

新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2022年7月

25

星期一

农历壬寅年六月二十七

国内统一连续出版物号

CN50-0036

邮发代号77-40

总第27期 今日4版



微信公众号



新闻客户端

习近平向阿尔巴尼亚新任总统贝加伊致贺电

新华社北京7月24日电 7月24日，国家主席习近平致电巴伊拉姆·贝加伊，祝贺他就任阿尔巴尼亚总统。

习近平指出，中国同阿尔巴尼亚有着深厚传统友谊。近年来，两国以共建“一带一路”和中

国—中东欧国家合作为平台，增进政治互信，加强政策沟通，推进务实合作，双边关系取得新进展。我高度重视中阿关系发展，愿同贝加伊总统一道努力，深化两国各领域交往，巩固互利合作成果，造福两国和两国人民。

导读

西洽会重庆签约 投资金额达2228.5亿

02版

山水福地 魅力通桥

03版

“问天”实验舱发射升空 大部分关键铝合金材料“重庆造”

据新华社消息，7月24日14时22分，搭载问天实验舱的长征五号B遥三运载火箭，在我国文昌航天发射场准时点火发射，约495秒后，问天实验舱与火箭成功分离并进入预定轨道，发射取得圆满成功。

作为我国航空航天用铝合金材料研发保障核心基地的西南铝业(集团)有限责任公司，向“问天”实验舱和长征五号B遥三运载火箭分别提供了70%以上、60%以上的关键铝合金材料，涵盖锻件、板材、型材、管材等多个大类10多个规格品种，在满足国家重点领域需求中再立新功。

西南铝有关负责人告诉记者，这次用于“问天”实验舱舱壁主体结构建造的5xxx超大规模蒙皮板，具有高合金质量、高性能和高表面质量等技术要求，构件尺寸大，最大宽度达到2000mm以上，材料综合性能要求高，生产难度极大。

2007年，材料研制初期，西南铝成立由公司领导挂帅的专项攻关团队，克服重重困难，先后攻克了5XXX合金工业化生产中合金成分精确控制、大规格铸锭成型与冶金质量控制、宽幅板材轧制板型与表面质量控制、淬火组织均匀性控制等关



西南铝铝板生产线员工在检测铝板平直度。李影 摄

键技术。解决了5XXX合金超大规模蒙皮板研制生产中大规模铸锭铸造开裂、轧制裂边严重、超宽幅薄板不平度超标等生产技术难题，在熔铸、热加工、热处理等技术领域取得了一系列专利技术。同时，对装备的国内最大规格4300毫米大轧机、1.2万吨拉伸机和具有国际先进水平的水浸探伤等装备进行升级改造，夯实了5XXX超大规模板的研制生产基础。最

终批量生产出了具有国际先进水平的5XXX超大规模板材，保证了工程所需。

西南铝为长征五号B遥三运载火箭量身研制的5米环，是目前我国火箭用最大铝合金锻环，在无任何经验可以借鉴的情况下，从2007年开始，西南铝就成立攻关团队，攻克了大铸锭铸造、锻造开坯、环件轧制、冷变形等技术难关，成功研制出5米铝合金锻环，其独创的核

心锻造技术填补了国内空白。

为满足国家对大运载的需要，2018年，西南铝启动了5米环质量提升工作，相继攻克了锻造轧制变形、热处理及冷变形等多项技术难关，使第二代5米环延伸率、综合性能分别比第一代提高了20%、10%，综合性能达到世界先进水平。10米超大型铝合金整体环件的研制成功，也刷新世界纪录，为我国今后发射重型运载火箭解决了重大关键技术难题。

另据了解，重庆大学承担了本次发射的问天实验舱阿尔法机构“对构齿轮传动”的研发工作，攻关八年，圆满完成任务。

问天实验舱阿尔法机构采用的“对构齿轮传动”由重庆大学自主研发，并在上海宇航系统工程研究所、上海航天设备制造总厂、郑州机械研究所等单位的通力合作下完成对构齿轮正样产品的交付。

“对构齿轮传动”是重庆大学机械传动国家重点实验室陈兵奎教授提出的新型齿轮传动，其突出的误差适应能力和较高的承载能力，能够满足太空极端高低温交替变化对阿尔法机构提出的超大空间尺寸形变、高可靠、长寿命等严苛要求。综合华龙网、上游新闻

新渝报讯(记者 刘星 蒋世勇)7月24日，重庆市抓实做细社区排查和基层疫情防控工作培训推进会议结束后，大足区随即召开会议贯彻落实，安排部署相关工作。大足区委书记、区疫情防控工作领导小组组长陈一清强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于疫情防控工作的重要指示精神，毫不动摇坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，认真落实党中央决策部署和市委工作要求，保持“时时放心不下”的责任感，高度重视、抓实抓细、严防死守，切实做好常态化疫情防控，全力守护人民群众生命安全和身体健康。

大足区委常委、政法委书记杨烈，区委常委、办公室主任龙东阁，副区长王大蓉出席会议。陈一清指出，当前全球疫情仍处于高位，国内疫情多点散发与局部性聚集性疫情并存，重庆也相继出现多起疫情，疫情防控形势仍然严峻复杂。全区上下要进一步提高思想认识，深刻认识当前疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性，深

大足区委书记陈一清在疫情防控工作会议上强调 高度重视 抓实抓细 严防死守 全力守护人民群众生命安全和身体健康

刻、完整、全面认识党中央确定的疫情防控方针政策，坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，坚决克服认识不足、准备不足、工作不足等问题，坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想，倍加重视、倍加警惕、倍加负责，保持“时时放心不下”的责任感，全力以赴、扎实过细抓好疫情防控各项工作，坚决巩固来之不易的疫情防控成果。

陈一清强调，疫情防控是“国之大者”。全区各级各部门要加强组织保障，对疫情防控工作进行再动员、再部署、再安排，加强值班值守，做好平急转换的充分准备，引导群众自我管理、自我防护、

自我防范，组织各界力量共同抗疫，切实筑牢疫情防控坚固防线。要准确把握新规，认真学习国务院联防联控机制综合组制定的《新冠肺炎防控方案(第九版)》《强化聚集性疫情处置若干关键措施》等文件精神，切实做到对疫情防控各项要求应知应会、熟知熟会、烂熟于心、耳熟能详，不断提高疫情防控能力和水平。要全面压实责任，严格落实“首站首问”责任制和部门、镇街主要负责人“第一责任人”职责，问清楚、问明白，管到位、管到底，确保做到“第一时间”发现，把好“第一道关”，提升“第一反应”能力，坚决防止漏管失控。要细化工作落实，立足

实战化要求、场景化思考、系统化完善、极端化准备、精细化落实，严把交通入口关、社区落地关和重点场所防控关，坚持人、物、环境同防，严格落实重点地区来返足人员、物资的排查和管控，严防死守、把牢关口，确保疫情防控万无一失。要强化督促检查，坚持问题导向、目标导向、结果导向，深入一线明察暗访、督促检查，对因责任措施落实到位、工作不得力、造成严重后果的单位和个人，严肃追究责任。

会议以电视电话会议的形式召开。大足区级相关部门、各镇街主要负责人在主会场或分会场参会。

新渝报讯(记者 陈龙 刘星 杨琛)7月22日下午，大足区委书记陈一清主持召开大足区规划管理委员会2022年度第一次会议，评审大足石刻文化公园新城城市设计国际方案征集入围方案。经过现场评审，三家晋级单位中，“承文铸景，链绿筑城”设计方案获得第一名。

大足区委副书记、区长徐晓勇，区委副书记罗晓春及雷科、田同玉、龙东阁、尹道勇、吴洪奎、黎方银等市管领导出席会议。大足区城市文化总顾问章叶青受

大足区规委会召开2022年度第一次成员会议 评审大足石刻文化公园新城城市设计方案 陈一清主持 徐晓勇出席

邀出席。三家晋级单位分别就设计方案进行了视频演示、现场汇报和答疑。陈一清

对设计师们的辛勤付出表示感谢，他指出，三个设计方案围绕“一定要把大足石刻保护好”的主题主线，城市定位准、本

底研究深、设计理念新、意象形态美、逻辑结构清、统筹落地实，令人倍感振奋、深受启发。(下转2版)

警惕变种的形式主义

陈龙

创新基层工作方式方法，是值得肯定和鼓励的，但往往会遇到从上到下层层加码的情况，不少基层干部采取“变说法”“生搬硬套”“创造式”手段，让本该“普通”的穿上了“高大上”的外衣，成为了“创新”举措。这种“伪创新”一方面是作为汇报材料中的“填充剂”，另一方面在出问题时，也成为了相关部门推脱责任的“润滑剂”，其本质是一种变了种的形式主义。

这种现象，还是少数干部急功近利、甩责任、求短效的不良心态导致。笔者发现，不少部门、单位动辄轰轰烈烈搞一些仅供上级领导调研时观看的展板、文化墙、荣誉室，绞尽脑汁编排一些花里胡哨的“亮点”工作，虚假浮夸，徒具观赏价值。此外，这任领导离职，新领导上位，换个说法再编排一次，打着“创新”的名号再折腾一番。诸如此类，实质上仍属于形式主义变种，非但不能解决问题，反而在不断制造新的困难、滋生新的问题，念歪了经。

更有甚者，变种的形式主义还成为了“甩锅”的“载体”。笔者在一次基层采访时发现，一块公示牌上从上到下清一色的“责任人”，一旦出了问题，最末端的“责任人”首当其冲就要承担风险。这种情况，无疑成为上级部门责任下推的“借口”。不少地方还片面追求标新立异，设立“环长”“路长”“楼栋长”，多设一个“长”就分一层责任，在平时工作时自身就少一分“担子”，这种“层层分解”的做法显然是忽视了实际工作效果和百姓切实需求。

要铲除“变种”的形式主义，唯有求真务实才能正本清源。有关部门不妨脚踏实地，多一些实事求是，少一些浮夸浮躁；多一些走访调研，少一些形式过关；多一些调查研究，少一些闭门造车，真正把气力用在人民福祉和经济发展成色上。

群言堂

学习贯彻党代会精神 喜迎二十大胜利召开

重庆万银村 山间林果 带富村民

7月22日，重庆市武隆区凤山街道万银村村民陈应贵在果园里采摘黄腊李。当前正是当地5000亩黄腊李的丰收采摘季，果农们在最大70度陡坡上的果林里加紧采摘“增收果”。

近几年，万银村通过不断探索尝试，在陡坡上错落种植了黄腊李。2021年，万银村的黄腊李平均亩产值达7000元，种植户户均增收3万元。

新华社记者 唐奕 摄

