

## 中央军委主席习近平签署命令 发布《军队装备试验鉴定规定》

新华社北京2月12日电 中央军委主席习近平日前签署命令,发布《军队装备试验鉴定规定》,自2022年2月10日起施行。

《规定》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平强军思想,深入贯彻新时代军事战略方针,着眼有效履行新时代军队使命任务,全面聚焦备战打仗,深刻把握装备试验鉴定工作的特点规律,科学规范新形势下体制下装备试验鉴定工作的基本任务、基本内容和基本管理制度,是军队装备试验鉴定工作的基本法规。

《规定》共11章56条,按照面向部队、面向实战的原则,规范了新体制新编制下军队装备试验鉴定工作的管理机制;着眼装备实战化考核要求,调整试验鉴定工作流程,在装备全寿命周期构建了性能试验、状态鉴定、作战试验、列装定型、在役考核的工作链路;立足装备信息化智能化发展趋势,改进试验鉴定工作模式,完善了紧贴实战、策略灵活、敏捷高效的工作制度。

## 铲雪、包车、培训、送岗上门 重庆多措并举促就业 助力节后返岗复工

### 虎虎生威向未来

本报讯(记者 张莎)新春伊始,我市采取多种举措促就业,助力农民工返岗复工。截至目前,我市已开通农民工返岗复工专车专列358趟(次),“点对点”输送约1.69万人,实现农民工从“家门”到“车门”再到“厂门”一体化安全出行。

### 雪中的暖

“返岗护卫”第一时间到达现场

“雪这么大,怎么办呀?”2月8日,春节后上班第二天,也是务工人员集中外出的日子,巫溪县通城镇下起大雪,返岗复工的村民们看着道路上厚厚的积雪,忧心忡忡。



### 迎来开门红

▲2月10日,巴南经济园区,界石仪表有限公司新厂区车间,工人在流水线作业。今年1月,该公司产值同比增长超过40%,迎来开门红。目前,巴南经济园区已全面复工复产。

记者 谢智强 摄/视觉重庆

### 抢建高速路

▶2月11日,中铁十一局工人在黔江区过境高速公路阿蓬江特大桥上施工。春节长假一结束,参与黔江区过境高速公路建设的工人们就返回工地,加紧施工,确保按时按质完成工程。

特约摄影 杨敏/视觉重庆

通城镇海拔1000米,大雪一下路就难行。为了不耽误村民返岗,在巫溪县人社部门的组织下,该镇的党员干部迅速分赴村社道路进行铲雪。

“后备箱里多装点家乡土特产,心里要牢记安全这个大事,路滑车多,握紧方向盘,速度放慢,稳稳当当把钱赚。”铲完雪,通城镇党委书记杜森林一再嘱托等着赶路的村民王龙美。俗话说“三六九,往外走”,然而每年这个时候,巫溪县通城镇通常会下大雪,而每年这些铲雪的“返岗护卫”们都会第一时间到达现场,为村民开辟一条通往返岗复工的路,因为他们知道,老百姓们要挣钱生活是头等大事,耽误不得。

### 车上的笑

参加完培训又有专车送往企业

除了扫清路上的障碍,让农民工们出家门上车门,下车门就入厂门的“点对点”送工返岗服务也从春节开始就持续至今。

“在区人社局的帮助下,我今年得到了一份工作,来之不易,也感激不尽。”凡茂是黔江区2022年首批参加技能培训的残疾人学员,2月9日上午,他早早踏上黔江区2022年第一批残疾人就业专车,前往重庆主城区企业就业。

“因为肢体残疾,我走路不大方便,也不能做体力活。现在政府为我们找了一份不错的工作,特别开心,也很感激。”51岁的冯建华和妻子带着通过就业改变生活的梦想,也坐上了这趟专车。

现场的工作人员一边把提前准备好的牛奶、面包、口罩等大礼包送到学员们手中,一边叮嘱有困难要及时反馈。

这只是黔江区人社部门在2022年组织的第一批到重庆主城就业的困难人员,一周后还将送走一批。

### 家乡的情 为企业用工做好服务

除了送外出农民工安全返岗,重庆市各区的人社部门也与本地企业积极互动,摸清企业用工需求,竭力为企业用工做好服务。

九龙坡区属重庆中心城区,为促进用人单位节后复工复产,该区人社部门积极发挥市场能动性,在春节期间,由辖区几家重点人力资源机构和劳务经纪人在大足、永川、江津、璧山等地投入招团队,深入乡镇宣传岗位信息,登记就业意愿,建立人员台账;

(下转2版)

## 一起向未来 聚焦北京冬奥会

3版刊登

## 34秒32! 高亭宇摘金

本报记者现场直击中国速度滑冰荣耀时刻:打破男子500米项目奥运纪录



2月12日,中国选手高亭宇在比赛中获得冠军。当日,北京2022年冬奥会速度滑冰男子500米决赛在国家速滑馆“冰丝带”举行。记者 万难 摄/视觉重庆

## 重庆今年再建100个 数字化接种门诊

本报讯(记者 李珩)2月11日,重庆日报记者从2022年全市卫生健康工作会议上获悉,今年重庆将推动卫生健康事业高质量发展。其中,建设3—5家高水平医院,并启动适龄女生免费接种宫颈癌疫苗工作。

“今年我们将推动卫生健康事业高质量发展。”市卫生健康委负责人表示,紧紧抓住“医和防”两个关键点,在服务供给、资源布局、医疗质量、服务水平上提质增效,让人民群众享受更加公平可及的公共卫生服务,更加优质高效的医疗卫生服务。

其中,推进国家医学中心建设,在国家医学中心、国家区域医疗中心、国家临床重点专科建设上,争取有1—2项新突破。在推进成渝地区卫生健康一体化发展上,将与四川共建资金池,推动两地卫生健康合作不断拓展、深化。

据介绍,今年我市将推动公共卫生、医疗服务、中医药事业、健康管理、人才科研和卫生健康信息化等5个领域“高质量”发展。

在公共卫生方面,将建设3—5个市级重大慢性病防治中心和一批区县级防治中心,并再建100个数字化接种门诊。

在医疗服务方面,以“美丽医院”品牌创建为统领,建设3—5家高水平医院,开展“千县工程”县级医院综合能力提升行动,新建三甲基层医疗卫生机构30个,建设基层特色科室40个。

在中医药事业发展方面,创建国家中医药传承创新中心、国家中西医协同“旗舰”医院、国家中医优势专科,新增1—2家市级中医医院、4—6家三级中医医院,高质量推进重庆中医药学院建设。

(下转2版)

## 重庆年内实施 营造林500万亩

本报讯(记者 左黎韵)2月10日,重庆日报记者从全市林业工作视频会上了解到,我市将以“两岸青山·千里林带”等重点工程建设为抓手,高质量推进国土绿化提质增效,预计年内实施营造林500万亩,建设“两岸青山·千里林带”50万亩,确保森林覆盖率55%以上。

近年来,我市坚持生态优先、绿色发展。去年以来,全市实施营造林510.6万亩,完成32万亩“两岸青山·千里林带”建设任务,打造了一批流域生态系统治理示范样板,全市森林覆盖率达到54.5%,长江上游重要生态屏障的绿色基底更加夯实。

重庆是长江上游生态屏障的最后一道关口,自2020年起,我市便启动了“两岸青山·千里林带”规划建设,拟用10年时间完成营造林315万亩,着力解决长江等大江大河重庆段两岸水土流失治理、造林绿化水平低、城乡生态修复困难多、生态屏障功能仍然脆弱等突出问题。

“今年是‘十四五’承上启下的关键之年,我市将着力实施营造林生产任务500万亩、‘两岸青山·千里林带’建设50万亩。”市林业局生态处相关负责人告诉记者,“我们按照地形地貌、经济社会条件等特点,将沿江28个区县划分为峡谷景观生态屏障类、浅丘产业生态屏障类、城镇功能生态屏障类‘三类’,以及高山生态防护林带、中山生态产业发展带、滨江景观生态隔离带、消落区固土涵养生态带‘四带’,因地制宜,做好造林、营林。”

(下转2版)



## 十条措施支持服务业纾困恢复

### 重庆采取延长失业保险降费、缓缴公积金等措施为企业解难

联合对受疫情影响严重、经营暂时困难的文旅企业实施贷款贴息;受疫情影响暂时经营困难的旅行社可按规定申请降低住房公积金缴存比例或缓缴。

同时,《措施》也注重精准性。例如,重庆电信、联通、移动等公司将针对特定时段因疫情防控临时关停的网吧经营主体,

给予减免网费或延长同等时段的服务期限等优惠。

《措施》也有优化涉企服务的制度性政策。例如,进一步做好精准防控,支持保障经营者和消费者正常合理需求;对生产经营存在严重困难的中小微企业,依法提供减免、缓交诉讼费司法救助;通过购买服

务的方式,依托行业协会、专业市场、重点企业加大重点人群的技能培训。

下一步,市发展改革委将会同相关部门加强协同,抓好《措施》落实,并继续实施去年出台的“促进生产经营27条”“助企纾困17条”,确保各项纾困措施落到实处,真正为企业解难。

## 两江短评

### 乡村振兴要规划先行

□饶晓锐

日前召开的市委农村工作会议强调,要加强村庄规划和风貌引导,突出乡土特色和地域特点,决不搞千村一面,更不能强制拆房并村,这对乡村振兴有着深远的意义。

乡村振兴是一篇大文章,没有规划引领,不“打好提纲”,难免会在建设中出现偏差,在发展过程中有遗憾,甚至出现失误、差错。美丽乡村不是标准化的产品,也不是一张白纸,不可能千村一面,也经不起“反复涂改”。因此,以实用性的乡村规划引领乡村振兴,势在必行。大到面上农业带、产业群的规划,小到村落空间布局、村庄产业规划、村容村貌改造,小到房前屋后种什么花、栽什么树,都需要坚持规划先行,谋定而后动,真正做到为农民而变、为农民而改。

当前,全市实用性村庄规划已经“应编尽编”,关键是要抓好执行和落实。要通过规划实施,促进乡村集约用地,改善人居环境,优化产业布局,减少重复建设,让基础设施和公共服务的配套发挥出最大效用。只有“乡村美容师”因地制宜、量体裁衣,才能让乡村更加美丽宜居,使乡村让人们更加向往。

## 重庆出台意见支持西部(重庆)科学城高质量发展 到2025年初步形成具有全国影响力的科技创新中心核心区功能

本报讯(首席记者 张亦筑)2月10日,市政府网发布了《重庆市人民政府关于支持西部(重庆)科学城高质量发展的意见》(下称《意见》)。《意见》提出,到2025年,西部(重庆)科学城初步形成具有全国影响力的科技创新中心核心区功能,到2035年,全面建成具有全国影响力的科技创新中心核心区。

据介绍,围绕建设具有全国影响力的科技创新中心主目标,重庆将以“科学之城、创新高地”为总体定位,紧扣“五个科学”“五个科技”,聚焦科学主题“铸魂”,面向未来发展“筑城”,联动全域创新“赋能”,打造“科学家的家、创业者的城”,将西部(重庆)科学城建设成为全市科技创新的主平台。

对此,《意见》围绕科技创新、产业发展、城市建设、对外开放、深化改革提出了5个方面重点任务。

着力建设以高新技术产业为重点的产业发展引领区。做强做新一代信息技术、生物医药、绿色低碳、先进制造等优势产业集群。做特做优高技术服务业,开展服务业扩大开放综合试点,打造国家检验检测高技术服务业集聚区。做大做强数字经济,支持西部(重庆)科学城引领建设国家新一代人工智能创新发展试验区

和国家数字经济创新发展试验区。着力建设人与自然和谐共生的高品质生活宜居区。高标准建设科学大道城市主轴,构建四向联通、空铁联动、陆海统筹的对外交通体系,构筑“六横六纵两环”内部交通骨架网络,实现高水平互联互通。引导市内外优质学校、医院在西部(重庆)科学城布局高水平机构,加快推进人才公寓和国际人才社区等建设,提供高品质公共服务。打造寨山坪科学公园城市绿心,推进智慧城市试点,打造绿色智慧样板城市。

着力建设深度融入新发展格局的内陆开放示范区。以“一城多园”模式合作共建西部科学城,加强与成渝地区科技园区联动发展,探索“成渝总部研发+周边成果转化”模式,共建成渝科技创新走廊。加快融入“一带一路”开放创新合作网络,建设“一带一路”科技创新合作区和国际技术转移中心,与“一带一路”沿线国家和地区共建联合实验室、国际企业孵化器和国际科技园区。

(下转2版)