我市二季度重点项目集中开工

二季度重点项目集中开工活动在甘河工业园区天合光能(西宁)新能 记、市长孔令栋致辞,天合光能股份有限公司常务副总裁曹博介绍项 目情况,天合光能股份有限公司副总裁杨晓忠,天合光能股份有限公司 副总裁、青海基地总经理赵金强,市领导宋晨曦、刘波、南海晏、肖向东、 是志城、满开清,西宁经济技术开发区(青海国家高新技术产业开发区) 等委会常务副主任尉宝山出席,市委常委、副市长,两宁经济技术开发

孔令栋在致辞中代表市委市政府对项目的开工表示热烈祝

他说,在全市学习宣传贯彻省第十四次党代会精神掀起热潮、全力 稳经济大盘、喜迎党的二十大之际,西宁市隆重举行"感恩奋进、拼 搏赶超"2022年二季度重点项目集中开工活动暨甘河工业园区天 合光能(西宁)新能源产业园项目启动仪式,充分体现了市委市政 府坚定不移抓招商、上项目的信心决心,和真抓实干、奋勇争先的 干事热情。今年以来,全市上下深入学习贯彻习近平总书记对青 海工作的系列重要指示精神,紧跟省委省政府工作步伐,坚持把项 目建设作为推进高质量发展的重要载体和有力支撑,交出了一份 顶压前行、稳中有进的合格答卷,在全省经济发展大局中彰显了省

发、生产、销售为一体的全球知名上市公司,其设立的光伏技术国家重 点实验室先后20余次在光伏电池转换效率和组件输出功率方面刷新 了世界纪录。启动天合光能(西宁)新能源产业园项目,必将为全省打 造"清洁能源产业高地",推动光伏产业快速发展注入新动力、增添新

孔令栋说,当前正值抢工期、抓项目、扩投资的黄金季,全市上下要 继续保持感恩奋进、拼搏赶超的工作劲头,落实好重点企业、重点项目 包保责任制,强化项目建设全链条服务,全心全意服务企业发展,切实 把省第十四次党代会精神转化为扎扎实实抓落实的实际行动,以更大 的力度、更精准有效的方法抓招商、推项目、稳投资。各项目建设单位 设现代美丽幸福大西宁,为"六个现代化新青海"建设贡献省会力量,以 优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

开工仪式前,陈瑞峰、孔令栋等领导看展板、听介绍,详细了解全市 重大项目建设情况。

据悉,本次集中开工的155个重点项目,总投资达801亿元。其中 业发展21项,总投资622亿元,民生改善16项,总投资7亿元,基础设 施75项, 总投资88亿元, 生态环保14项, 总投资31亿元。

市委各部委、市直各部门,各县区党委、政府,西宁经济技术开发区 (青海国家高新技术产业开发区)各园区管委会主要负责同志,开发区 企业代表及各施工单位代表参加。





801 [Z! 155个项目集中开工

疫情过后,项目建设更需加速度!

"沉下去、跑起来、发挥好",助企纾困、让项目发

"稳字当头""稳中有进"!面对新形势新挑战,稳 住经济大盘成为重要任务。

我市深入落实全省作风建设会议部署要求,以鲜 明的态度、强力的举措全面开展作风建设,推动省第 十四次党代会部署落细落地!

"十四五"开局之年,西宁感恩奋进、拼搏赶超,经 济发展取得历史性成就,招商引资取得突破性进展, 现代美丽幸福大西宁建设取得开创性局面!

今年以来,全市上下以省第十四次党代会精神为 指引,以作风和能力建设推进项目建设,与时间赛跑、 向目标冲刺,抢抓时间窗口,开启绿色通道,解决项目 瓶颈,以项目之"进"促经济之"稳",努力推动经济重 回正常轨道,以投资拉动和项目带动再掀大招商、大 建设的发展热潮,全力以赴推动全市经济社会高质量 发展,聚力建设现代美丽幸福大西宁,以实际行动迎 接党的二十大胜利召开。

全力促开工促进度促投资

记者从市发展改革委了解到,今年我市坚持稳中 求进工作总基调,全力抓好经济运行,继续把招商引 资作为全市经济社会发展的"一号工程",以投资项目 工作为着力点,切实发挥好西宁在建设"四地两体系" 中的重要作用,全力以赴抓招商,促开工,稳投资。建 立市级领导包保重点企业、重点项目责任机制,深入 推进重点企业、项目包保和链长制招商,持续优化营 商环境,推动招商引资工作任务落实,加快重点项目

续深化和推动项目投资工作,围绕基础设施、清洁能 源、战略性新兴产业、产业链现代化提升、城市更新 民生改善等领域,全力谋划项目,推进项目开复工,全 面开启项目建设加速模式。发挥重点项目的支撑拉 动作用,谋划生成2022年市级重点项目146项,年度 计划投资312亿元,不断夯实投资增长后劲。同时,推 讲市级领导"包保"重占项目机制接续发力,完善今年 市级领导"包保"项目,24位市级领导"包保"33项重点 项目,为项目建设全过程保驾护航,全力推进重点项 目建设。围绕国家政策方向、投资导向、聚焦融入和 推进"四地"建设, 梳理争取省上支持政策, 项目清单 加强与省上厅局沟通对接力度,争取政策、项目、资金 支持,全力促开工促进度促投资。

155 个重点项目集中开工

二季度是施工的黄金季,也是关系全年工作成效 至关重要的时间窗口期。记者在西宁市2022年二季 度重点项目集中开工现场了解到,随着二季度重点项 目的集中开工,全市掀起了新一轮奋勇争先的项目建 没热潮,一批批大项目落地开花。西宁经济技术开发 区助力"三个千亿级"产业集群建设,甘河工业园区科 技创新、优化营商环境措施及产业链发展重磅推出、 总投资约500亿元的天合光能(西宁)新能源产业园项

当日,我市在甘河工业园区天合光能(西宁)新能 源产业园项目现场集中开工155个重点项目,总投资 大801亿元、涉及产业发展、民生改善、基础设施、生态 环保多个领域。通过这一批项目的实施,我市抢抓施 工黄金季,迅速掀起全市项目建设热潮,全力稳住经

在甘河工业园区全面启动建设的天合光能(西 宁)新能源产业园项目,是此次我市集中开工项目中 一个重大项目,该项目的实施,对全省打造"清洁能 源产业高地",进一步优化产业结构、提升产业层次 准动光伏产业加速发展具有重要意义。(记者 啸字)

146项重点项目全力推进

全市146项重点项目开复工106项,完成投 资超百亿元。湟中路下穿、群星路下穿主通道已 建成通车,文苑小学等项目将于年内建成,南川 中学等项目正在全面建设中....

据了解,今年全市上下围绕生态环保、基础 设施、民生改善、产业发展等七个领域谋划实施 一批发展紧要和民生急需的重点项目共146 项,总投资1669亿元。包括时代大道、通海大 道、丽豪半导体年产20万吨多晶硅、西宁市疾 病预防控制中心及检验检测能力提升工程建设

面对疫情防控和经济发展双重形势,近期 以来,全市项目建设相关部门及重点项目业主

单位不断推进"三沉三跑三发挥"暖企稳商纾 困行动和助企纾困十大行动,主动沉入项目建 设一线,积极开辟绿色通道、现场开展审批服 务、解决项目实施瓶颈,有力推动重点项目的

台",执行"三调度三在线",对市级重点项目动态 掌握项目进展,不间断审批服务,进一步强化会 商联审机制应用,建立土地、融资、审批问题项目 ·张清单",并与市自然资源规划局、市财政局 等部门会商协调解决存在的困难问题,推进项目

资金、影响进度……市政府组织相关部门及重点 业主单位开展"沉下去助企经困行动"现场解决 资金问题,目前地方政府专项债券3000万元正 在申报;第三污水处理厂扩能工程项目工地土地 手续办理问题也在解决之中……

今年是"十四五"规划全面推进的关键之年。 是聚力建设现代美丽幸福大西宁的攻坚之年。 我市将全力以赴抓招商、高质高效抓调度、凝心 聚力抓要素,瞄准重点区域、重点产业、重点项 目、重点企业,加快审批、立项等工作进度,帮助 解决困难问题,高质量、高标准、高效率推进项目 建设,掀起齐心协力抓项目建设、大张旗鼓抓招 (记者 啸宇)





掀施工高潮 项目年底前将投产

一个个新安装的巨大"圆形 人生产 球"矗立在蓝天白云间蓄势待 发、一排排新建设的提纯精馏塔 巍然屹立……走进青海亚洲硅 业硅材料有限公司落地在甘河 工业园区的年产4万吨电子级多 **品硅项目施工现场, 这里已进入** 施工高潮,十建结构建设工作已 基本完成,设备安装到位、管道、 仪表大批到场正进行安装测试,

亚洲硅业年产4万吨电子级 多晶硅项目占地面积为485.5亩, 项目产能 4 万吨/年电子级多晶 硅,产品用于p型和n型高效太阳 能电池及集成电路等半导体器 件。项目建设完成后,到2023年 池全生命周期内(按25年测算) 可发清洁电量约5800亿度,较传 计划今年7月底机械竣工,三季 统发电可减排二氧化碳约55000

打造具有国际竞争力的生产基地

争分夺秒、抢抓工期,当记者 项目建设顺利进行,这样的西宁温 再次走进中复神鹰碳纤维西宁有 度令我们十分感动!"中复神鹰碳 限公司一期14万吨碳纤维项目 建设现场,深切感受到,感恩奋 讲、拼搏杆招的氛围愈加浓厚! 全新的厂房里, 工人们正在埋头 安装设备,同步进行的还有一线

L.人实操培训。 "真心实意为我们企业排忧 解难,提供周到细致的服务,帮 助我们解决疫情期间物资运输

困, 西宁出真招、动真格, 使得二期

纤维西宁有限公司常务副总经理 连峰说 市委市政府的大力支持更加 坚定了中复油磨继续做大做品的 信心和决心, 他们将继续致力于

把中复神鹰西宁基地打造成为具 有国际竞争力的碳纤维生产基 地,以感恩之心展现更大作为,把 上下游产业链串起来,共同推动 问题……三沉三跑三发挥,助企纾 碳纤维产业可持续向前发展。

高景二期达产火力全开

火力全开,全员到岗,执气腾腾 的生产车间里,2200台单晶炉全部 运转,24小时不间断,全力满足客户 需求。这是6月28日青海高景二期 项目建成达产后的繁忙景象。生产 的大量单晶硅棒原材料,源源不断 地供应至下游光伏企业,制成各类 光伏发电产品。

"高景速度、西宁温度!从 振忠说 开工,到点火,再到建成达产,离 不开市委市政府的鼎力支持,纾 困政策暖风频吹,包保领导时刻 牵挂、慰问,以'店小二'姿态为 企业做好服务,让我们感受到了

青海高景在技术、品质、规模 成本等方面均属行业全球领先水 平,总投资约180亿元,分三期投资 建设,目前一期、二期共30GW单晶 项目建成达产,预计2023年三期达 实实在在的温暖。"青海高景太 产后年产14万吨方棒,可提供8000 阳能科技有限公司副总经理张 个就业岗位。

12条肠衣生产线"整装待发

眼下,青海宏远胶原蛋白肠衣有 限公司一片繁忙,新建的12条生产 线已经全部建成,当前正在忙碌地进 行最后的设备调试和工人培训

年产14亿米胶原蛋白肠衣项 目,是青海宏远胶原蛋白肠衣有限 公司近年实施的一个重点项目,该 项目拟建设四喷头肠衣生产线20

白肠衣。"目前,已建成了12条胶原 蛋白肠衣生产线,其中4条生产线正 在试运行。整个项目建成后,预计 年可实现销售收入约4.2亿元。"青 海宏远胶原蛋白肠衣有限公司副总 经理常忠介绍说

条,生产能力为年产14亿米胶原蛋

"这个项目是企业转型升级、提质

投产建设的肠衣生产线,是该公司存 德国先进生产技术基础上,将胶原建 白肠衣生产线由单喷头研发改良成四 喷头,每条生产线均可通过自控,实现 四条肠衣的供料、挤出、成型等生产程 序,在生产设备和工艺方面具有高效 精准、高产能等特点。 (记者 张国静

明天20GW单晶拉棒生产线点火

北区主体工程基本完成,预计 质、服务全球"的理念,以高质量产 6月30日占火1 点火在即,晶科正以奔跑的速

度开启发展新篇章。 在南川工业园区,晶科作为-张新名片,正在创造南川乃至西宁

了解到,"30GW单晶拉棒生产线 是晶科在南川工业园区的整体布 局规划,当前一期"20GW单晶拉棒 智能光伏领域的新标志。晶科能 生产线"建设已初具雏形,其中项 源股份公司是一家光伏制造产业 目北区主体工程基本完成,正在安 领域的头部企业,秉承着"阳光品

项目,"30GW 单晶拉棒生产线"会 品将光伏发电应用带进千家万户。 部建成达产后,预计实现年产值 记者从南川工业园区采访时 180亿元。

虽然在疫情等客观因素的冲 击下,企业发展受到了一定程度的 影响。但是晶科仍以坚强的韧劲 拼搏赶超、奋力前行,晶科上下以 感恩奋讲的势头,为打造智能光体 装设施设备。作为光伏全产业链 产业基地全力以赴。(记者张国静)

抢时间赶进度力争早日投产

沿着南川工业园区的道路往 备进行单机调试和联机调试。该项 西南方向前行,远远就可看到青海 丽豪半导体材料有限公司光伏制 造项目一期建设工地,一组高度近 95米的精馏塔和球罐

全部完工,剩余进入收尾阶段;安装 T程基本全部结束, T人们逐一对设

目一期5万吨高纯晶硅项目于2021 年7月开工建设,在一年工期里,西 宁发展光伏产业的决心让丽豪半导 2'的模式抢抓时间,用大量的人员 体负责人感动,西宁感恩奋进、拼搏 记者在现场看到,土建工程基本 赶超的强大气场和良好的营商环境 最高效的调试方案,邀请多方专家 也助力丽豪半导体创造了一个又一

换取时间。同时,制定了一个最快 共同诊断,以保证能够快速安全刑 (记者张弘靓)



7月投产年内生产4000吨单晶方棒

司年产10GW 单晶硅棒项目现场, 1400余名员工以感恩奋进、拼搏赶 超的状态, 体现出阿特斯打起"稳" 的责任,把稳增长放在突出的位置, 咬定全年目标任务,提振信心、攻坚

拉棒建设项目(一期)建设厂房前,

在西宁阿特斯光伏科技有限公 头戴安全帽、着装统一的工人们在 烈日骄阳下忙碌着;年产5GW单晶 硅拉棒建设项目(二期)建设现场, 工人们正忙着对楼体框架结构进

据项目相关负责人介绍 在项 目一期已安装200台炉子,整个厂房 期、制定时间节点,打好项目建设组

合拳,确保按期完成施工任务。 目一期于6月29日点火,7月份投 产,10月份满产,今年生产4000吋 单品方棒。项目建成投产后,能够 有效促进产业间的循环绿色发展和 资源综合节约利用 推动光伏昂码 关联产业低碳循环发展,为青海加 6月28日,在年产5GW单晶硅 将安装384台炉子。该公司倒排工 快培育千亿级新能源产业集群注/

青海诺德二期项目将进入试产

"大家加把劲,今天我们把这些 试,计划7月1日正式进入试产阶段。 设备再带载调试一遍。"走进青海诺 德二期年产15000吨高精度、高性能 动力锂离子电池负极集流体用电解 铜箔项目现场,工作人员抓紧时间, 备已完成最后的安装、空载、带载调 能将达到25000吨,产值达25000万 影响力。

近年来,青海诺德以科技创新

元,将为我市经济高质量发展作品 更大贡献。该项目量产后以6u以¹ 培育壮大新动能,为经济高质量发 极薄铜箔为主力产品,其中4u、5u高 展壮筋骨、增底气。总投资超11亿 抗拉强度高延伸率电解铜箔是国内 元的青海诺德二期项目计划于今年 首创,打破台湾、日韩企业在此类高 做最后的带载调试。目前,所有的设 7月建成试产,届时青海诺德的总产 端产品垄断局面,提升了诺德品牌