

眉山日报

主流 权威 责任 服务

中共眉山市委机关报 眉山日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 51-0111
代号:61-121 第8818期



2025年6月10日 星期二
农历乙巳年五月十五
今日4版

关于进一步保障和改善民生着力解决群众急难愁盼的意见
（二〇一五年三月二日）
中共中央办公厅 国务院办公厅

为进一步保障和改善民生，着力解决群众急难愁盼，推动民生建设更加公平、均衡、普惠、可及，经党中央、国务院同意，现提出如下意见。

一、增强社会保障公平性

（一）有效扩大社会保障覆盖面。强化社会保险在社会保障体系中的主体作用，健全灵活就业人员、农民工、新就业形态人员社会保险制度，全面取消在就业地参加社会保险的户籍限制，健全参保激励约束机制，完善转移接续机制，稳妥有序提高城镇从业人员参加职工基本养老保险和医疗保险比例。优化城乡居民基本养老保险缴费档次设置，合理确定缴费补贴水平，适当增加缴费灵活性，健全多缴多得激励机制。对符合条件的高校毕业生、就业困难人员等予以社会保险补贴。健全城乡居民基本医疗保险筹资机制，推动缴费与城乡居民人均可支配收入相挂钩，对连续参保和当年零报销人员按规定提高次年大病保险最高支付限额，有序推进职工基本医疗保险个人账户跨省共济。继续将技能提升补贴申领对象放宽至领取失业保险金人员。支持引导有条件的地方将生育保险生育津贴按程序直接发放给参保人。加强社会保险与社会救助、社会福利制度衔接，精准落实为困难群体代缴城乡居民社会保险费政策，增强低收入人口抗风险能力。

（二）加强低收入群体兜底帮扶。充分运用大数据对比与实地摸排相结合等方式，加强动态监测预警，及时将符合条件的群众纳入社会救助范围。制定低收入人口认定办法、低收入家庭经济状况核对办法，全面开展低保边缘家庭、刚性支出困难家庭认定。合理确定调整最低生活保障标准，与城乡居民人均消费支出相挂钩，切实保障困难群众基本生活。加强最低生活保障标准与其他社会救助标准的统筹衔接。完善最低工资标准调整机制，合理提高最低工资标准。制定技能人才最低工资分类参考指引。实施农村低收入人口开发式帮扶增收行动，建立农村低收入家庭劳动力劳动伤害帮扶机制。加大以工代赈实施力度，优先吸纳带动低收入人口就地就近就业增收。

二、提高基本公共服务均等化

（三）全方位提高基本公共服务质效。依据国家基本公共服务标准，细化制定分地区分领域基本公共服务项目清单、基本质量标准、均衡评估办法。根据经济社会发展水平和财力可承受能力，适时将涉及群众切身利益的增量服务事项纳入国家基本公共服务标准。推动基本公共服务供给与人口变化相协调，按照服务半径合理、规模适度、功能适用、保障有力要求，优化服务设施建设和服务管理。支持各地建立健全存量公共服务设施统筹利用机制。以县域为基本单元，全面推进公共服务规划布局、设施建设、资源配置、人才调配城乡一体化。支持面向艰苦边远地区农村提供形式灵活的基本公共服务。优化基本公共服务供给方式，符合条件的新增基本公共服务事项优先以政府购买服务方式提供。推动数字智能技术与公共服务深度融合，加快信息数据互通共享，推进婚姻登记等常用服务事项取消户籍地限制全国通办，扩大优质数字公共服务资源覆盖面。

（四）推行由常住地提供基本公共服务。采取常住地直接提供、跨区域协同经办、完善转移接续等方式，逐步将基本公共服务调整为常住地提供。推动人口集中流入地城市“一城一策”制定常住地提供基本公共服务实施办法，推动符合条件的农业转移人口享有同迁入地户籍同等权利。稳步推进灵活就业人员参加住房公积金制度。支持各地统筹资金渠道，加大保障性住房供给，引导支持社会力量运营长期租赁住房。

三、扩大基础民生服务普惠性

（五）推动教育资源扩优提质。实施基础教育扩优提质行动计划，通过挖潜扩容扩大现有优质中小学校、公办幼儿园学位供给，将义务教育基础薄弱学校纳入优质学校集团化办学或托管帮扶。用5年左右时间，逐步实现义务教育学校标准化建设全覆盖。（下转02版）

培育“新农人” 建设“新乡村” 东坡区积极打造新时代更高水平“天府粮仓”示范区

本报讯（陈浩 眉山融媒记者 王允浩）为全面贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记对四川工作系列重要指示精神，认真落实各级关于推进城乡融合发展和健全城市人才入乡激励机制的专项部署，近日，在省委人才办的指导下，由眉山市委组织部主办，东坡区委、区政府承办的“培育‘新农人’ 建设‘新乡村’——打造新时代更高水平‘天府粮仓’示范区”主题活动在永丰村举行，各级相关部门领导、企业代表及“新农人”代表等参加活动。

作为“在新时代打造更高水平的‘天府粮仓’”首提地，东坡区牢记嘱托、感恩奋进，在加快高质量发展打造市域首个千亿极核的关键时刻，精心组织开展此次活动，力争将“天府粮仓”的深厚底蕴转化为高质量发展的强劲动能，加速推动农业增效益、农村增活力、农民增收入，扎实推进乡村全面振兴。

“科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。”活动现场，四川农业大学教授马均上台分

享了扎根东坡二十二载的最新科研成果。他以亲身经历向现场“新农人”传递了扎根乡村、振兴乡村的信心与力量，激励着更多人才投身广袤田野。

为厚植“新农人”成长沃土，激发乡村发展活力，活动现场发布了眉山市东坡区“新农人”创新创业十六条措施。该政策从金融扶持、科技创新、人才培育、品牌建设、农旅融合、示范带动等六个方面提供全方位支持和保障，标志着东坡区在推进乡村人才振兴方面迈出坚实步伐。

当前，东坡区正以全省人才工作先行区建设为契机，政府搭台、筑巢引凤，加速构建“145”国省市现代农业园区体系，蓬勃发展数字农业、智慧农场、电商直播等新兴业态。量身定制的“东坡人才新政十条”“‘新农人’创新创业十六条”等激励政策，精心培育的乡村“头雁”“一村六员一主播”人才队伍，正让更多“新农人”干事有平台、发展有空间，携手东坡、逐梦沃野、共创未来。

台湾省第十四届全国人大代表来眉视察

郑建闽 颜珂 祝春秀出席活动
孔玲 王天福参加 黄河 刘先伟 分段陪同

本报讯（眉山融媒记者 彭林）6月8日至9日，以全国人大常委会委员、全国人大华侨委副主任委员、全国台联会长、台盟中央副主席郑建闽为团长，全国人大常委会委员、全国人大华侨委副主任委员、全国台联副会长（兼）颜珂为副团长的13名台湾省第十四届全国人大代表组成的代表团，在全国人大常委会代表工作委员会的组织下来眉视察。省人大常委会党组成员孔玲，省人大常委会代表工作委员会副主任黄河，省人大常委会代表工作委员会副主任王天福参加；市委书记黄河，市人大常委会主任刘先伟分段陪同。

代表团来到三苏祠博物馆，一边走一边看一边听，详细了解三苏文化和四川省对台交流基地建设情况。据介绍，近年来，眉山市积极开展涉台文化交流活动，举办四届“两岸一家亲·千里共婵娟”川台青少年东坡故里诗词会，以及“情融两岸·品悟眉山”等各类涉台文化活动20余场，1500余名两岸青少年在诗词会活动中交流互动，2000余名台湾同胞打卡三苏祠、拜谒三苏故居，三苏文化

日益成为两岸同胞相知、相识、相融的重要文化桥梁。随后，代表们还前往青神县视察，了解我市经济社会发展情况。

代表们认为，眉山认真贯彻落实习近平总书记对四川工作系列重要指示精神，坚定不移推动高质量发展，经济发展成绩亮眼，呈现出争先进位、向上向好的积极态势。代表们表示，将发挥好桥梁纽带作用，积极呼吁有关部门给予眉山更多关注和支持，持续深化台湾与眉山在产业发展、文化旅游等方面的交流合作，助力眉山经济社会高质量发展。

200余名行业专家齐聚眉山

共同探讨卫星技术赋能高质量发展新路径

第三届眉山市卫星应用产业发展大会开幕

本报讯（眉山融媒记者 王磊）6月9日，由中国遥感应用协会、眉山市人民政府主办，以“星耀丝路·智汇眉山”为主题的第三届眉山市卫星应用产业发展大会开幕。省府副省长李文清出席并致辞。原国防科工委副主任、国家航天局原局长孙来燕，国家最高科学技术奖获得者、武汉大学教授李德仁，中国科学院空天信息创新研究院研究员童庆禧，武汉大学教授张祖勋，武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室主任龚健雅，南开大学智能光子研究院院长祝宁华，太行国家实验室副主任兼首席科学家陶智等200余名行业专家出席。

中国遥感应用协会理事长罗

格，市委书记黄河致辞。市委副书记、市长王斌达主持。匈牙利卡辛茨巴茨卡市副市长伊斯特万·克利蒙，电子科技大学校长胡俊，亚太空间合作组织秘书长江辉致辞。省府副秘书长、先进技术成果转化中心主任赵理峰，市人大常委会主任刘先伟出席。

开幕式上，李德仁作“时空智能助力可持续发展目标”主题报告，祝宁华作“卫星激光通信中的核心芯片”主题报告，中国科学院空天信息创新研究院研究员徐颖作主旨分享。10个卫星相关产业项目及基金项目集中签约，签约金额73.35亿元，涵盖卫星制造、运营服务、数据应用等全产业链关键环节，将进一步完善

眉山卫星应用上下游产业链布局，推动形成“技术研发—成果转化—产业应用”的良性生态体系。四川省省农委农村厅与眉山市人民政府、天府新区眉山管委签署了战略合作协议。中国遥感应用协会发布《中国遥感应用事业发展蓝皮书（2025）》。环天智慧科技股份有限公司发布了“星瞰河山·视界”智能时空数据引擎。环天智慧科技股份有限公司还分别同哈萨克斯坦国家铁路公司、哈萨克斯坦Kazaerospace公司、马来西亚Kårna集团签订了卫星应用项目合作协议，标志着眉山卫星应用产业正式走向国际市场。

近年来，眉山抢抓商业航天发展和成渝地区双城经济圈建设等重大

战略机遇，把卫星应用产业作为培育战略性新兴产业和未来产业的重要突破点，提档升级遥感卫星应用研究中心、空间智能感知与大型模型应用实验室等研发机构，拥有核心专利近百项，发起的环天星座联盟成员已拓展至12家，可调动的商业卫星达到280颗，具备全天候、全天时、覆盖全球的对地观测能力，形成了“数据资源累积+产业链强链”的强劲发展态势。

大会为期两天，同期召开中国遥感应用协会2025年年会。匈牙利、哈萨克斯坦、马来西亚等外国嘉宾和国际组织代表，省直有关部门负责同志，有关高校、研究机构、行业企业负责同志，中国遥感应用协会会员单位负责同志，有关市级领导等参加。

科技赋能文化传承 数字助力高质量发展

全球首个“遇见东坡+敦煌奇旅·XR元宇宙”文旅体验项目发布暨战略合作协议签约仪式举行

黄河 马奎 见证签约并致辞 王斌达 见证签约

本报讯（眉山融媒记者 王磊）6月9日，眉山市人民政府与中国移动通信集团四川有限公司全球首个“遇见东坡+敦煌奇旅·XR元宇宙”文旅体验项目发布暨战略合作协议签约仪式在眉山举行。市委书记黄河，中国移动通信集团四川有限公司党委书记、董事长、总经理马奎见证签约并致辞。市委副书记、市长王斌达见证签约。

黄河在致辞中说，当千年文脉邂逅数字科技，必将迸发璀璨的时代光华，奏响文化传承与科技创新的交响乐章。四川移动将“遇见东坡+敦煌奇旅·XR元宇宙”文旅体验项目布局眉山，这种“文化基因+数字表达”的创新实践，不仅为文化遗产保护开辟了“云端展陈”的新路

径，更将构建起“诗画江山数实交融”的壮美画卷。此次签约，既是顺应发展大势的战略牵手，又是饱含深厚情谊的“双向奔赴”。希望四川移动在数字赋能产业发展、助推企业“智改数转”、建设数字政府等领域，持续加强与我市合作，共同谱写“数字中国”建设的眉山篇章。我们将持续优化营商环境，用心用情服务企业在眉发展，共同开创互利共赢的美好未来。

马奎在致辞中说，本次协议签订，是双方因地制宜发展新质生产力，在新型信息基础设施建设、产业转型升级、城市治理能力提升等方面实现深度合作的重要标志，也是双方合作的延续和深化。特别是双方携手发布全球首个“遇见东坡+敦

煌奇旅·XR元宇宙”文旅体验项目，更是以科技赋能文化传承、推动文旅产业融合创新的里程碑式成果，标志着双方合作迈向了数实融合、跨界引领的新高度。公司将持续发挥数智科技优势，全力落实协议内容，着力孵化更多创新应用，打造可复制、可推广的“眉山模式”，为奋力谱写中国式现代化眉山新篇章贡献更多移动力量。

“遇见东坡+敦煌奇旅·XR元宇宙”文旅体验项目落地眉山市体育馆，通过“5G+A网络、云渲染、空间定位、AI内容生产”等核心技术，将线上与线下虚实场景融合，以技术创新助力打造数智文旅新标杆，丰富多元化多维度的文旅新体验。“遇见东坡”通过XR技术复现东坡人生轨

迹，联动三苏祠景区构建沉浸式历史课堂。“敦煌奇旅”依托敦煌研究院官方授权，1:1数字化呈现敦煌220窟（非开放窟）。

根据协议，双方将在新型网络基础设施建设、数字政府与数字城市建设、产业数字化转型等方面开展务实合作，共同推动眉山数字经济核心产业集群发展，大幅提升社会治理数字化质效，加快眉山新质生产力发展。眉山投控集团、眉山国投集团、眉山天投集团还分别同中国移动通信集团四川有限公司眉山分公司签署了战略合作协议。

市领导孙剑主持仪式。市领导高立新、王岳，中国移动通信集团四川有限公司领导牛怡、金寒、赖益民参加。

眉山市工人文化宫项目施工进展顺利



实干实绩比拼年

近日，记者在施工现场看到，眉山市工人文化宫项目施工有序推进，各工种有序配合。目前，项目二次结构抹灰全部完工。作为文化宫标志性设施，旋转坡道和屋面网架的钢构安装也已全部完成。这些关键环节的推进标志着项目正稳步迈向竣工目标，项目计划2025年底达到交付条件。

据悉，眉山市工人文化宫建设项目是市委市政府关注民生、服务职工的重要举措，也是提升城市文化功能的核心工程。项目建成后将为群众提供高品质的娱乐和文艺空间，为眉山文化事业发展注入新活力。

眉山融媒记者 雷同 摄