

学习贯彻党的二十届四中全会精神·奋力走出高质量发展新路

安顺市委书记杨昌鹏:

深入贯彻落实省委十三届八次全会精神
奋力走出一条具有安顺特色的高质量发展新路

贵州日报天眼新闻记者 聂娜

“省委十三届八次全会是在‘十四五’规划收官、‘十五五’规划即将开启的关键历史节点召开的一次具有承前启后意义的重要会议，全会深入贯彻落实党的二十届四中全会精神和习近平总书记在贵州考察时的重要讲话精神，描绘了贵州‘十五五’时期高质量发展的宏伟蓝图，必将引领全省上下在中国式现代化进程中展现贵州新风采。”安顺市委书记杨昌鹏说，安顺市将深入学习宣传贯彻全会精神，引导全市上下切实把思想和行动统一到省委决策部署上来，以扑下身子抓落实的鲜明导向和实际行动，加快把“规划图”变为“施工图”，转化为“实景图”，确保与全国全省同步基本实现社会主义现代化取得决定性进展，奋力走出一条具有安顺特色的高

质量发展新路。

以鲜明的政治态度推动全会精神入脑入心。坚持把学习宣传贯彻习近平总书记在贵州考察时的重要讲话精神作为首要政治任务和长期战略任务，牢牢把握习近平总书记以一贯之的战略指引和与时俱进的精准指导，教育引导全市党员干部一体学习贯彻省委十三届八次全会精神，牢牢把握“十五五”时期贵州经济社会发展的机遇和挑战、总体要求、主要目标、重大战略任务和重大举措，全面对标抓部署、逐项对表抓落实，在坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”上见思想见行动见实效。

以强烈的责任担当推动决策部署转化落地。对标党中央和省委部署，

“基础雄厚”与“新兴引领”并举
我省资源精深加工产业影响力大幅提升

本报讯（记者 江婷婷）近日，在贵州资源精深加工及综合利用交流合作会上，贵州资源精深加工产业的发展成果与未来方向成为与会嘉宾关注的焦点。作为矿产资源大省，贵州依托丰富的磷、煤、铝、锰等资源，已逐步形成以磷化工、煤化工、铝加工、锰加工等为主体的产业体系，其中多个领域在全国乃至全球影响力大幅提升。

全省矿产资源种类多、分布广、门类全。其中，磷矿保有资源储量居全国第2位；煤矿保有资源储量位居全国第5位，是南方最大的煤炭资源基地；铝土矿资源储量居全国第3位；锰矿保有资源储量居全国第1位。在此基础上，贵州资源精深加工产业发展呈现出“基础雄厚”与“新兴引领”并举的鲜明特征。

传统优势产业中，磷化工表现尤为突出，其湿法净化磷酸生产规模及市场占有率稳居全国第一；从磷矿中回收碘、氟并加工无氟氯化氢的技术属世界首创；磷肥产量位列全国第二。开阳一息烽、瓮安一福泉两大集聚区已成为全国规模最大的磷化工产

品生产和出口基地。新能源电池材料这一战略性新兴产业迅猛崛起。全省坚持三元、镍系两条技术路线并重，形成了完整产业链。其中，高纯硫酸锰产品市场份额在全国占比高达80%；镍钴锰三元前驱体产品占据全国市场份额约23%，使贵州成为全球最大的前驱体供应地之一；锰酸锂用四氧化三锰市场份额占全国50%。通过“一核两区”的布局，以宁德时代、比亚迪、中伟科技、磷化集团等为代表的龙头企业，正推动贵州加速建设全国

可感可及。

以优良的工作作风凝心聚力干事创业。大力弘扬求真务实、真抓实干的作风，强化项目意识，大抓产业、大抓项目、大抓招商，聚焦重大战略、政策规划、集聚平台、头部企业、群众需求，招引落地一批标志性引领性支撑性重大项目。用好“5+3”工作机制，做到发展盯着项目抓、工作围着项目干，以实实在在的项目支撑产业发展提质提速、焕新升级。充分发挥领导干部“领头雁”作用，以上率下，一级带着一级干、一级做给一级看，推动全市各级党组织、广大党员干部主动担当作为。用好用活统一战线重要法宝作用，广泛凝聚方方面面的智慧和力量，推动安顺高质量发展和现代化建设。

重要的新能源动力电池及材料研发生产基地。

同时，铝及铝加工产业已建立集勘探、采矿、冶炼、加工为一体的完整体系，规模以上企业达117家。现代化工产业作为国民经济支柱，在“富矿精开”战略下持续向精细化、高端化迈进，贵州磷化集团生产规模跻身全球前三，贵州轮胎成为我省首家入选“灯塔工厂”的企业。新型建材产业也形成了包括特色石材、水泥、化学建材在内的深加工体系。

本次交流合作会充分展示了贵州资源精深加工产业的坚实基础与广阔前景，贵州资源精深加工产业已凭借其扎实的根基、领先的技术和集群化的态势，不仅在国内确立了重要地位，更在全球产业链中占据了关键一环，展现出广阔的发展前景。

“弘扬遵义会议精神，走好新时代长征路”学术研讨会举行

本报讯（记者 孟锦群）12月6日，由同济大学主办，遵义会议纪念馆、同济大学马克思主义学院联合承办的“弘扬遵义会议精神，走好新时代长征路”学术研讨会在遵义举行。来自全国各地的党史专家、高校学者及党政部门代表齐聚于此，围绕遵义会议精神的当代传承与时代价值展开深度研讨，为走好新时代长征路凝聚思想力量。

本次研讨会设置主旨发言与两个阶段主题发言环节。中共贵州省委党史研究室副主任、贵州省社会科学界联合会副主席余福仁，遵义市政协原副主席、遵义市长征学学会名誉会长曾祥统，上海外国语大学马克思主义

学院教授赵鸣岐分别作主旨报告，通过《遵义会议研究的多重视角及时代价值和启示》《遵义成为伟大转折地的地域原因》《回望历史、开创未来——关于遵义会议历史经验和历史启示的思考》，重温了遵义会议“挽救党、挽救红军、挽救中国革命”的光辉历史，深刻感悟了其作为党的历史上“生死攸关转折点”的核心要义。

多家省内外高校学者及有关党政部门负责同志和理论工作者分别作阶段主题发言，从不同维度带来精彩论述，为遵义会议精神的时代解读注入新思考，为长征精神和遵义会议精神的时代解读、传承弘扬带来新的视野、新的思路、新的成果。

《贵州省科学技术奖励办法实施细则》发布

本报讯（记者 李玲）12月6日，记者从省科学技术厅获悉，为贯彻《贵州省科学技术奖励办法》，进一步规范省科学技术奖的提名、评审、授予等活动，保证省科学技术奖授奖质量，省科技厅日前修订印发了《贵州省科学技术奖励办法实施细则》（以下简称《细则》）。

《贵州省科学技术奖励办法》于今

年8月修订公布，在奖项类别设置、报奖方式、授奖条件、奖金确定、法律责任等方面作了调整。作为配套文件，《细则》进一步细化了相关规定和奖励办法。

《细则》共八章九十三条，主要涉及优化提名和评审机制、细化授奖对象相关要求、增设省企业技术创新奖、完善异议处理程序、强化监督管理、调整授奖比例、调整奖金额度等方面。全文详见天眼新闻客户端相关报道。

中国风味闪耀国际啤酒大赛
贵阳精酿比利时“摘金”

本报讯（记者 何欣）近日，2025年布鲁塞尔啤酒挑战赛在比利时马尔什昂法梅讷市举行，来自贵阳的精酿品牌TripSmith凭借一款“过桶野生草莓小麦啤酒”勇夺金奖，让世界品尝到了贵州的独特风味。

据悉，本届大赛汇聚了全球35个国家的1700多款啤酒参赛，经过80位国际评审专家的严格盲品，最终有7款中国啤酒脱颖而出荣获金奖，TripSmith的过桶野生草莓酸啤更是在布雷特啤酒组别中拔得头筹。

“在酸啤的发源地比利时获奖，对我们来说是很大的肯定。”Trip-

Smith创始人张子昂说，这款获奖啤酒采用了极为考究的自然发酵工艺，依托贵州本土的野生菌群和陈年橡木桶中的微生物共同发酵，并创新性地加入了布雷特酵母。从采摘当地草莓、杏子到转移至橡木桶中需进行为期三年以上的陈酿，每一滴酒液都凝聚着时间与风土的馈赠。

据了解，布鲁塞尔啤酒挑战赛自2012年创办以来，有“啤酒界奥斯卡”之称，已成为全球啤酒行业的权威赛事。此次TripSmith品牌的获奖，不仅是中国精酿实力的证明，更是贵州风味走向世界的一次精彩亮相。

规模种植2600亩，实现经营性收入800余万元
制种玉米真“甜”

绥阳县融媒体中心 张海生 郑孟庭

■ 云上编辑部

贵州县级融媒体中心联合报道

“100多户参加种植制种玉米的村民都来领钱了。”近日，遵义市绥阳县蒲场镇儒溪村的许多村民排着队，有序领取今年制种玉米种子款。“这种玉米不仅比普通玉米更耐，价格每斤也要高3块多，我今年种了20多亩，收入7万多元钱。明年肯定接着种！”村民李吉华满是开心。

儒溪村的地理与气候条件可为制种玉米异花授粉提供天然“温室”。该村党总支书记、村委会主任蹇应国介绍，当初发展制种玉米，就是想利用当地的自然优势为村民拓展增收渠道。

通过市场调研，儒溪村引进了贵州红何农业发展有限公司，从最初50亩试种起步，在技术成熟、收益稳定后逐步向全村推广，带动农户共同参与。

2024年，全村制种玉米种植面积达1600亩。2025年，产业规模进一步



12月6日，2025年贵州省第二届姑妈篮球邀请赛在雷山县木鼓广场开幕，来自黄果树、小七孔、西江千户苗寨等9支省内知名景区的代表队齐聚一堂。赛事延续“无门槛、接地气、大众化”的宗旨，配套举办长桌宴、文旅推介等丰富活动，进一步推动体旅深度融合。

贵州日报天眼新闻记者 蒋鸿琪 摄

铜仁德江机场民航专业工程通过验收

本报讯（记者 刘力维）12月4日，铜仁德江机场民航专业工程通过竣工验收，从规划蓝图到实体工程落地，从攻坚克难到即将实现通航，项目建设的四年每一步都凝聚着各方的智慧与汗水。

本次验收工作严格按照民航专业工程竣工验收的相关规范和标准进

行，组建了三个专项验收小组同步开展工作。验收期间，各专项小组通过现场勘查、查阅资料、询问答疑等多种方式，对民航专业工程各个环节进行了严格把关。经过为期3天的细致验收和充分讨论，验收组一致认为，德江机场项目民航专业工程已按设计文件和合同约定完

成全部建设内容，工程质量合格，系统运行正常，资料齐全规范，概算执行符合要求。

铜仁德江机场作为贵州重要的交通基础设施项目，建成后将有效完善省内航空运输网络布局，加强区域与外界的经济文化交流合作，具有重要的现实意义和长远的战略价值。

高寒：驾危货车安全行驶百万公里

贵州日报天眼新闻记者 谈殊

初冬，在一寸寸苏醒的晨光中，高寒发动了油罐车。仪表盘微光亮起，他习惯性地搓了搓手，开始了一天的工作。作为一名贵州贵阳元驰石油运输有限公司的危货车司机，他的任务是将油料安全送达各个加油站，保障供应不断线。

早上四五点起床出工是高寒的工作常态，节假日加油站需求量大增，他更是忙碌。2023年大年初七，他连续跑了修文、罗甸、黔西三地。“民生行业就是这样，关乎老百姓日常生活。我们辛苦一点，大家就能过个安心年。”高寒回忆道。

安全，是他始终绷紧的弦。2014

年进入公司后，为提升驾驶技能和安全意识，他积极参加安全教育培训、向老师傅请教，短短3年便成为年轻驾驶员中的佼佼者。

每天出车前，高寒都会进行整车检查：轮胎、制动、灯光、油路、罐体阀门……收车后无论多晚，还要进行一次复查。“车子就像老伙计，你摸透它的脾性，它才保你一路平安。”凭借这套雷打不动的习惯，高寒累计安全行驶超过百万公里。

除了坚守安全底线，高寒也总在关键时刻挺身而出。谷立油库抢险、花溪打击“走私油”等事件中，都能看到他的身影。2021年，某油罐车在

12月5日，联

德液压（贵阳）有

限公司的生产车间

里，工作人员专注

操作新引进的高

端数

数控机床，加工用

于凿岩机的精

密液

压缸体。这个部件

是该公司承制的国

家级重点研发项

之一，实现量产后

可填补国内高端零

部件相关领域空

白。联德液压今年

预计可实现产值约

1.5亿元，增幅

80%。

贵州日报天眼

新闻记者

陈海东 摄

