代信息技术与先进制造技术的深度融合。“从原材料到最终成品,所有的生产、存储、搬运、检测环节无需人工操作,主要由智能机器人或自动化设备按照软件系统的指令自行完成。”

据介绍,该车间能实现24小时不间断加工,加工精度0.03毫米,质量合格率99%。

值得关注的是,目前东方汽轮机已建成了行业首个5G全连接数字化工厂,9个数字化车间、21条数字化产线、1500余台设备通过毫秒级数据实时采集和每秒百万亿次超算,实现了全域数据互联互通。东方汽轮机荣登2023年中国标杆智能工厂百强榜,成为大型装备制造企业数字化转型新标杆。

华西都市报-封面新闻记者 赵奕 摄影报道