

### 覃兴建到北京河北招商考察时指出 全力当好企业“娘家人” 携手书写时代新篇章

本报讯(融媒体中心记者 杨丽丹 通讯员 梁胜利)近日,区委常委、统战部部长覃兴建率队到北京市、河北省开展招商考察,拜访部分在荣重点企业总部,对接洽谈合作,深入交流发展。

在河北省沧州明珠塑料股份有限公司生产车间,覃兴建一行近距离参观企业各类明星产品,了解科研成果、生产工艺及应用场景等情况。座谈会上,企业相关负责人介绍沧州明珠塑料股份有限公司和河北沧州东塑集团股份有限公司基本情况、发展历程、重点项目、远景规划等情况。

覃兴建说,区委统战部、区工商联是民营企业的“娘家”,总部公司也是子公司的“娘家”,自2013年沧州明珠塑料股份有限公司在荣投资成立重庆明珠塑料有限公司以来,在“娘家人”的关怀帮助下,重庆明珠塑料有限公司创造了“当年签约、当年建设、当年投产、

当年见效”的荣昌工业奇迹,感谢明珠塑料在荣昌经济发展、民生就业、社会责任担当、科技创新引领和地方财政税收等方面作出的贡献。

覃兴建表示,当前,重庆正打造万亿级智能网联新能源汽车产业集群。荣昌坚持工业兴区、工业立区、工业强区不动摇,已拥有五大市级特色产业园(基地),形成了“1+3+1”现代产业体系。基于双方多年合作信任基础,荣昌诚挚欢迎河北省沧州明珠塑料股份有限公司拓展重庆明珠塑料业务范围和产品规模,携手在成渝地区双城经济圈建设中书写新的篇章。

考察期间,覃兴建一行还到北京市考察重庆大鸿农牧机械有限公司总部——禾丰食品股份有限公司,就畜牧机械产品研发、上下游业务拓展和品牌建设等进行交流探讨。

区委统战部、区工商联相关负责人参加活动。

### 杨谊参加我区六五环境日主题活动时指出 牢记人与自然和谐共生 共建山清水秀生态新城

本报讯(融媒体中心记者 何文杰)近日,我区以“建设人与自然和谐共生的现代化”为主题的2023年荣昌区六五环境日主题活动暨创建“绿水青山就是金山银山”实践创新基地主题活动,在广顺街道永荣广场举行。区委常委、常务副区长杨谊参加活动并致辞。

活动为群众带来三句半《净水清源,健康你我》、舞蹈《美家美户美荣昌》、朗诵《还地球一片绿色》等文艺节目,为获得区级“绿色家庭”“最美阳台”“最美庭院”的部分代表以及“绿水青山就是金山银山”主题征文获奖者颁发证书,并通过邀请市民参与骑行协力、点亮未来、净化空气等环保互动科普游戏,动员广大群众积极参与生态环境保护。

杨谊指出,近年来,全区上下深入

学习贯彻习近平生态文明思想,牢记保护好生态环境是“国之大者”,始终坚持“绿水青山就是金山银山”理念,坚持精准治污、科学治污、依法治污,厚植高质量发展底色,全力促进绿色低碳转型,推动生态环境质量稳定向好,绿色发展水平不断提高,自然生态更加优美。

杨谊要求,全区上下要行动起来,一如既往的关注、支持生态环保工作,共建“两山”实践创新基地,让绿水青山颜值更高、金山银山成色更足,用自己的实际行动承担起保护生态环境的光荣使命,为共建山清水秀生态新城贡献力量。

区领导徐蓉、肖建东,以及区委宣传部、区生态环境局、广顺街道等部门镇街相关负责人参加活动。

## 备战迎峰度夏 昌州变电站扩建工程建成投运



昌州变电站全景



荣昌重点工程

本报讯(融媒体中心记者 蒋坤红 通讯员 赖小龙)近日,220千伏昌州变电站3号主变合同成功,标志着重庆电力2023年重点迎峰度夏工程——220千伏昌州变电站扩建工程建成投运,将很大程度缓解迎峰度夏期间昌州站重载问题,提高荣昌片区供电能力。

昌州变电站是荣昌片区唯一的220千伏电压等级变电站,原有两台主变,容量共36万千伏安,承担全区70%的供电,在2022年迎峰度夏期间,该站的主变已重载运行。随着荣昌经济人口增长和工业化进程加快,该变电站的负荷能力已不能满足日益增长的用电需求,扩建势在必行。

为此,国网重庆市电力公司于2022年9月启动昌州变电站扩建工程,在原有两台主变的基础上新增一台3号主变,新增变电容量18万千伏安,并完善相关配套设施。扩建后,昌州变电站负荷能力将提升1.5倍,极大缓解城区供电压力。

“工程于2022年10月底开工建设,因受站

内施工空间狭小、临近带电设备较多等多重因素制约,工程施工作业、材料运输、设备就位等难度均较大,加之停电过渡方案复杂且实施关联专业多,电网运行方式调整时间紧等内外部因素,都成为变电站扩建路上的“拦路虎”。国网重庆市电力公司相关负责人介绍,为在今年迎峰度夏前顺利完工,公司强化工程精细管理,多次组织各参建方对施工方案进行优化,科学调整施工工序,在保障安全的前提下,力争最大程度缩小因施工导致的运行设备停役的范围和时间,且确保工程期间荣昌区域的供电可靠性。

值得一提的是,昌州3号主变扩建工程除如期新增一台主变外,还安装了目前先进的主变水喷雾灭火系统,它是荣昌片区首个采用水喷雾形式给变压器灭火的消防装置,相较重庆范围内广泛采用的充氮灭火系统更为经济实用,降温灭火效果更好,且由于水喷雾具有良好的电器绝缘性,不添加任何化学添加剂,更加安全环保。

下一步,国网重庆市电力公司将启动许溪220千伏输变电工程建设,建成后能满足荣昌城区及周边地区未来5—10年的用电需求,为荣昌居民和工业发展提供坚强有力的电力保障。



3号主变

### 荣昌民营企业素质提升 专题培训班在清华大学结业

本报讯(融媒体中心记者 杨丽丹 通讯员 邓颜平)近日,荣昌区2023年民营企业素质提升专题培训班,在清华大学继续教育学院圆满结业。区委副书记、区长覃兴建出席结业典礼。全区50余名区工商联(总商会)常委、执委及基层(行业)商会会长代表参加培训。

培训期间,国际关系学院教授尚水利、北京林业大学副教授刘雯雯等国内著名教授,分别讲授管理与沟通、数字化时代的商业模式创新、宏观经济形势分析、经营创新与企业战略管理、新时代企业家精神培育与弘扬、高效团队建设与执行力打造等课程,帮助企业家掌握国内外局势,创新经营管理能力。

培训期间,参训学员还前往中国共产党历史展览馆,重温中国共产党团结带领中国人民铸就百年辉煌的壮阔历程,深刻领悟“没有共产党就没有新中国”的真谛。

参训学员表示,此次培训为大家把握大变局、融入新格局、汲取新理念、搭建新平台,以及改善经营管理、实现转型升级、破解发展难题等方面带来了新启发。今后将结合企业发展实际,定好发展目标,找准发展着力点,把学习成果转化为促进企业发展的强大动力,努力为荣昌高质量发展作出更大贡献。

助企业家掌握国内外局势,创新经营管理能力。

培训期间,参训学员还前往中国共产党历史展览馆,重温中国共产党团结带领中国人民铸就百年辉煌的壮阔历程,深刻领悟“没有共产党就没有新中国”的真谛。

参训学员表示,此次培训为大家把握大变局、融入新格局、汲取新理念、搭建新平台,以及改善经营管理、实现转型升级、破解发展难题等方面带来了新启发。今后将结合企业发展实际,定好发展目标,找准发展着力点,把学习成果转化为促进企业发展的强大动力,努力为荣昌高质量发展作出更大贡献。

料等产业为主的科技企业,拥有30名博士、151名硕士、5名享受国家级政府津贴的高级专家组成的研发队伍。

座谈会上,国家生猪技术创新中心详细介绍该中心的创建历程和建设成效。大北农集团负责人介绍2亿吨猪工程发展和种猪产业发展等情况。

双方表示,接下来,将围绕荣昌生猪产业发展,发挥好平台、技术、人才、成果和产业等优势,强强联合,做大做强荣昌生猪产业,实现国家平台的共赢共享共赢,共同推动我国生猪产业高质量发展作出积极贡献。



连日来,区市场监管局开展儿童玩具质量安全专项检查,切实保护儿童身体健康和安全。执法人员先后到两大街儿童玩具文具批发市场、荣昌中学周边等地,检查各商户供货资质、进货台账、文具标签标识信息是否齐全,要求经营者增强守法意识,严把进货关,杜绝销售来源不明、以次充好、以假充真、“三无”及质量不合格的文具,进一步规范儿童玩具文具市场秩序。

融媒体中心记者 张丹 通讯员 杨广 摄

### 国家生猪技术创新中心 与大北农集团开展合作交流

本报讯(融媒体中心记者 张泽美)近日,国家生猪技术创新中心一行到北京大北农科技集团股份有限公司(以下简称“大北农集团”)开展合作交流。

当天,国家生猪技术创新中心一行先后参观大北农集团创新园与饲用微生物工程国家重点实验室,观看大北农集团宣传片,了解企业发展理念、愿景、文化等。大北农集团始终秉承“报效国家、争创第一、共同发展”的企业理念,致力于以高科技发展中国现代农业事业。目前,已发展成为以饲料、种业、动物保健、植物保护、疫苗、种猪、生物饲

料等产业为主的科技企业,拥有30名博士、151名硕士、5名享受国家级政府津贴的高级专家组成的研发队伍。

座谈会上,国家生猪技术创新中心详细介绍该中心的创建历程和建设成效。大北农集团负责人介绍2亿吨猪工程发展和种猪产业发展等情况。

双方表示,接下来,将围绕荣昌生猪产业发展,发挥好平台、技术、人才、成果和产业等优势,强强联合,做大做强荣昌生猪产业,实现国家平台的共赢共享共赢,共同推动我国生猪产业高质量发展作出积极贡献。

### 区交通工程建设中心 修复公路附属设施 消除交通安全隐患

本报讯(融媒体中心记者 张丹 通讯员 周雷蕾)近日,在S303铜昌路古昌至荣昌城区段,区交通工程建设中心正组织工人对道路沿线损坏边沟进行修复,确保公路排水系统畅通,

及时消除安全隐患。区交通工程建设中心于今年4月初,组织人员对全区管辖内的国省道路两旁损坏的边沟、路肩及公路道口桩、波形护栏、标识标牌等公路附属设施进行逐一排查,发现部分公路附属设施不同程度存在破损、缺失、老旧等现象,存在一定安全隐患。

为提高我区国省道路公路的行车质量,该中心针对排查情况,建立问题登

记台账,及时制定修复方案,启动2023年上半年国省道损坏边沟及公路附属设施修复工程,清除旧边沟路肩46立方米,损坏边沟115立方米,损坏路肩11立方米,并进行单立柱标识牌更换、单立柱标识牌维护、指路牌更换,新安装波形护栏等。

“接下来,我们将继续加大公路巡查力度,定期对辖区公路附属设施等进行检查,及时对损坏缺失的设施进行修补完善,积极改善公路环境,有效保障公路安全畅通。”该中心负责人说。

### 区住房城乡建委 专项检查建筑起重机械生产安全

本报讯(融媒体中心记者 黎杰 通讯员 雷思思)近日,区住房城乡建委根据2023年建筑施工安全生产监督检查工作计划,开展建筑起重机械安全专项检查,进一步筑牢施工安全防线。

此次检查主要围绕建筑起重机械进场验收、安装前查验、维护保养、特种作业人员持证上岗并规范作业等内容进行检查,持续保持建筑施工安全生产高压态势,有效防范和遏制建筑起

重机械生产安全事故,确保全区建筑起重机械安全形势持续稳定向好。截至目前,共检查26个在建项目,塔式起重机64台,施工升降机27台,高处作业吊篮674台。下达隐患整改通

知书20份、局部停工通知单6份、停工整改通知书1份,简易程序处罚企业18家,处罚金额3.5万元。

“我们将适时组织‘回头看’,对整改落实不力、仍然存在安全隐患的相关企业,采取停工、信用处罚、移交行政处罚等措施,确保安全隐患整改到位。”区住房城乡建委相关负责人表示,接下来,将继续强化对建筑起重机械的监督检查,加强相关单位的安全教育和监管力度,督促作业人员规范操作,定期组织第三方专业检查,有效排除和减少安全隐患。

### 调查研究不能“趋热避冷”

(上接1版) 调研要多往冷门去。去哪里搞调研,看似只是方法问题,其实关乎思想。调研不仅要做到下基层能推开门、迈开腿,还要学会走对门、知真情。要真学真懂、真调研、真整改、真督导,在“真实”二字上下功夫。既要去那些以往工作搞得好的“热闹处”,总结基层的先进经验;也要多去“冷清地”,从中发现和解决问题,破解实现高质量发展

展亟需克服的难题。 调研中,要力避因方式方法不当造成的信息获取不全面,力避调研被“设计”,保证调研过程的真实全面,尤其要避免陷入安排好的剧本。一言以蔽之,调研要保证各个环节走走深走实,避免浮在表面、流于形式,确保察得实情、取得实效,调有所得、研有所获。

原载《重庆日报》