

清镇市集中签约 6 个项目

总投资 12.8 亿元

本报讯 5月9日,清镇市招商引资助力高质量发展集中签约活动举行,签约6个项目,总投资12.8亿元。

这6个项目分别是清镇食品级铝箔制品生产项目、风光水氢储五位一体化示范项目、贵州清镇高纯铝丝生产基地项目、年产3万吨高铝研磨球(砖)项目、贵州省清镇市特色林业产业(竹产业)基地建设项目、“人工智能数据产业

基地—数据标注”项目。

6个项目中有4个项目是铝及铝加工产业项目。富饶的铝土矿是清镇市的天然优势,其铝土矿储量占全国的10%以上,占全省的60%以上,铝及铝加工也是清镇市工业发展的主导产业。当下,清镇市立足区位优势、资源、能源、交通及生产要素等优势,不断完善“铝土矿—氧化铝—电解铝—铝精深加工—再生

铝—配套产业”的全产业链条,将资源优势转化为发展优势。这些项目的签约落地,有助于清镇市铝及铝加工产业进一步做大做强。

“清镇市是全国重要的铝土矿产

地,铝及铝加工产业正在蓬勃壮大。来这里投资兴业,借助强大的资源优势,我们有信心取得更大的发展成果。”一家企业代表在签约仪式上说道。

(贵阳日报融媒体中心记者 许发顺)



推动民营经济高质量发展 花溪区开展“致敬企业家”主题活动

本报讯 今年,花溪区将在全区范围内开展“致敬企业家”主题活动,积极构建亲清政商关系,全力助力民营经济高质量发展。

“致敬企业家”主题活动通过“五个一”实施,即召开一次会议,通过召开花溪区民营经济高质量发展暨营商环境大会,通报全区经济社会发展情况;发布一个榜单,发布年度优秀民营企业或优秀民营企业代表榜单,弘扬优秀企业家精神,激励民营企业做优做大做强;开展一次集中大走访,

区级相关部门集中开展“送关怀、送温暖、送服务、送政策”民营企业大走访“暖春行动”,了解情况、宣传政策、收集诉求、解决问题;建立一个办理台账,建立《花溪区民营企业反映诉求办理台账》,针对民营企业反映的诉求建议,转区直有关部门限时办理,并及时反馈办理情况,确保取得实效;办理一批民生实事,区属各相关部门结合各行业实际和发展需求,围绕民营企业反映的问题建议,形成年度《花溪区服务民营经济高质量发展工作领导小组为民企业办实事清单》,推动落地实施,促进民营经济健康发展。

(贵阳日报融媒体中心记者 李春明)

贵阳市第三实验中学举行 2024 年科技节 全国“顶流”科技院校展示“绝活”



模拟火箭发射现场。

本报讯 尖端机器人展示,模拟火箭发射和回收,航模飞行表演,无人机和穿越机飞行表演……5月8日,时值贵阳市第三实验中学20年校庆,该校开展2024年科技节活动,来自全国顶尖的科技院校代表现场展示“绝活”,为大家带来一场科技盛宴。

活动中,来自哈尔滨工业大学、同济大学、国防科技大学、西北工业大学、电子科技大学、哈尔滨工业大学(深圳)、北京航空航天大学、北京理工大学等高校的代表一一登场,展示各自的科技成果。站立、下蹲、前进、转向、趴下、跳跃……活动一开始,哈尔滨工业大学飞行器设计和俄语双学位大三学生宋昕盈率先进行四足机器人展示。“这个四足机器人是我们本科生机器人队成员从零开始制作并调试

的,曾获得全国大学生机器人大赛 robocon 机器马障碍赛二等奖。”宋昕盈说。

随后,同济大学团队使用塑料胶和 PE 板,现场制作仿意大利卡普里尼涵道活塞螺旋桨动力涵道飞机,最有创意的是用鸡蛋作为飞机主体,符合历史上这架飞机“圆滚滚”的外形。国防科技大学带来的“梦天一号”火箭发射与沉浸式航天科普实践掀起高潮。当天,贵阳实验三中20名同学参与火箭的组装与发射。一位参与的同学说:“我们在三位老师的指导下进行火箭的拼装和发射,亲身体会到火箭是如何制作出来的,并且知道该如何保护火箭中的宇航员,受益良多。”当天,学生们制作的6枚火箭均实现空中开伞

并顺利完成回收。

西北工业大学航模队的航模飞行表演,让同学们发出阵阵惊叹。随后,哈工大(深圳)团队放飞一只“凤凰”,“凤凰”在空中翱翔并时不时发出鸣叫,在场众人屏息凝视观看。该校博士生徐晖介绍,“凤凰”是实验室研制的一款仿生扑翼飞行器,通过模仿鸟类通过扑动翅膀同时产生向上的升力和向前的推力实现飞行,相较固定翼和旋翼,扑翼飞行在低速情况下具有较好的机动性能和飞行效率。

“参加这样的活动,开拓了自己的眼界,学到了很多航天航空专业的知识,回去以后要了解更多相关知识。”一位学生在活动结束后说。

活动最后,贵阳市第三实验中学高二年级400名学生方阵拼出母校的



航模飞行表演现场。

校徽图案和“加油”二字,表达对母校成立20周年的祝贺,对毕业学子们的鼓励。

(贵阳日报融媒体中心记者 张梅杨才江文/图)

观山湖区举办 “一主一特”产业 HR 讲座

本报讯 5月9日,观山湖区举办“一主一特”产业 HR 讲座。讲座聚焦该区重点产业发展与企业人才“引、育、用、留”问题,通过剖析案例、分享经验、解读政策形式,探寻产业与人才服务发展路径。来自该区的行业管理部门相关负责人、人力资源专家和30余家企业代表参加。

此次活动由观山湖区区委人才工作领导小组办公室、观山湖区发展和改革委员会、观山湖区工业和信息化局、观山湖区人力资源和社会保障局、观山湖区现代制造业服务中心主办,旨在

共同搭建服务平台,助力产业发展,赋能人才引育。

活动中,青年创业培训师、贵州大学创业培训中心特聘讲师以《新时代企业用工供需矛盾》为题,结合实际案例,详细讲解企业如何招聘、培育、激励人才。贵州吉利汽车制造有限公司、贵阳中安科技集团有限公司人力资源相关负责人结合企业实际,分享人才“引、育、用、留”经验。结合企业关心的问题,观山湖区发改局有关负责人解读市场主体培育政策。

(贵阳日报融媒体中心记者 师弋)

政校企代表在贵阳经开区 共商网络安全产教融合

本报讯 近日,贵州大学、贵州省网络安全教育中心、贵州数安汇大数据产业发展有限公司在贵阳经开区联合举办网络安全沙龙,数十名来自政、产、学界的专家学者聚焦培育新质生产力,从人才培养、产教融合等方面,共商网络安全发展策略。

举办本次沙龙,旨在探讨网络安全产教融合、网络安全人才体系建设、网络安全“新三线”等当前行业热点问题,凝聚各界共识,形成发展合力,充分发挥贵州大数据产业集聚优势,推进大数据安全产业升级,构建高质量网络安全人才培养体系,助力贵州各相关产业加快形成新质生产力。

活动中,贵州大学、贵州财经大学、贵州师范大学等11所省内高校分别就自身网络安全学科建设、人才培养路径、教学成果等进行经验分享,就学科发展面临的挑战进行深度交流。大家认为,面对网络安全产业新趋势,

各大高校在加快网络安全学科建设的

同时,也要积极加强与业界的合作,促进学界和业界融合发展。针对各大高校普遍关注的教学资源、靶场资源、实训资源、赛事资源短缺及学生就业等问题,数安汇、奇安信、云腾志远等企业代表纷纷表示,将深化产教融合,促进人才培养,加强校企联动,共建产业生态。其他企业代表也先后围绕自身技术优势和业务特征,表达了对网络安全人才培养的重视,并就学生就业问题提供可行性建议。

此外,省相关部门有关负责人表示,应依托网络安全教育中心,联合政府、企业、高校力量建立网络安全产业联盟,让有能力的企业和高校承担更多责任,共同推动网络安全学科建设,进一步强化校企合作,探索多样化人才培养体系。

(贵阳日报融媒体中心记者 黄菊)

观山湖区金阳街道—— 确定今年为民办“十件”实事项目

本报讯 5月10日,记者从观山湖区金阳街道获悉,该街道2024年为民办“十件”实事项目全部确定。

在“十件”实事项目确定中,金阳街道紧盯发展中存在的问题短板,紧扣居民群众对美好生活的向往追求,在充分征询居民的意见和建议基础上,确定了包括城市基层治理、服务民生、经济发展、平安建设等方面的实事项目。

该街道今年为民办“十件”实事项目有:按照“有党旗、有牌子、有桌椅、有制度、有版面、有档案”“六有”标准,完成2个党群服务中心标准化建设;按照打造一个功能活动室、搭建一个服务台、建设一支志愿队伍、开展一系列活动“四个一”标准,打造两所新时代文明实践站(综合性文化服务中心);按照有效提升社区生活品

质、有力增强社区黏度,实现设施完善、功能齐全、管理有序目标,建设两个完整温馨社区;进一步落实“15分钟健身圈”建设,建设1处全民健身路径;排查辖区监控盲区,消除监控盲点,新装补装一批监控摄像头;进一步深化社区教育内涵,提升社区教育实践探索水平,解决居民对社区教育的实际需求,建设1个社区教育示范基地;打造两个社区标准化退役军人服务站,更好地为退役军人和其他优抚对象服务;加强社区服务设施规范化建设,更好地为社区居民服务,提升改造5个社区服务用房;解决居民群众的急难愁盼,提升居民群众的生活质量,完成4个老旧小区设施改造项目;整治老旧小区消防安全隐患,完成1个老旧小区消防整治。

(贵阳日报融媒体中心记者 师弋)

开阳县城管系统——

下足“绣花功夫”扮靓城市“颜值”

初夏时节,行走在开阳县的大街小巷,白天黑夜,风里雨里,总有一些人忙碌着。他们是“特别能吃苦、特别能忍耐、特别能战斗、特别能奉献”的开阳县城管人,他们日复一日坚守岗位,默默付出,让城市更亮丽,更加洁净舒适、宜居宜业。

在开阳城区主要街道,负责路面保洁工作的环卫工人拿着工具,对散落在路面、绿化带、人行道等区域的塑料袋、

纸屑、烟头等进行清理。环卫工人刘卫星说:“我从事环卫工作13年,每天早上五点半就开始打扫卫生。现在大家素质都提高了,垃圾比以前少了很多,城市环境卫生有了很大的改善。”

近年来,开阳县园林系统还下足“绣花功夫”,不断提高园林绿化管养水平,让城市不仅“绿起来”,还“美起来”。

开阳县冬无严寒、夏无酷暑,一年

三季有花、四季常绿,种花栽树、浇水施肥、剪枝除草,都是“体力活”。园林系统职工除了日常的绿化维护,还要负责节假日花草氛围营造。为确保城区绿植长势良好,园林系统职工抢抓近期雨水充沛的有利时机,开展施肥、打药治虫工作。夏季持续高温少雨时节,严重影响园林绿化植物生长,园林工人会24小时进行抗旱保绿。去年,开阳县在夏季高峰时期出动洒水车辆

100台次、抗旱人员200余人次。此外,园林工人还根据苗木生长实际,对人行道树进行修剪,对绿篱、灌木等进行整形修剪,改善其通风透光条件,有效促进生长。

听得到鸟语,闻得到花香,经过城管系统广大干部职工的不懈努力,开阳县城市面貌日新月异,居民的获得感幸福感越来越强。

通讯员 杨刚

贵阳日报·分类广告 线上办理广告请扫码关注 启程广告通 贵日报帮您“传情达意” 结婚、庆生、贺寿等重大时刻表达您的心意,全城见证。 咨询电话:0851-85813858

第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛 未来太空车项目贵州赛区花溪区赛点选拔赛开赛 186支队伍同台竞技

本报讯 5月8日,由花溪区教育局、区科技局、区科协、团区委、区妇联主办的第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛未来太空车项目贵州赛区花溪区赛点选拔赛在花溪区第二十五中学举行,全区共186支队伍,372人参加比赛。

本次比赛以“未来太空车”为主题,围绕“智慧·安全·环保”三大主题,要求参赛选手以发现问题、分析问题、解决问题、探索未来为原则,考虑

未来太空车可能面临的问题和技术难点,提出具体的解决方案并制作演示模型。比赛不仅考查学生多学科知识交叉学习和应用能力,还注重培养学生们的创新思维和团队的协作精神。

据介绍,选拔赛按照参赛队伍数的10%、20%、30%的比例,评选出一、二、三等奖和优秀指导教师奖项,并从获奖队伍中推荐107支队伍参加贵阳市级选拔赛。(贵阳日报融媒体中心记者 李春明)