

# 飞驰的高铁 奔腾的梦想

## ——写在昌赣高铁开通运营之际

新华社记者 孙楠 余贤红

26日上午,昌赣高铁正式开通运营,井冈山革命老区、赣南等原中央苏区正式跨入高铁时代,融入全国“八纵八横”高速铁路网,江西实现市通动车。时间的脚步即将迈入2020年,一条振兴发展的快车道正在老区铺就。

### 高铁为何在这里“拐了个弯”?

铺开昌赣高铁线路运行图,一段小小的折线引人关注:高铁线自北向南从万安西站引出后,没有径直往南,而是向东延伸90度至兴国县,并由此产生全线最长的两座隧道。

高铁为何对这里格外关照?回望历史,答案不难得知。苏区时期,兴国全县23万人口中参军参战的就有8万多人,为国捐躯的5万多人。正是因为昌赣高铁的开通,曾为革命作出巨大牺牲的“将军县”得以被纳入全国高铁版图。

细节彰显共产党人的庄严承诺——“现在国家发展了,人民生活好了,一定要饮水思源,不要忘了革命先烈,不要忘了中央苏区的老百姓们”。

昌赣高铁自北向南连接南昌、吉安、赣州,直接服务井冈山革命老区、赣南等原中央苏区,从规划建设之日起便深深地打上了红色印记。

这是饮水思源深情致敬。在新投入使用的吉安西站记者看到,取意于井冈山五指峰设计的站房,如同矗立于云海之间,格外醒目大气。再加上广场上种植的杜鹃花树等众多红色元素,让这座车站的气质与众不同。

“红色是老区的底色,我们走得再远也不能忘记为什么出发。”参与吉安西站建设的吉安城投控股集团有限公司董事长肖鑫说,如此设计,目的就在于提醒人们时刻缅怀革命先烈,传承好红色基因。

### “终于等到了这一天”

犹记当年,京九铁路首次开通运营之际,肖全里老人专程赶了几十里山路来到井冈山站,只为看一眼盼了几十年的火车。

山高路远,交通闭塞,曾是老区发展的真实写照。顺着赣江水道,沿着京九铁路的走向,再建一条高铁,寄托了沿线百姓对美好生活的殷切期望。

山再高,水再长,也挡不住筑路者的步伐。被称为“千里赣江第一桥”的赣州赣江特大桥位于章江、贡江两江汇合口约2公里处,水流湍急,河道冲刷严重,汛期水位变化大,建造难度高。

昌九城际铁路股份有限公司总工程师张捍东说,为确保桥面与轨道之间选用何种缓冲装置,仅开工之前的相关试验就做了30多万次循环。实际施工时,具体到每个钢箱梁的吊装、每根斜拉索的索力调节,国内知名桥梁专家都会到场研讨。

正是因为有这样攻坚克难、精益求精的精神,这座全长2100多米、主跨300米的双塔式斜拉桥才得以顺利完工,并创造了高速铁路大跨度桥梁铺设无砟轨道等多项国际领先的工程技术。

类似的案例还有很多。从线路反复优化到施工建设,从联调联试到安全评估,一大批铁路干部职工奋战在高铁建设一线,车务段、工务段、机务段、供电段等各个部门密切配合,确保昌赣高铁开通运营万无一失。

昌赣高铁的开通结束了万安县等地不通火车、不通高铁的历史,沿线百姓亲切地称之为“圆梦之路”,许多群众感言:“终于等到了这一天!”

### 高铁能为老区发展带来什么?

即将迈入2020年之际,高铁开进赣南,增添的不仅是一条通道,更是逐梦未来的信心。



## 我国首座公铁两用悬索桥五峰山长江大桥成功合龙

这是12月26日无人机拍摄的成功合龙的公铁两用悬索桥五峰山长江大桥。

当日,我国首座公铁两用悬索桥五峰山长江大桥完成最后两节钢梁焊接,成功实现主桥合龙,该桥是世界上首座千米级高铁悬索桥。五峰山长江大桥连接江苏扬州市与镇江市,是连云港—镇江高速铁路的过江通道。大桥全长6409米,主跨1092米,上层为双向八车道高速公路,设计时速为100公里。下层为四线高速铁路,设计时速为250公里。

新华社记者 李博 摄

## 银保监会等三部门要求提升外贸金融服务质效

新华社北京12月26日电(记者李延霞)记者26日从中国银保监会获悉,银保监会、商务部、外汇局近日联合印发《关于完善外贸金融服务的指导意见》,从完善产品服务、加强贸易背景审核、提升风险管理水平等方面要求银行保险机构提升外贸金融服务质效。

指导意见要求银行保险机构进一步深化改革、优化结构、回归本源、专注主业,将服务外贸发展作为服务实体经济的重要着力点。鼓励银行保险机构立足外贸发展趋势,以市场需求为导向,丰富产品服务类型,提升外贸金融服

务质效。

指导意见要求银行保险机构深化对贸易背景真实性审核意义的认识,通过多种方式、充分运用各类信息认真做好贸易背景真实性审核;要求银行保险机构加强全面风险管理,着力提升薄弱环节的风控能力,以有效的风险管理推动业务良性发展。

指导意见同时鼓励银行保险机构在战略目标、体制机制、管理制度、资源配置、能力建设等方面加大对外贸金融业务的支持力度。

## 乐在其中

### ——记市三医院信息软件工程师陈复兴

贺文

孔子言,“知之者不如好之者,好之者不如乐之者”。一个人,如果不把工作看作负担,他的效能一定高,他的职场一定无限光明。九江市第三人民医院信息软件工程师陈复兴,就从医院管理程序的研发中,获得了人生的乐趣。

完美开发一个管理程序,如同音乐家谱出赏心悦目的曲子,如同作家写出感人至深的诗歌。一个管理程序就是一个作品,作者可以反复自我欣赏,自得其乐。多年来医院体检的人数约有3万人次,体检者迫不及待想知道结果,但体检报告有时不能及时送达。陈复兴和同事们克服旧系统操作流程复杂、与新软件无法对接等缺陷,开发了新版体检信息管理系统,使体检者不来医院就可及时了解自己的身体状况。在用“实事”说话的年代,诊疗过程中的各项检查不可避免,影像检查、超声检查、腔镜检查、放射治疗时的排除不可避免,“不善等待”的患者因排队而争吵似乎也难免。陈复兴和同事们,在调研市场排队叫号系统功能的基础上,经过连续的加班加点,成功自主研发了有市三医院特色的排队叫号系统。排队叫号系统的投入使用,让“插队”成为不可能,减轻了导诊护士的压力,增

进了人与人的和谐。

创造了社会效益和经济效益,从而获得医院和同事的广泛认可,是从工作获得鼓舞、获得乐趣的另一个重要原因。创建三级甲等医院有“输血科配备临床输血信息管理系统支持”的条款,陈复兴和同事们主动承担起信息系统的开发任务。经过反复与输血科同事沟通,反复琢磨程序细节,反复完善系统功能,2016年3月正式运行的系统完全达到临床和三甲评审要求。为了加强纪律管理,医院提出“面部识别考勤”,市场上的软件要么不能与排班系统对接,要么要价奇高。陈复兴和同事们又是主动研发、高质量地完成。腾讯公司2017年1月推出微信小程序,陈复兴紧跟步伐,认真钻研,开发的医院官方微信小程序于2017年10月正式上线。通过医院微信小程序,患者可以全面了解医院各专科专家,方便快捷地查询各项检查报告。

职业,可以变更;兴趣,也可以培养,但真正做到乐在其中,少不了坚持,少不了担当,少不了奉献。我们期待陈复兴快乐地研发出更多更好的医院管理程序,得到方便的人们将和他一起快乐。

## 国家绿色发展基金 2020年正式启动运营

新华社北京12月26日电(记者高敬)设立国家绿色发展基金,是健全生态环境保护经济政策体系的一项内容。生态环境部综合司司长徐必久26日介绍,国家绿色发展基金2020年将正式启动运营。

在生态环境部当天举行的新闻发布会上,徐必久说,环境经济政策是激发企业治污的内生动力,也是解决环境问题的有效途径。生态环境部把环境经济政策作为一项重要工作,采取经济手段、市场手段,推进产业结构、能源结构、运输结构、用地结构的调整优化。

近年来,国家财政对生态环境保护工作的支持力度逐年加大。2018年,生态环境部参与管理中央环保专项资金预算规模达551亿元,2019年中央财政支持大气污染防治、农村环境整治和土壤污染防治的专项资金比2018年增长近1/4。

税收政策方面,推动完成环境保护费改税,对低于污染物排放标准的企业实施减税优惠,对符合条件的第三方企业减按15%的税率征收企业所得税,环保专用设备投资额的10%可以享受企业所得税抵免等。

除设立国家绿色发展基金外,要将绿色金融、绿色信贷,包括环保信用的作用充分体现出来。

如各地因地制宜加大黄标车淘汰补贴力度,全国淘汰老旧车、黄标车约2400多万辆。中央财政支持北方地区冬季清洁取暖试点,对实施“气代煤”“电代煤”居民用户进行气价、电价补贴,确保农村居民用得起、用得好。

“下一步,还要探索排污权、生态补偿等方面更加完善的政策,形成一套组合拳,为打好污染防治攻坚战提供保障和支撑。”徐必久说。

## 史前彩陶惊艳亮相国博

新华社北京12月26日电(记者施雨岑)中国国家博物馆近日联合甘肃省文物局、甘肃省博物馆等十几家文博单位推出“国色初光——甘肃彩陶艺术展”,以194件(套)精美的史前彩陶,充分展示黄河流域史前文明的沉厚悠久与辉煌灿烂。

本次展览分为“黄土下的彩色世界”“笔画与色调的奏鸣”“大自然的生命组歌”和“精神的家园”4个单元,展品涵盖甘肃彩陶各个历史时期,涉及文化背景、彩陶制作、风格流派、自然物象、精神生活等各类主题,其中许多彩陶是第一次面向公众展出。

据介绍,甘肃的彩陶文化跨越5500年,历史悠久,因此多数彩陶展会从考古与历史角度入手进行策划设计。本次展览则尝试变化角度,将考古与历史作为时代背景,重点阐释各个时代彩陶的艺术特征、演变规律和文化内涵。

## 共青城市爱心人士 慰问精神障碍患者

据悉,市五医院住院病人绝大多数来自贫困家庭,特别是一些流浪人员,很少有人探望关心。寒冬已至,为了保障患者能温暖过冬,医院积极组织职工开展暖冬捐衣捐物活动,社会爱心人士也来院进行慰问捐赠。

12月20日,爱心人士、共青城市科协主席赵才火一行驱车来到九江市第五人民医院,在该院精神二科医务人员的协助下,将棉睡衣、长呢外套、羽绒服、棉袜、短裤、毛巾、保暖内衣和300元慰问金,送到精神障碍患者吴某手中。爱心人士亲手为患者换上暖鞋,让患者切身感受到了来自社会的温暖。

医院医务人员表示,精神障碍患者是弱势群体,需要全社会给予关爱。爱心人士善举,既弘扬了传统美德,又彰显了新时代文明,他们助人为乐的精神也将鼓舞医务人员尽职尽责,全力做好护理工作,帮助患者早日回归家庭、回归社会。

(吴江东 刘科学)

## 招标公告

九开建招字[2019]033号

九江市双语实验学校二期建设工程经相关部门批准建设,现对该工程监理实行公开招标,择优选择监理单位,相关事宜公告如下如下:

### 一、工程概况:

1.工程名称:九江市双语实验学校二期建设工程监理;2.建设地点:九江双语实验学校校园西侧;3.工程规模:总投资约12000万元,主要建设内容包括教学楼、综合楼、食堂、体育馆、地下车库、室外景观、绿化和管网等工程,总建筑面积约2.3万平方米;4.质量要求:合格;5.招标范围:施工图纸范围内所有工程施工阶段监理;6.标段划分:一个标段;7.工期要求:22个月。

### 二、报名资格条件:

1.具有履约能力的独立法人资格;2.具备建设行政主管部门核发的房屋建筑工程监理甲级;3.拟派项目总监理工程师具备国

家注册资格(房屋建筑工程专业);4.投标企业近五年(2014年12月~2019年11月)内完成过合同金额不少于该工程80%的类似工程的监理业绩;5.外省来赣投标单位须在开标前办理好人赣手续;6.本项目不接受联合体投标。

### 三、投标须知:

1.投标人凭本企业CA证书无记名下载招标文件、网上答疑、网络上传资格审查文件及电子投标文件(资格审查采用招投标用户信息库比对、原件扫描件上传、原件备查的方式)。2.招标文件下载、答疑、投标文件递交网址:江西省公共资源交易网(<http://www.jxsggzy.cn/web>)。各潜在投标人请随时关注网站下载信息。

招标人:九江双语实验学校

招标代理:九江常鑫工程招标咨询有限公司

联系人:小许

联系电话:0792-8587188

招标监管机构:九江市经济技术开发区建设工程招标投标办公室

## 招标公告

九开建招字[2019]034号

城西港区三期(白华路至淦水路)污水主管建设工程项目经九开管经项字[2019]163号文件批准建设,现对该项目实施公开招标,现将有关招标事宜公告如下:

### 一、工程概况:

1.工程名称:城西港区三期(白华路至淦水路)污水主管建设工程;2.建设地址:城西港区忠字河北侧,东起淦水路,西至白华路;3.建设规模:总投资约3000万元;沿忠字河北侧建设一条连通至永安污水处理厂污水主管道,长度约3900米;4.标段划分:一个标段;5.招标范围:施工图纸及工程量清单内的全部内容;6.质量要求:合格;7.计划工期:2020年1月~2020年8月。

### 二、资格条件:

1.具备独立法人资格并且具备市政公

用工程施工总承包贰级及以上资质;

2.拟派的建造师具备市政公用工程专业贰级及以上注册建造师资格。

### 三、投标须知:

1.投标人凭本企业CA证书无记名下载招标文件、网上答疑、网络上传电子资格后审标文件及电子投标文件(资格审查采用招投标用户信息库比对、扫描件上传、原件备查的方式)。

2.招标文件下载、答疑、投标文件递交网址:江西省公共资源交易网(<http://jxsggzy.cn/web>);具体投标操作流程详见该网站“房建及市政工程子系统”的“办事指南”和“下载中心”。

3.网上下载招标文件起止时间:自公告发布之日起至本工程开标前。

招标单位:九江城西港区管理局

监理单位:九江经济技术开发区建设工程招标投标办公室

招标代理机构:九江石化工程建设监理有限公司

联系人:殷女士

联系电话:0792-8390055

过去的5年,是昌赣高铁蹄疾步稳加快建设5年,也是井冈山革命老区、赣南等原中央苏区振兴发展提速的5年:2017年,井冈山市在全国率先脱贫摘帽;2018年,瑞金市脱贫摘帽;2019年,赣州市会昌、寻乌、安远等6县区脱贫摘帽……

脱贫摘帽之后更需巩固脱贫成果,高铁能为老区发展带来什么呢?

在万安人郭庆全看来,高铁的商机在好山好水中,为此他计划把面积3000多亩的鲜花观光园进一步拓展规模,与乡亲们一起把乡村旅游做活做大;

在兴国县人刘衍明看来,高铁一通,发展的前景更亮了。“以前由于交通不便,担心布料出问题更换不方便,只敢买进已经初步加工的半成品裁片,现在这样的担心不再有,制衣厂的成本有望进一步降低。”

从全省来看,一条以高铁为轴吸引人才和企业落户的“电子信息产业带”正在形成,依托南昌、九江、吉安、赣州四地大批量承接沿海电子信息企业转移,通过工业高质量跨越式发展带动区域整体发展。今年1月至10月,全省电子信息产业完成营业收入3503.6亿元,同比增长20%。

高铁飞驰,人货畅行,老区未来机遇无限。

## 第四届中日韩科技部长会议 在首尔举行

新华社首尔12月26日电(记者陆睿)第四届中日韩科技部长会议26日在韩国首尔举行。中国科学技术部部长王志刚、日本文部科学大臣萩生田光一和韩国科学技术信息通信部长官崔起荣等出席会议。

三国科技部长在会上交流了科技政策,探讨了加强科技创新合作、提升科研能力、解决全球性问题的必要性,并展望了各国共同关切领域的合作前景。三国同意在工作层面就恢复执行中日韩联合研究计划开展磋商,该计划迄今共成功实施8个项目。

会议还探讨了促进三国青年科学家交流与合作的重要性,并商定于2021年在日本举办第三届中日韩青年科学家研讨会。会议期间,中国科技部提议将2020年确定为“中日韩科技创新合作年”,由三方共同举办相关活动,旨在提升三国科技创新合作水平。

## 828名加纳人2019年从中国 援外培训项目中获益

新华社阿克拉12月25日电(记者许正)中国驻加纳大使馆经商处25日说,2019年,828名加纳人从中国援外培训项目中获益。这些加纳学员来自各行各业,既有基层官员,又有手工业者。

培训项目涵盖扶贫、农业、医卫、教育等多个领域。中国驻加纳大使馆经商处表示,援外培训项目在中加两国人才领域合作中起到重要作用。

加纳北部开发局联络部官员乔治·夸贝纳是培训项目一名参与者。他说:“培训让我学到中国发展的许多先进经验,这对我们更好发展自己的国家有实践意义。”

据介绍,自2008年以来,共7100多名加纳人参与中国援外培训项目。一些学员还获得中国商务部提供的奖学金,前往中国攻读学位。

中国驻加纳大使馆经商处表示,2020年是中国与加纳建交60周年,中方将与加方共同努力,扩大人才领域合作。

## 瑞昌市南阳乡 强力抓好统战工作 助推高质量发展

今年以来,南阳乡党委高度重视统战工作,以“四勤”促使统战工作提档升级,实现了全乡的安定团结与高质量发展。

勤宣传,提认识。突出统战工作的生动化和特色化,积极开展群众喜闻乐见、新鲜活泼的宣传活动,抓住一切有利时机广泛宣传党的统战方针政策及有关统战工作内容,多渠道、多形式、多角度地开展统战宣传工作,充分调动广大统战人士的积极性,增强统一战线凝聚力和影响力,营造了统战工作良好的舆论氛围。

勤培训,强队伍。把新时期统战工作的各项方针、政策作为培训学习的重点,通过“学习强国”“瑞昌云”等线上和“乡村党校”“新时代文明实践所(站)”等线下平台,采取党委中心组、三会一课、主题党日等学习形式,加强对乡干部和村组干部的培训,培养一支具有统战观念、懂统战政策、会做统战工作的干部队伍。

勤走访,多交流。进一步完善乡党政领导班子成员与重点党外人士、非公有制经济代表人士的走访联系及协商、谈心交心等制度,定期或不定期召开统战成员座谈会,认真听取各方人士提出的工作意见和建议,搭建乡域各界人士参政议政平台,共谋南阳乡高质量发展和生态环境保护与建设的良策,有力助推了统战工作不断步入规范化、制度化的轨道。

勤解困,聚合力。该乡突出加强对非公有制企业的联系、协调和服务,运用政策、法律的手段,积极为企业排忧解难。今年以来,已引进康歌、舜耀、康瑞照明和佳梦凯电线等7个LED照明产品及配套项目,联峰炉料累计投资2000余万元用于绿色矿山建设,其他项目正在加速推进投产前期各项工作,为乡域经济发展凝聚了强大合力。(王定华)

## 市中医医院 全市基层临床骨干医师适宜技术 第四期培训班顺利结业

12月24日,九江市基层临床骨干医师适宜技术培训班第四期学员结业典礼在市中医医院南院顺利举行,院长龚敏勇、副院长伍宏泽出席并讲话,培训班班主任周炳生和46名第四期学员参加典礼,这也是市基层医疗机构临床骨干医师适宜技术培训项目最后一期培训班,标志着整个培训项目任务圆满完成。

典礼上,汇报了第四期培训工作情况,宣读了第四期培训班优秀班干部和优秀学员名单并颁发了荣誉证书,并为合格学员颁发了结业证书。

根据市卫健委的决策部署,九江市基层医疗机构临床骨干医师适宜技术培训项目分为四期,每期3个月,培训科目设置有理论教学、技能培训 and 临床实践等全科医生的教学课程。师资队伍以医院专家为主,此外还聘请了院外知名专家授课带教,采取线上与线下教学相结合方式进行学习。结业成绩按照考勤考试计算总分进行评价,考勤占比20%,理论考试和技能操作各占40%。此次培训项目培训学员共计188人,分别是来自全市208个乡镇卫生院和17家社区卫生服务中心,具有助理执业医师以上资格的临床骨干医师。(王絮菲)