

## 中央军委主席习近平签署命令 发布《军事科研奖励条例》

新华社北京5月29日电 中央军委主席习近平日前签署命令,发布《军事科研奖励条例》,自2025年7月1日起施行。

《条例》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,落实全面实施科技强军战略要求,深刻总结军事科研奖励制度改革成果,对新形势下军事科

研奖励工作进行系统规范,开展军事科研奖励工作的基本法规依据。

《条例》共8章42条,适应军事科研工作创新发展、向战为战的形势任务需要,鲜明立起战斗力这个唯一的根本的标准,设置了军事特色鲜明、结构层级合理、评价标准科学、与国家和军队重大战略需求紧密结合的军事科研奖励体系;构建了职责明确、程序严密的组

织管理模式;规范了奖励推荐、评审、授奖和异议处理等全流程工作;完善了作风纪律、问责处理、保密管理等有关要求,并明确了相关适用情形。《条例》的发布施行,对有序开展军事科研奖励工作提供了制度保障,有利于增强军事科研创新活力,加快军事理论和国防科技创新步伐,以高质量科技供给助推新时代强军事业发展。

## 跨越25年 见证金色名片“西”引力 ——从三个维度看西博会的含金量

昨日,第二十届中国西部国际博览会落下帷幕。历时5天,这场跨越25年的展会再次汇聚全球目光。

“团结才能共赢,携手方可共进。”5月25日,习近平主席向第二十届中国西部国际博览会致贺信,再一次强调了开放合作的重要性。

5天时间,一次次握手、一阵阵掌声、一纸纸签约,西博会上,世界见证了中国高水平开放的成效。

迈向更高层次、更深内涵、更宽领域的协同发展,亦是新发展格局的题中之义——幅员辽阔、体量庞大、人口众多,当今的中国,拥有的是面向未来开放融通的强大势能。

新的契机,新的进发。今年是“十四五”规划收官之年、“十五五”蓄势之年,也是中国实施西部大开发战略25周年。

从中国式现代化全局出发,在立足西部、服务全国、辐射世界的城市坐标上,西博会从成都链接全球,在扩大高水平对外开放、深化区域交流合作、助推现代化产业体系建设中,与世界分享着更多机遇。

这张展示中国西部发展的“金色名片”,含金量还在上升。



境内外3000余家企业带着最新的科技产品和各式商品、装备亮相西博会。

### 第二十届中国西部国际博览会闭幕 签约合作项目416个 投资金额3543亿元

本报讯(成都日报锦观新闻记者 孟浩 摄影 张青青)第二十届中国西部国际博览会5月29日在成都落下帷幕。过去几天,境内外3000余家企业带着最新的科技产品和各式商品、装备,相聚成都兴隆湖畔的中国西部国际博览城,在这里展示实力、寻找商机。

西博会期间,西部各方与国内外投资者签约投资项目416个,投资金额3543亿元。与此同时,西博会共发布采购信息8000余条,采购意向签约达145.5亿元。

同时,西部各方围绕需求点,突出特色优势产业、战略性新兴产业以及重大基础设施和重要改革领域,推

出对外招商投资项目超2200个,投资金额超3.7万亿元。

越来越多的展商正瞄向全球市场,尖端、前沿的高科技产品占据主流。

成都馆内,影目科技带来全球首款1080p一体式AR眼镜。该公司市场品牌经理刘宇告诉记者,除了国内客商,产品还引起不少海外企业关注,有欧洲经销商表达了采购意向。目前,影目科技已布局日本、俄罗斯等海外市场,今年将继续开拓北美市场。

看好中国西部的市场前景,正成为国内外企业的共识。匈牙利77电子集团总经理李察德直言,公司将发

展中国市场视作海外业务的重要组成部分,期待通过西博会进一步打开西部市场。“作为一家来自匈牙利的体外诊断医疗设备开发商,自产品进入中国市场,我们清晰地感受到巨大的市场活力。”

本届西博会首设“一欧一亚”双主宾国。主宾国老挝展馆特别设置了生态产品展示区,集中呈现茶叶、咖啡、啤酒、大米等特色农产品及木制品、家具等,前来问询的客人络绎不绝。“这是第一次参加西博会,一天就加了30多个微信,让我们对将来在西部开拓市场充满了信心和期待。”老挝百万象贸易有限公司中国区总经理冉曼君说。

### 一扇窗 万千气象之窗

开放是中国式现代化的鲜明标志。在去年4月召开的新时代推动西部大开发座谈会上,习近平总书记指出,“要坚持以大开放促进大开发,提高西部地区对内对外开放水平。”

如今的西部,含“新”量十足,“西”引力正持续增强。从西博会这扇窗口深入观察,西部地区已从开放的“后卫”变成“前锋”,更多投资者加入了关注西部、走进西部、投资西部的行列。

下转02版

## 中共中央办公厅 国务院办公厅 关于健全资源环境要素市场化配置体系的意见

详见04版

### 6月1日至6月14日成都全域禁噪

本报讯(成都日报锦观新闻记者 杨帆)记者5月29日获悉,成都市教育局、成都市生态环境局、成都市公安局、成都市住房和城乡建设局、成都市城市管理委员会、成都市交通运输局和成都市文化广电旅游局联合发布2025年成都市高考、中考期间禁止影响考生的噪声污染要求公告,从2025年6月1日至6月14日执行。

禁噪期间,严格限制建筑施工噪声干扰学生学习,禁止夜间建筑施工产生噪声。禁止在每日22:00至次日6:00进行产生环境噪声污染的建设施工(工程抢修、抢险作业除外)。在居民集中的地区和学校附近的工、矿企事业单位若产生噪声也按此要求执行。

考试期间(高考6月7日—9日,中考6月13日—14日),全天禁止全市考点周边房屋建设和市政基础设施工程进行混凝土浇筑和电锯、切割机

等易产生噪声的施工作业。

同时,禁止餐饮业及文化娱乐场所噪声干扰学生学习,在居民较为集中的地带和学校附近,6月6日—9日、6月12日—14日停止产生噪声的营业活动。防止露天娱乐场所、室内娱乐、集市及室内外装修等活动的噪声干扰学生学习和影响学生休息。

接受考生集中住宿的宾馆,其娱乐场所所在考试期间(高考6月6日—9日、中考6月12日—14日)停止营业。禁止在城市区域内使用高音广播喇叭或采用其他发出高噪声的方式从事商业经营活动。严格控制城市区域内机动车辆喇叭噪声(救援车除外)。

高考、中考期间,各区(市)县要在考点周围发布通告,除紧急抢险和救护等特殊情况下,任何单位和个人严禁产生噪声干扰考试。违者坚决取缔并依法严惩。

### 成都公布中小学放假及考试时间 义务教育学校7月5日放暑假

本报讯(成都日报锦观新闻记者 杨帆)记者昨日从市教育局获悉,2024—2025第二学期成都义务教育学校7月4日结束,7月5日开始放暑假;高中阶段学校7月11日结束,7月12日放暑假。

关于期末安排,小学一二年级不进行纸笔考试,各学校自主创新闯关式、任务式、探究式等测评活动,采取游戏化、情景化、模块化、项目化等形式实施“乐考”,时间不早于6月30日;三至五

年级期末考试时间不早于6月30日;六年级期末考试时间不早于6月26日。

初一、初二年级期末考试按照小学阶段执行,7月4日前学校组织教师阅卷,开展试卷评讲和期末总结、召开家长会等。

期末考试后学校视具体情况安排相关活动,未经属地教育行政部门同意,学校不得擅自提前放假。期末考试后,学生因家庭特殊情况不到校的,家长可向班主任请假。

## 突出“精准高效”扶持、“真金白银”投入 成都推出数字文创产业“政策包”

### 《成都市关于培育发展数字文创初创企业的若干政策》

- 对于数字文创初创企业,成都出台全国首个精准聚焦数字文创初创企业培育支持政策
- 该政策提出10条措施
- 提供优质服务“陪伴式”服务,当好企业的“成长伙伴”

### 《成都市推动游戏电竞产业高质量发展的若干政策》

- 提出15条政策举措
- 围绕加强游戏内容创作,增强电竞核心竞争力,促进产业融合发展、完善产业发展要素四个方面提出系列举措
- 推动游戏电竞产业规模、质量、生态全面提升,着力构建“原创游戏之城+电竞文化之都”发展格局

### 《成都市促进影视产业发展的若干政策》

- 影视产业作为成都数字文创的优势长板,获得了全方位、大力度的扶持
- 该政策提出17条举措
- 聚焦剧本创作、拍摄制作、发行放映、影视科技创新、园区建设、影视IP转化、企业扶持、拍摄服务、办节办展办会、发展科幻动画、培育引进人才等关键环节,形成靶向施力的系统性扶持政策

### 《成都市推进科幻内容高质量创作与转化的若干政策》

- 科幻产业作为成都着力打造的另一张城市名片,迎来了全国首部城市级科幻内容创作扶持政策
- 该政策涵盖13条措施
- 从打造高能级科幻产业集群,激励高水平科幻内容创作,实现多元化科幻IP转化、塑造国际化成都科幻品牌、建设高品质内容创作生态5个维度提出具体举措,全方位激活科幻产业发展动能

### 关注 市政府新闻办新闻发布会

本报讯(成都日报锦观新闻记者 吴雅婷)5月29日,成都市政府新闻办召开成都市数字文创产业系列政策新闻发布会,记者从会上获悉,成都深入企业开展调研走访,了解行业发展趋势和企业需求,针对电竞、影视、科幻产业以及初创数字文创企业分类制定支持举措,编制了系列产业政策。系列政策突出“精准高效”扶持、“真金白银”投入,助力数字文创产业高质量发展。

目前,成都数字文创产业生态逐步完善,人才、技术、资本等要素加速集聚,基于这一态势,新的系列政策着力于“补短板”与“锻长板”并举,推动产业链上下游贯通、左右岸协同,实现产业整体提能。

据悉,成都数字文创产业力争到2027年六大核心产业总规模突破5000亿元;到2030年,建成三大千亿级产业集群,推动世界文创名城国际竞争力和全球影响力迈上新台阶。

相关报道详见03版

## 新一代人造太阳 “中国环流三号”再创纪录

记者5月29日获悉,中核集团核工业西南物理研究院近日再次创下我国聚变装置运行新纪录——新一代人造太阳“中国环流三号”实现百万安培度日模,即装置同时实现等离子体电流100万安培、离子温度1亿摄氏度、高约束模式运行,综合参数聚变三乘积再创新高,达到10的20次方量级,中国聚变快速挺进燃烧实验。

记者了解到,位于成都的新一代人造太阳“中国环流三号”,是我国自主研发的可控核聚变科学装置,其能量产生原理与太阳发光发热相似,因此被称为新一代“人造太阳”。

值得一提的是,两个月前,新一代人造太阳“中国环流三号”在国内首次实现原子核温度1.17亿摄氏度、电子温度1.6亿摄氏度的“双亿度”重大突破,标志着中国可控核聚变向工程化应用迈出重要一步。

成都日报锦观新闻记者 黄雪松 受访者供图



中国环流三号。

## 王凤朝主持召开市政府第62次常务会议 研究审议成都市2025年度地质灾害防治方案等议题

本报讯(成都日报锦观新闻记者 常斐 李世芳)昨日,市委副书记、市长王凤朝主持召开市政府第62次常务会议,听取全市近期大气污染防治工作情况汇报,研究部署相关工作;审议成都市2025年度地质灾害防治方案等议题。

会议指出,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,按照中央、省、市系列部署要求,切实筑牢大气污染防治各项重点任务,紧盯夏季臭氧等重点时段,聚焦工业源、移动源、面源污染等重点领域,强化露天焚烧、餐饮油烟等巡查处置,全力推进空气质量持续改善。要优化服务,主动上门“送政策、送技术、送方案”,帮助企业提升环保水平,强化监管、严格执法,依法查处环境违法企业。要压实工作责任,严格落实“三管三必须”要求,以“小切口”“小快灵”

举措,积极推动治污减排降碳,让“成都蓝”更持久、更美丽。

会议强调,织密织牢地灾防治“安全网”,是守护群众生命财产安全的重要举措。要坚持防治结合,周密细致做好隐患排查、监测预警、避险搬迁、宣传培训、避险演练等工作,确保汛期各项防灾减灾措施落实到位。要突出重点管控,加强沿山地区、工地营地、未经开发的自然暴露等重点部位防范,持续完善应急联动机制,密切关注本地及周边区域雨情、水情变化,做好应急准备和24小时值班值守,确保一旦发生险情,能第一时间转移受威胁群众。要加力加速推进安全避险搬迁,进一步细化措施,确保这一惠民利民的事实办好办实,切实保障群众生命财产安全。

会议还研究审议了其他事项。

### 锦观优选今日14:00直播首秀 锁定成都日报锦观优选抖音直播间,挑严选好物

**直播平台**

今日14:00—18:00,成都日报锦观优选抖音直播间

**带货产品**

本次直播带货的产品均为本地品牌,商家结合当下养生年轻化与消费场景多元化特点,将中医药的标准、年轻化巧妙地与产品结合

**三重严选**

产品源头可追溯、品质有保障;展现成都造、四川造独特魅力;联合成都市卫健委出品

威、深度、责任”的办报理念。5月30日14:00—18:00,成都日报锦观传媒首次开启直播带货专场,依托党媒公信力与全媒体传播优势,打造“品质严选、传递温度、文化赋能”三位一体的直播新范式。诚邀广大市民锁定成都日报锦观优选抖音直播间,共赴这场充满烟火气的云端之约。

此次直播带货,我们将以“三重严选”标准,为消费者筑牢品质防线——严选品牌、严选品质、严选机制。在选品阶段,我们优先合作本土老字号企业,确保产品源头可追溯、品质有保障;聚焦当下市民最为关注的领域,展现成都造、四川造独特魅力;深入生产一线考察,联合成都市卫健委出品,以媒体监督赋能消费健康安全。

四川素有“中医之乡、中药之库”的美誉,中医药产业基础雄厚、优势显著,中医药产业具有“产业链长、融合度高、新业态多”的特点。 紧转03版