

恩平市委常委会会议召开 确保安全生产形势持续稳定

江门日报讯(记者/胡伟杰) 11月15日,恩平市委常委会会议召开,传达学习习近平总书记关于安全生产工作的重要论述精神,总结部署安全生产工作、林长制等工作。恩平市委书记黎沛荣主持会议并讲话,市委副书记、市长赖惠镇,市人大常委会主任福活源,市政协主席吴永芳参加会议。

黎沛荣强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要论述精神,全面压紧压实安全生产责任。坚定扛起“促发展、保一方平安”的政治责任,坚持党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责,进一步压紧压实(街)属地责任、部门监管责任和企业主体责任,构建起“横向到边、纵向到底”的安全责任体系,确保恩平全市安全生产形势持续稳定。

要紧盯重点领域风险隐患,全力抓好岁末年初安全防范工作。全力加强交通运输安全。严查严处酒驾醉驾,对查获的酒驾违法行为人,一律从严处罚,让酒驾成为广大驾驶人不能碰、不敢碰的“高压线”。充分发挥“警家校”联合管理模式作用。加强“三合一”治理,有效压减一般道路交通事故,坚决遏制较大事故发生。全力加强工程建设安全。聚焦建筑工程、水利工程、市政工程、光伏发电项目安装工程以及农村自建房建设安全,严防坍塌、高坠、窒息、中毒等事故。全力加强燃气、消防、森林防火安全。严查人员密集场所的安全用气隐患,严厉打击充装“黑气瓶”等违法行为。抓好“九小”场所、“三合一”场所、老旧小区、福利机构等场所排查整治工作。全力加强危险化学品和烟花爆竹安全。全力抓好食品药品安全。加大食品药品监督抽检、核查处置力度,强化全链条监管,守住食品安全底线。

要坚持常态减灾和非常态救灾相统一,切实增强抵御和应对自然灾害能力。加强动态管理,深入推进防灾减灾救灾体制机制建设,持续加强台风的滚动研判、动态跟踪。加强城市安全风险防范,强化地质灾害监测预警。加强应急值班值守。

黎沛荣表示,要持续深入学习贯彻习近平生态文明思想,全面落实林长制工作,深入实施绿美恩平生态建设“六大行动”,切实把绿色资源守护好、利用好,全力打造“广东绿美之城”。切实提高对林下经济的重视程度,结合上级“百千万工程”会议精神,认真研究林下经济范畴里的林、菌、药、茶等系列经济作物如何发展,迅速制定可行性发展方案,将宝贵的林业资源唤醒。对于商品林的砍伐、恢复,要有科学完善的配套计划和方案。切实做好红树林的保护和修复工作。会议还讨论了其他事项。

“恩商·市长面对面”协商座谈会召开 合力推动制造业高质量发展

江门日报讯(记者/周晓营 谭锦波) 11月15日下午,“恩商·市长面对面”协商座谈会召开。恩商代表与恩平市政府领导、相关职能部门围绕“不断壮大智能装备产业,推动制造业高质量发展,加快形成新质生产力”主题,展开深入协商交流,凝聚发展共识,共商发展良策。恩平市委副书记、市长赖惠镇出席会议并讲话,市政协主席吴永芳主持会议。

会上,10名恩商代表围绕行业现状、发展前景、优化营商环境、人才引进与培养等方面积极建言献策。赖惠镇认真倾听发言,不时跟与会代表互动交流,并要求有关部门认真研究,充分吸纳企业家提出的意见建议。

赖惠镇表示,近年来,政企双向奔赴,心无旁骛、聚力聚焦、持之以恒推进政企合作,众志成城擦亮恩平制造业金字招牌,恩平工业园成为承接产业转移的优选地。今年以来,恩平市聚力攻坚“园区再造、引才引智、集链成群、招商引资”四项工作,产城融合焕发新魅力,人才支撑焕发新活力,

产业集聚焕发新动能,工业振兴焕发新生机。今天的恩平拥有追赶发展的比较优势,相对较好的区位优势、产业优势、成本优势、环境优势,“妈妈式服务”有口皆碑。

赖惠镇强调,要矢志不渝推进“增总量、调结构、提速度、优服务”四项工作,坚定不移推进工业立市、“制造业当家”,推进营商环境综合改革,推进“园区再造”“产城融合”工程,明天的“恩平智造”一定会绽放夺目的光彩。

吴永芳希望广大恩商坚定发展信心,坚持改革创新,更好发挥主力军作用,做大做强做优企业;希望行业协会发挥团结引领作用,做好引导服务工作,推动智能装备产业发展提质增效;希望有关部门做好协商成果转化工作,持续提升招商引资、要素保障政务服务等水平,促进智能装备产业不断壮大和制造业高质量发展。恩平市政协将继续发挥好职能作用,努力做到高质量协商、高水平建言,为助力打造“珠西智造之城”贡献更多智慧和力量。

“恩平优品”进驻五邑大学 利用高校资源 赋能品牌建设

江门日报讯(记者/周晓营 谭锦波) 11月12日,“恩平优品”正式进驻五邑大学数字商业服务实验实训基地,有力提升“恩平号”农产品的生态价值和文化价值,进一步推进“百千万工程”,加快激发国资国企高质量发展新潜能,利用高校资源为乡村振兴赋能。同时,借助天猫校园的平台优势和数字技术,通过线上线下融合,打通产品销售渠道,让更多人了解和认识恩平的优质农产品,促进地方经济发展。

“这一举措不仅有利于‘恩平优品’的品牌推广,还丰富了实训基地的课程内涵。”五邑大学“双百行动”驻恩平服务队副队长苏安悦表示,将“恩平优品”引入数字商业服务实验实训基地是五邑大学推进“双百行动”的重要一课,为课程思政教学提供了优质素材资源,希望学生们潜心研学,为“百千万工程”和“双百行动”贡献青春力量。

五邑大学经济管理学院副院长李响表示,接下来,将探索新路径、新模式,从单纯的消费扶贫助力,到产教融合、业态协同,为实践教学注入支持地方经济发展和特色产业品牌建设的思政教育元素。学院将以此次合作为契机,进一步优化课程设置、更新教学内容,着重培养学生的创新精神和实践能力。

“学院正在培训以电商专业学生为主的实践团队,下一阶段将结合电商项目创新创业综合实践课程以及学生创业项目培育,深入开展人才。”

★ 相关新闻

五邑大学与大槐镇河湾村“牵手” 校地联动破解发展难题

江门日报讯(记者/吴健争) 为进一步助力“双百行动”走深走实,开创城乡区域协调发展新局面,日前,五邑大学经济管理学院学生第二党支部与大槐镇河湾村党支部举行签约共建仪式,拉开“校地融合、同频共振、双向赋能”序幕。

据悉,五邑大学经济管理学院现有专业教师81人,其中高级职称54人、博士50人,学院拥有国家一流专业建设点2个、广东省一流专业建设点3个、广东省名牌专业1个,以及省综合改革试点专业、省特色专业3个。优势学科专业,是助推恩平新质生产力发展,推动大槐镇打造生产、生活、生态融合发展的智能装备产业园的重要资源。学院将以此次签约共建为切入点,为河湾村、大槐镇经济高质量发展注入新动能。

恩平工业园大槐镇集聚区聚焦智能装备制造,锚定“打造珠三角

展‘恩平优品’新媒体运营和宣传。”五邑大学经济管理学院教授王天擎表示,将充分利用短视频和直播平台优势,展示恩平农产品的特色和优势,擦亮“恩平优品”金字招牌。

此次“恩平优品”与五邑大学合作,不仅为恩平特产开辟了更广阔的展示与销售空间,更将恩平“好山好水出好品”的丰富物产资源与五邑大学的人才智力、前沿技术紧密相连,为区域发展和高校建设创造了更多可能。

天猫校园运营经理王业成表示,天猫校园将以五邑大学数字商业服务实验实训基地为载体,利用平台优势,联动学生组织,做好市场调研和营销工作,助力“恩平优品”品牌建设,将地方特色精选好物带到校园,提升恩平农产品价值。

“恩平优品”作为行政区域品牌矩阵,是以恩平的自然资源、人文资源及原创科技成果为基石,以恩平企业为主体,涵盖生产或委托加工的各类名优特产。当下,恩平市正紧扣农业高质量发展主旋律,聚焦农产品市场能力建设,全力打造“恩平优品”品牌,引领全市品牌农业建设,助力“百千万工程”深入实施,书写好“土特产”的恩平文章,为乡村振兴注入强大动力。此外,“恩平优品”积极探索线上线下新型营销模式,打造AI直播间,着力塑造无污染生态茶“恩露竹韵茶”品牌形象。

冯如故里掀起“航空热” 恩平低空经济谋求“乘风而起”

11月14日,2024中国航空教育学会航空科普大会在江门举行,恩平作为“中国航空之父”冯如的故乡受邀参加大会,并在会上作低空经济产业推介。会上,恩平市冯如纪念馆获评中国航空教育学会

冯如航空科普示范基地,牛江镇获评中国航空教育学会航空科普教育基地,恩平泉林黄金小镇航空飞行主题馆项目负责人李长城受聘为中国航空教育学会首批航空科普讲师。

文/图 江门日报记者 周晓营 谭锦波(署名除外)



A 传承冯如文化 推进航空科普教育

此次大会由中国航空教育学会主办,该学会积极联系航空工业与航空院校,推进航空产学研合作,促进双向沟通,推动航空科普教育事业发展。去年,中国航空教育学会航空科普分会成立,旨在传播航空文化,推广航空知识,探索航空科普文化发展新路径。

今年是冯如诞辰140周年,此次大会在其家乡举办,中国工程院院士、飞行器导航控制专家、江门恩平籍航空名人冯培德发来贺信,为恩平“打call”。

恩平市高度重视冯如文化传承,大力推进航空科普教育,近年来打造航空科技特色教育,设立“冯如·腾飞”奖学金,连年举办全省航空竞赛,如广东“冯如杯”航空航天模型冠军赛、全国青少年无人机大赛等。泉林黄金小镇航空飞行主题馆成为全国青少年无人机科学素质等级考考中心、广东省航空科普基地,2023年超50万人次到恩平开展航空文化研学。恩平一中、冯如纪念馆、冯如小学被中国航空学会评为全国航空特色学校,一批恩平本土培养的优秀学子考入北京大学、清华大学、北京航空航天大学等高校继续深造。

在“中国航空之父”冯如的故乡恩平市牛江镇,辖内昌梅村建有冯如纪念馆、冯如故居、红色航空文化公园等航空科普基地,航空文化氛围浓厚,冯如精神代代传承,先后走出冯培德、冯亮等一代又一代航空人。该镇不断普及航空文化,彰显航空魅力,激发全民尤其是青少年崇尚科学、探索未知、敢于创新的热情。近年来,随着研学游、乡村游的火热开展,该镇因地制宜开发冯如文化精品线路,用图文结合、场景复原、多媒体展示等方式展出珍贵文史资料,并通过讲解员绘声绘色地讲述,向群众科普航空知识、传递榜样力量,弘扬冯如精神。该镇每年吸引游客超20万人次,2023年以来接待研学队伍超10万人次。



B 利用优越条件 加快布局低空经济

恩平空域条件优越,依托山、河、林、田、湖、海等资源,可以打造农业植保、森林防火、应急救援、物流运输、生态监测保护、低空文旅等多种应用场景。

日前,冯如低空经济产业园在恩平奠基动工,坐拥区位优势、品牌、产业、应用、成本五大优势的恩平,正加快布局低空经济,积极创建国家级民用无人驾驶航空试验基地和广东省低空经济综合应用试验区。当前,恩平市已形成较为完整的低空经济产业链,制造一台工业无人机所需的9个主要零部件,有6个可以在恩平生产。

前段时间,珠海航展成为国际热点,其间,珠海市低空投资运营有限公司专门打造“飞的”来珠海看航展——大湾区低空特快专线活

动,并联合广东省启航通用航空有限公司推出阳江—江门—珠海专线。11月13日上午,7名乘客在恩平泉林黄金小镇航空飞行主题馆坐上直升机出发,打“飞的”前往珠海观看航展。

当天会后,专家学者、航空科普讲师组团在恩平沿着航空文化研学地图,“打卡”航空“溯源之旅”。

原中国国家航空模型队运动员、国际航空模型终身成就奖获得者韩新平深有感触。“我从小就想当一名飞行员,来到冯如的家乡,我深深体会到了冯如、张瑞芬等一代代航空先驱爱国爱乡的赤子情怀。恩平以冯如文化为切口,发力航空科普教育,做得非常好,希望接下来扩大宣传,尤其是启迪青少年,推动他们热爱航空、从事航空,培养更多新型航空人才苗子。”

“恩平具有深厚的航空文化底蕴,这为开展航空科普教育、发展低空经济提供了独特的历史和文化资源。”冯如航空科技精英奖获得者,中国航空教育学会秘书长、常务理事孙侠生表示,将大力支持恩平开展各类航空科普活动,助力培养航空人才。

中国航空教育学会副理事长、中国航空教育学会航空科普分会主任委员、中国航空工业文化中心主任蔡二雨第一次来到恩平,他表示:“冯如的故乡是我向往的地方,在冯如故里开展航空科普研学活动,非常有意义。希望我们可以更好地服务恩平航空科普教育,以打造航空科普传播矩阵为目标,把航空文化、知识传播出去。”

“这一举措不仅有利于‘恩平优品’的品牌推广,还丰富了实训基地的课程内涵。”五邑大学“双百行动”驻恩平服务队副队长苏安悦表示,将“恩平优品”引入数字商业服务实验实训基地是五邑大学推进“双百行动”的重要一课,为课程思政教学提供了优质素材资源,希望学生们潜心研学,为“百千万工程”和“双百行动”贡献青春力量。

五邑大学经济管理学院副院长李响表示,接下来,将探索新路径、新模式,从单纯的消费扶贫助力,到产教融合、业态协同,为实践教学注入支持地方经济发展和特色产业品牌建设的思政教育元素。学院将以此次合作为契机,进一步优化课程设置、更新教学内容,着重培养学生的创新精神和实践能力。“学院正在培训以电商专业学生为主的实践团队,下一阶段将结合电商项目创新创业综合实践课程以及学生创业项目培育,深入开展人才。”



晴雨表

多云,有阵雨

雨水登场 冷空气“接踵”而至

22-24日,多云间晴;从11月25日起,有新一轮冷空气过程。
未来几天天气具体预报如下:
11月19日,阴天间多云,有中雨,18-23℃,陆上高地及沿海阵风6-8级;
20日,阴天,中到大雨,局部暴雨,16-19℃,陆上高地及沿海阵风6-7级;
21日,阴天到多云,有小到中雨,15-19℃,陆上高地及沿海阵风5-6级;
22日,多云,气温16-24℃,偏北风2-3级,阵风4级;
23-24日,多云间晴,气温17-25℃,偏北风2-3级。
展望11月25日起,有新一轮冷空气过程,伴小雨。

江门日报讯(记者/胡伟杰 通讯员/许燕梅) 受冷空气和台风“万宜”外围环流影响,今明后三天,恩平将迎来持续降雨天气。其中,今天有中雨;明天有中到大雨,局部暴雨;后天雨势渐歇,有小到中雨。展望11月