



# 勇当改革开放排头兵

## ——习近平总书记重要指示为国家级经开区建设擘画新的蓝图

□ 新华社记者

习近平总书记近日对国家级经济技术开发区工作作出重要指示，充分肯定国家级经开区40年的发展成就，并对新时代新征程国家级经开区建设提出新要求。大家表示，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，艰苦奋斗、锐意进取，为建设更高水平开放型经济新体制、推动高质量发展贡献力量。

“习近平总书记的重要指示为国家级经开区建设指明前进方向、提供根本遵循，令人倍感振奋。”商务部外国投资管理司司长朱冰表示，商务部将牢记使命担当，努力改革创新，完善工作机制，发挥牵头部门作用，会同相关部门和地方，锐意推动国家级经开区积极参与构建新发展格局，以高水平对外开放促进深层次改革、高质量发展，以钉钉子精神和“绣花”功夫全力抓好落实。

1984年9月，大连经济技术开发区作

为我国第一家国家级经济技术开发区获批成立。截至目前，国家级经开区数量达到229家，遍布31个省(区、市)。

“总书记对国家级经开区建设的肯定与期许令人信心倍增。”大连光洋科技集团党委副书记田兆强深有感触地说，企业扎根大连经开区30年，从最初几台设备到如今建立起25万平方米智能制造装备产业园，是大连经开区发展的见证者、建设者和受益者，未来还将继续在这片热土上抢抓新机遇、实现新发展。

建设国家级经济技术开发区是我国推进改革开放的重要举措。立足新的历史方位，贯彻落实好习近平总书记的重要指示要求，国家级经开区要勇当改革开放的排头兵，进一步完善高水平对外开放体制机制。

“总书记对国家级经开区提升开放带动作用提出更高要求，让我们感到重任在肩。”天津经济技术开发区党委书记、管委会主任洪世聪说，天津经开区将继续在打造改革开放新高地上做示范、在服务京津冀协同发展

上当表率、在推动产业高质量发展上当标杆，做好链接国内国际双循环的重要节点，在服务国家重大战略、深化改革扩大开放上走在前列。

黄埔海关所属穗东海关关长王永俊是一个“老经开区人”，工作近30年，他见证了广州经开区内的外贸企业从最初几十家到如今6000多家。王永俊表示，海关部门将充分释放综合保税区、跨境电商、加工贸易、减免税等政策红利，助力地方产业优势与海关政策优势相结合，以海关改革助推完善高水平对外开放体制机制。

开放合作是国家级经开区的鲜明特质。“总书记的重要指示要求激励我们进一步提高招商引资工作能力和水平。”苏州工业园区投资促进运营有限公司副总裁于毓春说，苏州工业园区将聚焦重点产业链、补链、强链，高质量招商引资，形成产业支撑性强、产业链上下游关联度高的产业集群，加快建设开放创新的世界一流高科技园区。

极米光电有限公司是宜宾临港经开区

引入的首个生产物联网智能家居类产品的企业。“总书记提出扩大国际合作的要求，让我们立足经开区谋发展，加快走出去拓市场更有信心。”公司董事长钟波说，经开区为企业发展、人才成长、科技研发充分赋能，我们要坚定信心加快发展，努力成为有全球影响力的杰出科技公司。

铜陵冠冠电子铜箔有限公司位于铜陵经开区，公司自主研发的铜箔产品达到国际同类产品水平。公司董事长印大维说，将牢记总书记要求，充分利用经开区产业链创新链优势，加强行业关键技术、共性技术、前沿技术攻关，不断向产业高端化、绿色化、数字化迈进，为发展新质生产力作出贡献。

“我们将遵循总书记的重要指示，坚定不移抓创新谋发展。”广西—东盟经开区经济发展局局长张丽萍说，开发区将发挥好区位优势，努力打造食品加工、新能源、高端装备制造等主导产业特色鲜明、新兴产业健康成长的现代化产业园区。

□ 新华社记者

金秋十月，浙江杭州迎来一场国际盛会——2024年国际保护知识产权协会世界知识产权大会。10月19日，国家主席习近平向大会致贺信，在中外各界人士中引发热烈反响。

大家表示，习近平主席的贺信体现了中国对知识产权工作的高度重视，宣示了中国致力于携手推进国际知识产权保护的决心，必将进一步拉紧合作纽带、凝聚合作共识，让创新成果更好造福人类。

现场聆听了习近平主席的贺信，加拿大专利律师弗雷德·巴比埃里对中国在知识产权全球治理方面发挥的作用感触颇深，对中国在计算机创新专利保护方面的立场深表赞赏：“在知识产权领域，国家间的协调离不开中国。过去几十年，中国在知识产权保护方面的努力受到国际社会广泛关注，不断促进全球创新发展。”

“习近平主席强调中国始终高度重视知识产权保护，并对我国知识产权事业取得的历史性成就予以肯定，让我们备受鼓舞。”国家知识产权局知识产权保护司司长郭雯表示，将进一步深化知识产权领域改革，推动建立高效的知识产权综合管理体制，深入实施知识产权保护体系建设工程，进一步提升知识产权治理能力和水平，为建设知识产权强国、实现中国式现代化提供有力支撑。

世界知识产权组织总干事邓鸿森对中国知识产权事业取得的成就表示赞叹。他介绍，上世纪90年代中期，中国刚加入世界知识产权组织《专利合作条约》时，在该框架下年度国际专利申请量仅约100件，2023年这个数字为7万件左右，连续5年位列全球第一。

“我曾多次访问中国并与中国同行交流，我们有很多客户也在中国申请了专利和商标。正如习近平主席在贺信中指出的，‘中国始终高度重视知识产权保护，深入推进知识产权强国建设’。中国一直在努力完善知识产权法规制度体系，并与国际各方保持积极沟通合作。我对中国知识产权事业的快速发展印象深刻。”国际保护知识产权协会(AIPPI)会长奥山尚一说。

大会开幕前一天，杭州市中级人民法院公开开庭审理了一起涉人工智能领域的“AI数字人”侵害发明专利权纠纷案。近百名大会与会人士旁听本次庭审，为中国在知识产权司法保护方面的创新实践点赞。

“习近平主席在贺信中强调，为打造有利于创新发展的国际环境贡献中国智慧和方案。我们将深入学习领会贺信精神，不断提升数字经济领域案件裁判质效，推动数字产业知识产权合理流动、有效保护、充分利用。”杭州市中级人民法院院长陈志君说。

依托香港背靠祖国、联通世界的独特优势，中国专利代理(香港)有限公司成立40年来为逾万家中外企业提供知识产权服务，累计办理近70万件专利商标申请。“我们将发挥公司总部在港的独特优势和统筹协调枢纽作用，推动国外资金、先进技术‘引进来’，中国企业‘走出去’，拓展业务领域，加强国际合作，持续为中外创新主体提供优质高效的知识产权服务。”公司总经理吴玉和说。

习近平主席在贺信中强调，“推动全球知识产权治理体系向着更加公正合理方向发展，为增进人类福祉贡献中国力量”。北京韬安律师事务所首席合伙人王军对此深有体会：“如今在很多知识产权相关的国际组织、论坛上都能看到中国代表的身影。今年，国际保护知识产权协会世界知识产权大会首次落地中国，也充分说明中国在该领域的贡献。”

成立于1897年的AIPPI，是致力于知识产权发展和进步的国际组织，现有来自130个国家和地区的会员8700多名。“我们将进一步加强与AIPPI的良好合作关系，积极与AIPPI前沿热点知识产权问题的研究，向AIPPI提出一系列专题研究的中国建议，在AIPPI的发展、决策和重大活动中贡献中国智慧。”中国贸促会专利商标事务所所长、AIPPI中国分会会长龙传红说。

中国全国专利代理师协会秘书长赵建军表示，将认真学习贯彻习近平主席贺信精神，深度参与国际知识产权多双边交流，加强与共建“一带一路”国家知识产权交流与合作，加大国际化人才尤其是涉外知识产权法律人才培养力度，为企业高水平“走出去”提供坚实保障，为国际合作贡献中国力量。

## 无锡江阴警方通报贩婴事件

### 22岁犯罪嫌疑人被控制

中国妇女报全媒体记者茹希佳 发自江阴 10月20日晚，江阴市公安局发布警情通报，通报称，当日9时54分，群众报警称发现疑似贩卖婴儿线索。该局立即组织警力赶赴现场开展工作。第一时间将犯罪嫌疑人苏某某(男，22岁)控制并带回公安机关。

经审查，苏某某对其通过网络平台充当中介，促成买卖婴儿交易并获取非法利益的犯罪事实供认不讳。现查明，2024年10月6日，送养人李某某(女，18岁，外省在江阴务工)生下一子，因无力抚养，通过其表姐夫薛某在网上发布信息寻找领养人。苏某某看到相关信息后，联系到外省有领养需求的冯某某夫妇，于10月19日晚在江阴当面交易。公安机关迅速成立专案组赶赴省外。在当地公安机关协助下，将收买婴儿的冯某某等人抓获，安全解救被贩卖婴儿。相关犯罪嫌疑人已被依法采取刑事强制措施，案件正在进一步侦办中，涉及在其他省市的犯罪线索，公安机关也将彻查到底。

通报表示，对侵犯妇女儿童权益的违法犯罪行为，公安机关始终保持“零容忍”，坚决依法打击，坚决维护妇女儿童的生命安全。

# 凝聚合作共识 激发创新活力

## ——习近平主席贺信为深化知识产权国际合作注入新动力

## 《肥胖症诊疗指南(2024年版)》发布

### 明确定义、诊断标准、分型、分期及相关疾病

据新华社北京10月20日电(记者 顾天成 董瑞丰) 明确肥胖症的定义、诊断标准、分型、分期及相关疾病;规范我国肥胖症临床诊疗路径,提高医疗机构肥胖症诊疗同质化水平……近日,国家卫生健康委发布《肥胖症诊疗指南(2024年版)》,指导进一步提高我国肥胖症诊疗规范化水平。

近年来,我国超重和肥胖人群的患病率呈持续上升趋势。作为慢性疾病中的独立病种及多种慢性疾病的重要致病因素,肥胖症的诊疗引发公众广泛关注。

“作为首部由国家卫生健康委发布的肥胖症诊疗权威指南,指南强调循证医学与多学科合作,为肥胖症临床诊疗提供科学、规范、同质化的指导路径。”指南编写委员会主任委员、北京友谊医院副院长张忠涛介绍,指南对肥胖症临床营养、药物治疗、手术治疗、

行为心理干预、运动干预等领域予以详细指导和规范,保障医疗质量安全,维护患者健康权益。

如何诊断肥胖症,哪种程度需要医疗干预?指南对此明确,肥胖症的诊断标准包括基于体质指数、体型特征、体脂比和儿童青少年肥胖症诊断标准四类。其中,在我国成年人人群中,BMI(体质指数)达到或超过28kg/m<sup>2</sup>(体重除以身高的平方)为肥胖症。

专家强调,多数超重肥胖是不良生活方式所导致的,根本的解决方法是要坚持健康的生活方式,包括通过合理饮食、适当运动来使体重控制在健康范围内。肥胖症的临床治疗,无论采取何种办法,治疗基础都是患者行为改变,只有自己的行为改变了,发挥自身主观能动性,防治效果才会最大化。

## 激活“三种力量”,打造“江西样板”

(上接1版)

赣州市委宣传部相关负责人表示,在推动移风易俗、树立文明乡风中,该市充分发挥群众“自治”优势,强化群众主体作用,引导群众自我教育、自我管理,让文明乡风深入人心。

### 用好文化力,增强移风易俗认同感

“婚事新办、喜事简办”“远离赌博、家和业兴”……在宜春市高安市瑞州街道兴安路,一幅幅绘有移风易俗标语和漫画的彩绘墙画吸引着路过的群众驻足欣赏、拍照留念。而在位于火埭村的移风易俗主题公园,游客和当地村民在美景中野餐、休闲的同时,也会留心注意这里随处可见的家风家训宣传标语、活泼有趣的卡通漫画。

记者了解到,近年来,高安市在浓厚移风易俗氛围上下功夫,因地制宜实施绘墙工程,

将精神文明建设和人居环境整治有机融合,把墙体彩绘作为宣传移风易俗的有效载体,在潜移默化中滋润市民,为移风易俗增添了满满的文化底蕴。

除此之外,“遍地开花”的各色宣讲活动更是移风易俗工作的重要抓手。在这一过程中,遍布基层的妇联干部、女网格员、巾帼宣讲员成了宣讲的“主力军”。

日前,在九江市武宁县武安锦城社区的广场上,一场别开生面的晚会热闹开场了,欢乐的小品、动人的歌曲、优美的舞蹈,无一不展现着文明新风的魅力。据介绍,这是由武宁县妇联联合多部门主办的“移陋习 倡文明 树新风”主题移风易俗文艺节目巡演活动。不仅如此,武宁县妇联组织志愿者深入社区、村居,通过集中宣讲+入户宣传形式,开展“移风易俗‘她’力量,文明新风润万家”主题宣讲活动,教育、引导广大群众争做移风易俗的积极倡导者和自觉践行者,让文明新

风吹进千家万户。

### 深化示范力,让新式婚礼成为新时尚

近日,一则题为《江西年轻人开始“整顿”婚礼?》的文章在网络上引发热议,既有仪式感又有文化底蕴的“极简婚礼”正成为江西年轻人的首选。

为了让这些新式婚礼仪式简约却不失庄重,江西各地各展所长,为新人们打造了各具特色的集体婚礼、传统民族婚礼、红色婚礼、低碳婚礼等。一场简约庄重的新式婚礼,既是新人们美好爱情的浪漫见证,也是一场移风易俗的生动实践,凝聚其中的示范力将会引导更多年轻人深入了解移风易俗工作,争做移风易俗的践行者。

国庆期间,赣州龙南市临塘乡芷蕊谷飞鸟集大草坪举行了一场浪漫的草坪婚礼,新人们身着礼服,在亲朋好友的见证下许下爱

## 从十六万公里铁路线感受“奋进中国”

(上接1版)

### 飞驰的高铁,带动经济蓬勃节节高

飞驰的高铁,让更多像李鸿这样日常往返于川渝两地的人开启了便利的双城生活,也加速资金、人才、技术等要素流动,带动产业蓬勃发展的同时也促进了沿线旅游业的兴旺。

十月,九寨沟迎来了最美的时节,秋天以她那细腻而绚烂的笔触,将九寨沟重绘成一幅动人心魄的斑斓画卷,点点绯红,颗颗碧绿,片片金黄……令人赏心悦目。景区内大大小小的道路上人潮汹涌,游客纷纷在诺日朗瀑布、老虎海等景观前拍照留念。

九寨沟地处四川省西北部岷山山脉南段,距离成都市400多公里。以往游客想要一睹其仙境风光,总要大费一番周折才能到达。8月30日,川青铁路镇江关至黄胜关段开通,成都东站至黄龙九寨站最快1小时39分便可到达。

“以前是自驾,从成都出发,经过都江堰、汶川、茂县、松潘,最后到达九寨沟,大约需要7小时,没到景点人就很累。”从

成都来玩的李硕欣喜于高铁的变化,“现在,我带着家人周末就可以坐高铁来玩,两个小时就到了。”

九寨沟进入“高铁时代”,也迎来了更加火爆的旅游市场。九寨沟管理局副局长杜杰介绍,铁路开通一个月来,九寨沟景区接待游客约60万人次,同比增长215%。

渝宜高铁开通后,沿线重庆市中心城区、江津区、永川区与四川省泸州市、宜宾市等地形成新的1小时“朋友圈”。日益密集畅达的铁路网,也让成渝地区双城经济圈建设蓝图越来越清晰。

据四川泸州港务有限责任公司经营副总经理曹廷华介绍,泸州港是四川第一大港,也是中国(四川)自由贸易试验区川南临港片区的重要组成部分。在这里,进港铁路专用线直通码头。曹廷华自豪地说:“泸州港已开通到上海、武汉等6条内支航线,到日本、韩国等3条近洋航线,航班密度10余班/周。此外,还开行中欧班列、西部陆海新通道江铁海联运班列等。”

### 桥上建桥,守护川青铁路线的生态美景

铁路作为大多数中国人长途出行的第

一交通工具,种种改革发展牵动人心。

新建西宁至成都铁路(以下简称西成铁路)是全国路网规划“八纵八横”中兰(西)广高铁通道的组成部分,也是青、新地区与西南地区客运主干线。

这条铁路北起青海省西宁市,向南经青海省海东市,黄南、甘南、阿坝藏族羌族自治州,最终与已通车运行的成兰铁路黄胜关车站接轨,与成兰铁路共线引入成都枢纽。它的建成对于加强兰西城市群和成渝城市群交流、助力乡村振兴具有重要意义。

“我们在施工时克服了重重阻碍,这个施工段穿越喀尔喀尔乔湿地县级自然保护区、若尔盖国家级湿地保护区、若尔盖高原等,海拔在3500~3900米。”成兰铁路有限责任公司西成铁路建设指挥部指挥长印建文在介绍川青铁路全线(含西宁至成都)时感慨至极。

受到缺氧环境影响,该施工人员、设备工作效率仅能达到平原效率的65%左右。在印建文印象中,施工沿线年平均气温6.3℃,极端最低温度零下30.6℃,昼夜温差较大,对混凝土养护带来极大的考验,且最佳施工周期只有短短7个月,面对施工组织

和生产任务,铁路建设人员压力很大。

“自然保护区是以高寒泥炭沼泽湿地生态系统和黑颈鹤等珍稀野生动物为主要保护对象,针对穿越四川喀尔喀尔乔湿地县级自然保护区,沿线生态环境脆弱,自我修复能力弱等情况,我们采用以桥代路的施工方案,泥炭沼泽湿地路段采取以钢栈桥代替临时施工便道,同时使用‘钓鱼法’绿色施工方式,即利用履带吊加上振动锤插打钢管桩基础。”中铁二十五局XCSCZ0-3标副总工程师石拓介绍,钓鱼法绿色施工实现了所有机械设备“零着陆”,不触碰湿地地面,不破坏草原植被,全部在移动钢平台上完成桥梁桩基、架梁等作业,简而言之就是在桥上建桥。

绿水青山就是金山银山。在成渝地区铁路建设过程中,始终遵循绿色发展理念。在规划线路时,尽量避开生态保护区,减少对自然环境的破坏。同时,采用先进的环保技术和设备,降低铁路运营过程中的能耗和污染。

从“一条线”到“一张网”,在翻天巨变中,“蜀道难”成为历史,正从“蜀道通”迈向“蜀道畅”,一条条超级蜀道,勾勒出巴蜀大地的万里通途。