

四川经济日报

SICHUAN ECONOMICS DAILY

2021年1月28日 农历庚子年十二月十六 星期四

国内统一刊号:CN51-0044 国内邮发代号:61-6 http://www.scjrb.com 通用网址:四川经济网 今日4版 总第10047期

总编辑 李银昭 值班编委 苟邦平

四川省十三届人大四次会议 1月30日召开

四川经济日报讯(记者 刘琳)1月27日,2021年四川省两会新闻发布会在成都举行。省人大常委会副秘书长陈晓波通报了省十三届人大四次会议筹备情况。据悉,四川省第十三届人民代表大会第四次会议将于1月30日至2月2日在成都市锦江大礼堂召开,会期4天。

记者从2021年四川省两会新闻发布会上获悉,目前,四川省十三届人大四次会议议程草案、日程草案已经确定。值得一提的是,今年省人代会增加一项重要议程——审查和批准四川省国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要草案。

根据宪法和有关法律的规定,省人代会将听取、审查、批准有关报告并进行大会选举。省第十三届人大常委会第二十三次会议已审议通过省十三届人大四次会议议程草案。该议程草案包括听取和审查四川省人民政府工作报告;审查和批准四川省国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要;审查和批准四川省2020年国民经济和社会发展计划执行情况报告及2021年计划草案的报告;审查四川省2020年预算执行情况和2021年预算草案的报告;批准2020年省级预算执行情况的报告和2021年省级预算;听取和审查四川省人民代表大会常务委员会工作报告;听取和审查四川省高级人民法院工作报告;听取和审查四川省人民检察院工作报告;其他事项等8项主要议程。

四川省政协十二届四次会议 1月29日召开

四川经济日报讯(记者 刘琳)1月27日,2021年四川省两会新闻发布会在成都举行。据省政协副主席、研究室主任向友国介绍,政协四川省第十二届委员会第四次会议将于2021年1月29日至2月1日在成都召开,会期4天。目前会议各项筹备工作已经就绪。

本次会议主要议程有6项:听取并审议政协四川省第十二届委员会常务委员会工作报告;听取并审议政协四川省第十二届委员会常务委员会关于十二届三次会议以来提案工作情况的报告;列席四川省第十三届人民代表大会第四次会议,听取并讨论政府工作报告、计划报告、预算报告,我省“十四五”规划和2035年远景目标纲要草案,省高级人民法院、省人民检察院工作报告;审议通过政协四川省第十二届委员会提案委员会关于十二届四次会议提案审查情况的报告;审议通过政协四川省第十二届委员会第四次会议决议;人事事项。

会议安排了4次全体会议,5次小组会议,1次联组会,1次省政府领导听取委员小组代表对政府工作报告意见建议,2次提案审查会,列席省十三届人大四次会议第一次全体会议。此外,在大会开幕前1天(1月28日),将召开省政协十二届十三次常委会议第一次会议,省“两会”中共党员干部领导干部会议。会议期间,还将召开省政协十二届十三次常委会议第二、第三次会议,2次主席会议等。

“2021年全球品牌价值500强”发布 五粮液上升17 位居全球烈酒品牌第二

四川经济日报讯(记者 杨波)1月26日,国际权威品牌价值评估机构Brand Finance发布《Brand Finance2021年全球品牌价值500强报告》。报告显示,五粮液品牌价值达257.68亿美元,较上年提升23.5%,位列第61名,较去年上升17位,居全球烈酒品牌第二,品牌评级跨入AAA级(最高级)大关,同时入选“全球最强品牌25强”。

Brand Finance是英国知名的独立品牌评估机构,其评估方法及资格通过了国际标准委员会ISO认证。由其发布的《全球品牌价值500强报告》通过量化评估品牌资产、品牌绩效、企业营业收入等数据确定品牌价值,专业性和独立性历来受到广泛认可。

报告显示,2020年中国品牌价值总和达1.4万亿美元,约占全球品牌价值的20%。其中,中国白酒品牌表现突出,有力拉动了中国品牌价值整体提升。五粮液2020年品牌价值(BV)及品牌强度指数(BSI)两大核心价值指标迅猛增长,排名增速、价值增幅均居上榜烈酒品牌第一。

疫情之下,五粮液在Brand Finance全球品牌价值榜单上取得显著成绩,印证了五粮液高质量发展战略取得的显著成效。2020年,五粮液克服疫情影响,全年继续保持两位数以上优势增长,五粮液市值突破万亿人民币大关,有力地保障了品牌价值的显著增长。

与此同时,公司围绕品牌文化建设,成功打造《上新了·故宫》《紫禁城六百年》等大型文化IP,成为第三届中国国际进口博览会“核心支持企业”,第17届中国—东盟博览“战略合作伙伴”等,品牌美誉度进一步提升;正式入选首批中欧地理标志产品清单,东京五粮液大酒家顺利开业,民族品牌传播加速国际化。2020年世界品牌实验室“世界品牌500强”中,五粮液排名272位,同比上升30位,品牌价值增幅、增速居行业第一。

四川石棉:一个老工业县的新“石”代

□ 何林龙 四川经济日报记者 张萍 黄晓庆 廖振杰 庄祥贵

知道石棉县,从一块石头开始。这石头,被放置在中国地质博物馆,重约300公斤,被称为“石棉王”。

又因石头,得了县名:石棉县。这“石棉县”三个字来头不小,由周恩来总理亲自命名。

作为全国唯一一个以矿命名的县,石棉经济发展,打上了深深的矿产烙印。

得名于“石”,昌盛于“石”,困惑于“石”,新起点亦于“石”。

昔日,石棉人用钢钎、铁锹,叩醒了沉睡千年的大山,一座因石棉矿而兴、支援国家建设的工业城市拔地而起,并凝结成艰苦创业、开拓创新,令人荡气回肠的“川矿精神”。

今日,石棉人承“川矿精神”,以山育林,以林养水,以水发电,以电兴工,奋力开拓,克服重重困难,在大渡河畔再造了一座工业新城。

“依托石棉现有产业基础和资源禀赋,链接高端,从全产业链入手,打造了‘以清洁能源为基础、矿功能材料为支撑、有色金属为先导、精细磷化工为引擎’的‘1+3’现代工业产业体系。”石棉县委书记罗刚说,近年来,石棉县紧盯打造“矿功能材料、有色金属、精细磷化工”三个百亿“和全县工业总产值‘跨越两百亿’目标,抢抓新一轮西部大开发和成渝地区双城经济圈战略的发展机遇,不断壮大工业支柱,努力建设生态经济强县。

审“石”度势。优化产业体系,高端集约发展,石棉工业规模跃开了新局面;

点“石”成金。推动转型升级,创新驱动发展,石棉工业质效触发了新动能;

乘“石”而上。突出特色产业,一产业“一棵树”,石棉工业之路绘出了新图景,正谱写新“石”代。

“十四五”开局之年,在全面推进社会主义现代化四川建设的战略机遇期,我们走进石棉,去探访一个山区老工业县以新发展理念引领高质量发展的路径及其带来的启示。

审“石”度势 高端集约蹚开工业新局面

贡嘎山下,大渡河畔,黑瓦灰砖的川矿记忆文化馆屹立。

颇具年代感的建筑里,陈列着石棉县上世纪的工业辉煌,又与馆外沿河一派新工业气象遥相呼应。

这一切,又都与“石头”紧密相连。雅安石棉县,像一枚深藏莽莽群山中“宝



亿欣新材料,地下输送廊道系统保证了粉尘及噪音优于环保标准(石棉县委宣传部供图)

石”,辖区内富含石棉、磁铁矿、花岗岩、大理石等多种矿产资源。

中华人民共和国成立后,百废待兴,国家工业发展和对外贸易急需耐高温、保温、绝缘的石棉矿产品。1952年,石棉县因富含优质石棉矿而建县,名字由周恩来总理亲取。

多年艰苦创业,石棉县开采石棉矿,为新中国经济发展作出巨大贡献,成为了全国石棉行业的标兵和模范。

本世纪初,红红火火六十载后,资源枯竭,高科技新材料替代产品出现,石棉矿辉煌不再,这个光鲜黯淡的老工业县开始寻找新的出路。

立足资源优势,以山育林,以林养水,以水发电,以电兴工,审“石”度势,顺“石”而为,石棉县逐渐发展起了清洁能源和绿色矿业经济,走出了一条高端集约的现代工业路子。

如今,沿大渡河,鸟瞰石棉,依托沿线近530万千瓦装机水电站,小水工业集中区和四川石棉工业园两大工业集群分别屹立于西北和东南。

小水工业集中区内,贡嘎雪新材料、亿欣新材料、玉塑新材料等优秀企业云集,形成以非金属矿制品加工、先进材料为主导产业,正着力打造中国(雅安)碳酸钙新材料产业基地“百亿碳酸钙新材料产业园”。

四川石棉工业园区内,集聚四环铸铝、蓝海黄磷精细化工、高纯再生资源、富宏石墨导热膜、三发岗石等优质企业(项目),形成以有色金属(稀贵金属加工)、精细磷化工、先进材料为主导产业的园区。2012年跃升为省级工业园区,是省级循环经济示范园区和全国独立工矿区产业接续发展园区、攀西国家级战略资源创新开发试验区“三基地、六园区”之一。

行车盘旋爬上海拔2000多米的竹马村,记者对石棉县工业的集群发展阵势略见一二。

于彩林和雪山相辉映的沟壑中,四川海拔最高的省级园区——四川石棉工业园沿竹马河带状排开,各个项目正形成相互依存的产业链。蓝海化工,主要从事黄磷、磷酸、三聚磷酸

钠等精细磷化工产品的生产和销售。近年来,蓝海化工在政府的支持下,不仅实现年产值4亿元的规模,还成功研发电容器级磷酸,远销到全球最大的高纯铝研发和生产企业——新疆众和股份,完全替代了该公司以往使用日本企业的产品。

如今,蓝海化工以商招商,延伸产业链,积极打造园中园——石棉县精细磷化工产业园,形成以蓝海化工为核心的磷化工全产业链,建设西部重要的磷化工生产基地。目前,年产2万吨三偏磷酸钠、赤磷及赤磷阻燃剂生产、红磷及红磷阻燃剂、年产3万吨黄磷技改、黄磷尾气综合利用等五大项目正同时推进。

“达产后,黄磷产品的有效产能将居省内前列;赤磷及阻燃剂系列产品不仅提升工业园产能,还将对该领域的市场定价产生重要影响。”在蓝海化工生产厂区,五大项目建设正如火如荼,公司生产副总经理周波指着规划图告诉记者。(下转2版)



四川开出2021年 春运首趟加开列车

1月26日,距全国春运还有2天时间,四川2021年春运首趟加开列车率先开出。担当该次列车值乘任务的是成都客运段乌鲁木齐车队。K4618次列车于26日17时02分开车后,沿途停靠遂宁、南充、达州、安康、合肥、南京、无锡、苏州等13个站,全程运行32小时56分钟,将于28日1时58分到达上海站,并于28日3时25分从上海站折返回成都。

陶静 四川经济日报记者 李洋 摄影报道

四川召开专题调度会保障 重点项目用地

四川经济日报讯(记者 刘暮秋)1月26日,全省重点项目用地保障专题调度会召开,会议进一步强调严格保护耕地红线底线要求,分析我省重点项目用地保障面临的形势任务和存在的困难问题,对相关工作再部署再强调。省自然资源厅、省交通运输厅、省林草局等有关部门工作人员参加会议。

2020年,四川各地各有关部门坚持主动靠前,加强调度会商,优化审批程序,大胆改革创新,有力地保障了川藏铁路、四川省公卫中心等一大批重点项目用地,用地服务保障能力和水平进一步提升。同时,需要注意的是,面对用地需求强劲、土地资源有限的两难局面,全省用地保障压力和难度仍然较大。

会议指出,今年是“十四五”开局之年,也是成渝地区双城经济圈建设成效显现的关键之年,一批重大工程、项目亟待落地。要坚持“亩产论英雄”,推行“标准地”改革,优先保障重大项目、重点产业用地;坚持要素跟着项目走,对项目用地实行分类精准保障;强化技术和制度创新,提高用地审批质效;强化节约集约用地管理,完善“增存挂钩”机制;坚持依法依规用地,确保用地手续合法合规。会议强调要坚持主动靠前服务,加强协同联动,增强重点项目用地保障合力,市县要要切实履行重点项目用地保障的主体责任。自然资源部门要牵头“抓总”,各相关部门和单位要协调配合,采取有效措施统筹做好耕地保护和重点项目用地保障工作。

我省举行5G+智能移动核酸检测车捐赠仪式

省疾控中心、四川大学华西医院和省人民医院获赠

四川经济日报讯(记者 刘琳 鲍安华)1月27日,四川省5G+智能移动核酸检测车捐赠仪式在成都举行。现场,成都客车股份有限公司将其自主研发生产的6台5G+智能移动核酸检测车,通过省红十字会捐赠给省疾控中心、四川大学华西医院和省人民医院。

2020年7月31日,国务院联防联控机制召开电视电话会议,要求完善常态化防控机制,做好秋冬季防控准备,坚决防止疫情反弹。省政府明确提出了“加强四川省移动检测能力建设”的工作要求。按照省政府部署,四川省经济和信

息化厅迅速行动,会同相关部门和单位,在相关专家的指导下,由成都客车股份有限公司牵头,经过50天连续奋战,率先研制出全国首辆移动核

酸检测车,并在同年9月29日正式下线,11月获批上市。

据介绍,今年1月该核酸检测车完成连续72小时的实验室条件保障能力及核心医疗设备性能验证,结果显示车载生物安全环境、设备及核酸检测设备的各项技术指标均达到国家相关标准要求。同时,该核酸检测车能有效应对复杂路况、长距离、高海拔、低气温等情况,具备机动灵活、智能化、大通量的优势。

“目前该核酸检测车单车最高可实现2-3万人份/天的核酸检测能力(1/10混检),企业能实现每月100台核酸检测车的产能。”成都客车

总设计师杨剑波介绍,当前该核酸检测车市场需求旺盛,前期订单已销往安徽、浙江、山西等

地,现部分订单也正在洽谈之中。

“该核酸检测车加入我们后,将大幅提升四川大学华西医院的移动核酸检测能力。”现场接受捐赠的四川大学华西医院副院长黄进表示,该核酸检测车不但能够快速完成筛查任务,还能有效减少筛查区域的人员流动,对于整个疫情防控是非常有价值的帮助。

四川省经济和信

欢迎搜索微信号“scjrbcsced”或扫描二维码关注四川经济日报官方微信。

