

MIANYANG DAILY

2018年7月5日 星期四 农历戊戌年五月二十二

中共绵阳市委机关报 绵阳日报社出版



绵新网:www.myrb.net



国内统一刊号CN51-0088 代号61-50

总第9775期 今日8版

值班编委 程志坚

习近平致信祝贺《求是》暨《红旗》杂志创刊60周年强调

不断提高理论宣传水平 更好服务党和国家工作大局

新华社北京7月4日电中共中央 总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日 致信祝贺党中央机关刊《求是》暨《红旗》 创刊60周年,代表党中央向杂志社全体 工作人员表示热烈祝贺,提出殷切希望。

习近平在贺信中指出,《求是》杂志 是党中央指导全党全国工作的重要思 想理论阵地。长期以来,同志们坚持党 刊姓党、政治家办刊原则,积极宣传阐 释党的基本理论、基本路线、基本方略, 深入宣传阐释党中央重大决策部署,及 时宣传党的最新理论成果,在党的理论 研究和宣传方面作出了艰辛探索和不 懈努力,为推动马克思主义中国化时代 化大众化,用新时代中国特色社会主义 思想武装全党、教育人民、指导实践作

习近平强调,希望同志们深入贯彻 落实党的十九大精神,高扬党的理论旗 帜,增强"四个意识",坚定"四个自信", 自觉在思想上政治上行动上同党中央 保持高度一致,牢牢把握正确政治方向

和舆论导向,坚持理论联系实际,锐意 进取,改革创新,不断提高理论宣传水 平,更好服务党和国家工作大局,为巩 固马克思主义在意识形态领域的指导 地位、巩固全党全国各族人民团结奋斗 的共同思想基础作出新的更大的贡献

《求是》杂志前身为中共中央主办的 《红旗》杂志,1958年创刊。1988年7月 《求是》杂志出版第1期,沿用原《红旗》 杂志的邮发代号。目前杂志年度发行量 超过180万份。

习近平在全国组织工作会议上强调

切实贯彻落实新时代党的组织路线 全党努力把党建设得更加坚强有力

新华社北京7月4日电 全国组织工 作会议3日至4日在北京召开。中共中央 总书记、国家主席、中央军委主席习近平出 席会议并发表重要讲话。他强调,中国特色 社会主义进入新时代,我们党一定要有新 气象新作为,关键是党的建设新的伟大工 程要开创新局面。伟大斗争、伟大工程、伟 大事业、伟大梦想,其中起决定性作用的是 党的建设新的伟大工程。要把新时代坚持 和发展中国特色社会主义这场伟大社会革 命进行好,我们党必须勇于进行自我革命, 把党建设得更加坚强有力。

习近平强调,组织路线对坚持党的领 导、加强党的建设、做好党的组织工作具有 十分重要的意义。新时代党的组织路线是: 全面贯彻新时代中国特色社会主义思想,以 组织体系建设为重点,着力培养忠诚干净担 当的高素质干部,着力集聚爱国奉献的各方 面优秀人才,坚持德才兼备、以德为先、任人 唯贤,为坚持和加强党的全面领导、坚持和 发展中国特色社会主义提供坚强组织保证。 新时代党的组织路线是理论的也是实践的. 要在推进党的建设新的伟大工程、落实全面 从严治党的实践中切实贯彻落实。

中共中央政治局常委、中央书记处书记

王沪宁,中共中央政治局常委、中央纪委书 记赵乐际出席会议。

习近平在讲话中指出,党的十八大之 后,党中央作出全面从严治党的战略部署, 以坚定决心、顽强意志加以推进,坚持和加 强党的全面领导,坚持新时代党的建设总 要求,坚持党要管党、全面从严治党,坚持 把党的政治建设摆在首位,坚持思想建党 和制度治党同向发力,坚持贯彻新时期好 干部标准,坚持强基固本,坚持正风肃纪、 严惩腐败,党内政治生态明显好转,党的创 造力、凝聚力、战斗力显著增强,党群关系明 显改善,党在革命性锻造中更加坚强,以党 的伟大自我革命推动了伟大的社会革命。实 践深化了我们对马克思主义执政党建设规 律的认识。对我们取得的实践成果和理论成 果必须长期坚持,并不断丰富发展。

习近平强调,党的十八大以来,我们推 进全面从严治党取得了显著成效,但还远未 到大功告成的时候。我们党面临的"四大考 验"、"四种危险"是长期的、尖锐的,影响党 的先进性、弱化党的纯洁性的因素也是复杂 的,党内存在的思想不纯、政治不纯、组织不 纯、作风不纯等突出问题尚未得到根本解 决。特别是要看到,在新时代,我们党领导人 民进行伟大社会革命,涵盖领域的广泛性、 触及利益格局调整的深刻性、涉及矛盾和问 题的尖锐性、突破体制机制障碍的艰巨性、 进行伟大斗争形势的复杂性,都是前所未有 的。我们必须增强忧患意识、责任意识,把党 的伟大自我革命进行到底。要全面贯彻新时 代党的建设总要求,不断提高党的建设质 量,把党建设成为始终走在时代前列、人民 衷心拥护、勇于自我革命、经得起各种风浪 考验、朝气蓬勃的马克思主义执政党。

习近平强调,党的力量来自组织。党的 全面领导、党的全部工作要靠党的坚强组 织体系去实现。党中央是大脑和中枢,党中 央必须有定于一尊、一锤定音的权威。党的 地方组织的根本任务是确保党中央决策部 署贯彻落实,有令即行、有禁即止。党组在党 的组织体系中具有特殊地位,要贯彻落实党 中央和上级党组织决策部署。每个党员特别 是领导干部都要强化党的意识和组织观念, 自觉做到思想上认同组织、政治上依靠组 织、工作上服从组织、感情上信赖组织。

习近平指出,加强党的基层组织建设, 关键是从严抓好落实。要以提升组织力为 重点,突出政治功能,健全基层组织,优化 组织设置,理顺隶属关系,创新活动方式,

扩大基层党的组织覆盖和工作覆盖。要加 强企业、农村、机关、事业单位、社区等各领 域党建工作,推动基层党组织全面进步、全 面过硬。要加强社会组织党的建设,探索加 强新兴业态和互联网党建工作。要加强支 部标准化、规范化建设。基层党组织要在贯 彻落实中发挥领导作用,强化政治引领,发 挥党的群众工作优势和党员先锋模范作 用,引领基层各类组织自觉贯彻党的主张, 确保基层治理正确方向。

习近平强调,提高党的建设质量,是党 的十九大总结实践经验、顺应新时代党的 建设总要求提出的重大课题。提高党的建 设质量,既要坚持和发扬我们党加强自身 建设形成的优良传统和成功经验,又要根 据党的建设面临的新情况新问题大力推进 改革创新,用新的思路、举措、办法解决新 的矛盾和问题

习近平指出,贯彻新时代党的组织路 线,建设忠诚干净担当的高素质干部队伍 是关键,重点是要做好干部培育、选拔、管 理、使用工作。要建立源头培养、跟踪培养、 全程培养的素质培养体系,教育引导干部 加强党性修养、筑牢信仰之基,加强政德修 养、打牢从政之基, (下转第2版)

色列驻成都总领事馆总领事 合作,形成一批有影响力的科 技成果并实现双向转移转化 刘超在会见时说,蓝天铭 真诚期待以色列驻成都总领事 馆发挥桥梁纽带作用,推介更多 总领事是绵阳人民的老朋友。 近年来,在蓝天铭总领事的大 以色列企业来绵参观考察、投资 力推动下,以色列与绵阳市充 兴业,努力在农业、教育、文化 分发挥各自优势,在众多领域 旅游等领域寻求更多合作契机 开展了富有成效的交流与合 拓展务实合作的深度和广度;诚 作,特别是第五届科博会以色 挚邀请蓝天铭总领事及以色列

刘紹会见以色列驻成都

总领事馆总领事蓝天铭一行

向更高层次更高质量发展

推动双方交流合作

本报讯(记者 刘鑫)昨(4)日,

市委书记、市长刘超在绵会见以

列主宾国活动成功举办,两国

总理分别发来贺信,对推动绵

阳、四川乃至中国与以色列的

交流合作产生了巨大而深远

新强国,也是"一带一路"沿线

的重要国家;绵阳是中国唯一

科技城,是"一带一路"和长江

经济带结合部及连接线上的重

要支点城市,正加快构建立体

全面开放新格局,双方交流合 作的基础良好、空间广阔、潜力

刘超说,以色列是科技创

向更高层次、更高质量发展。 蓝天铭对绵阳近年来经济 社会发展取得的成绩表示祝贺 和钦佩。他表示,以色列政商界 十分看好绵阳的发展潜力和前 景,以色列驻成都总领事馆和我 本人都将充分发挥桥梁纽带作 用,推介更多以色列院所、企业 高校来绵参观考察、寻求合作机 会,推动双方各领域交流合作取

院所、企业、高校来绵出席第六

届科博会,共同搭建交流合作平

台,推动绵阳与以色列交流合作

沟通交流、保持紧密对接,在科

技创新、成果转化等方面深化

奋力推动治蜀兴川再上新台阶

学习贯彻省委十一届三次全会精神

构建区域协调发展新格局

—— 二论认真学习贯彻省委十一届三次全会精神

□ 四川日报评论员

协调发展不足,是制约四川高质量发 展的一只"拦路虎"。省委十一届三次全会 指出,要深刻把握新时代治蜀兴川的第一 要务,围绕促进区域协调发展,实施"一干 多支"发展战略,构建"一干多支、五区协 同"区域发展新格局。这一事关四川发展 全局的战略部署,既是立足现实的重大考 量,也是对历届省委、省政府区域发展战 略的延续和提升,对于我们着力解决发展 不平衡不充分问题、推动区域协调发展具 有十分重大的指导意义。

经过历届省委、省政府的接续奋斗和 全省人民的艰苦努力,我省经济社会发展 取得了历史性成就,区域发展水平有了 显著提升。立足新时代,站在新起点,我 们也必须清醒地看到,发展不足仍然是

编者按:《人民日报》7月2日第2版 《壮阔东方潮 奋进新时代——庆祝改 革开放40年》栏目刊发文章《四川推进 军民融合发展 大型科学仪器有了共享 平台》,聚焦由省科技厅和市政府共建 的四川军民融合大型科学仪器共享平 台。本报今日转载,敬请关注。

□ 人民日报记者 刘裕国

"过去一项检验检测要把零部件快 递到广州、上海等地,需要15天左右。 绵阳富临精工机械股份有限公司是一 家从事汽车零部件研发制造的上市企 业。公司负责人介绍,如今他们通过 平台在绵阳本地对接了中国工程物理 研究院机械制造工艺研究所,只需2至 3天就能完成相关检测服务,研发效 率大幅提升。

这个平台,就是四川军民融合大型科 学仪器共享平台。

位于我国西南的四川绵阳,拥有众多 国家级科研院所,以神光三、亚洲最大风 洞群、航空发动机高空模拟实验台等为代 表的重大科学装置汇聚于此。

然而,多年以来,这些科学仪器装置 大多养在深闺人未识,大量科研资源潜能

我省最突出的问题。这个不足,既有不充 分的问题,也有不平衡的问题,并突出表 现在区域发展、城乡发展的不平衡。造成 这种情况,是我省特殊的自然地理条件 形成的,也是长期历史发展形成的。对 此,我们必须全面地、历史地、辩证地看 待其成因,因势利导、有效转化,发挥特 色、各展其长,以区域发展战略的新定 位、新视野、新谋划,有效破解我省发展 不协调不平衡的问题。

从国内外一些地区走过的历程来看, 城镇化率达到或超过50%以后,区域经济 的空间形态将逐步迎来由"虹吸集聚"向 "辐射扩散"发展的拐点。这是优化产业经 济地理、重塑区域经济版图的重要契机, 在这个"窗口期"谋划推动区域经济发展 问题尤为重要。这次省委提出实施"一干 多支"发展战略,构建"一干多支、五区协

同"区域发展新格局,就充分体现了优化 产业经济地理、重塑区域经济版图的战略 考量。这个新战略,一方面把支持成都加 快建设全面体现新发展理念的国家中心 城市作为"主干",目的是发挥好成都综合 实力较强、产业和人才集聚度较高等优 势,在全国乃至全球范围内吸纳优质资源 要素,辐射带动全省经济发展;另一方面 坚持把经济区和城市群建设作为一个整 体来谋划,通过打造各具特色的区域经济 板块,形成我省区域发展多个支点支撑的 局面。战略决策的背后,是对四川省情的 再认识再深化,是对经济规律的遵循与把 握,必将有利于各地发挥比较优势,在错

位发展中实现协同发展。 构建"一干多支、五区协同"区域发展 新格局,关键是要发挥优势、突出特色,更 好实现各区域优势互补、联动发展,整体

提升我省综合实力。要做强"主干",充分 发挥成都引领辐射带动作用:发展"多 支",积极培育更多经济增长极;强化统 筹,大力促进"五区协同"发展。在此过程 中,各区域之间要积极推进规划对接、改 革联动、创新协同、设施互通、服务共享、 市场开放,统筹全省城市群布局、产业发 展布局、交通基础设施布局、生态功能布 局,打造优势互补、协调联动、错位发展的 区域发展共同体

新时代带来新机遇,新战略构建新格 局。全省各地各部门和广大党员干部必须 认真学习贯彻省委十一届三次全会精神, 坚决打破"一亩三分地"的思维定式,着眼 全省"一盘棋",谋划施工图、找准结合点, 以真抓实干推进区域协同发展,加快构建 "一干多支、五区协同"区域发展新格局。

(原载7月4日《四川日报》)

四川推进军民融合发展

大型科学仪器有了共享平台

得不到充分发挥;另一方面,众多企业创 新研发往往缺乏特定的试验设备。

近年来,我国推进重大科研基础设施 和大型仪器向社会开放,提高科研设施与 仪器利用率,释放科研资源潜能。2017年 1月,由四川省科技厅、绵阳市政府共建 的四川军民融合大型科学仪器共享平台 揭牌运营,促进军工大型科学仪器资源开

放共享,实现军民互动、共享共赢。 绵阳市科学技术和知识产权局局长 刘青川介绍,共享平台线上与线下服务相 结合,集合仪器共享方、设备销售方、检测 服务方、数据服务方、物流服务方、科技金 融机构等,形成了涵盖全部线上服务功能 的仪器共享网;业务资源库、运营数据库、 专业报告库3个数据库;仪器共享、仪器 金融、仪器研发、仪器首发、报告溯源、认 证培训等六大服务功能。

在共享平台现场,各式各样大型科学

仪器通过荧屏、展板、实物等方式呈现,琳 琅满目。"通过这个平台,很容易找到某项 服务哪个单位能够提供,价格是多少,地 点在哪里等。"刘青川说。

目前,共享平台囊括了以中国工程物 理研究院为代表的30余家军工院所、以 大型科研仪器国家网络管理平台为代表 的20余家服务平台;整合了以风洞设备、 核测试相关设备、物理性能测试仪器为代 表的15个大类4316台套、总价值超40亿 元的仪器设备;聚集了以3位院士为代表 的各类专家215人,专业领域涵盖材料 学、应用化学、仪器分析等多个领域,形成 1万余项指标的检测能力。

中物院某研究所拥有一大批先进 大型科研仪器。尽管过去该所的部分仪 器也对外开放,但只是等客上门,业务 量很少,每年检测费收入只有10余万 元。通过共享平台,2017年该所的仪器

利用率提高了3倍,检测费收入达到近 100万元。

绵阳某新能源科技有限公司总经理 刘昆明说,公司的直驱电机与控制系统研 发需要进行电磁兼容性测试,若要自建实 验室,至少需投入120万元。公司通过共 享平台联系到了本地某研究所的电磁兼 容实验室,顺利完成了相关测试,节约了 资金,加速了研发。

共享平台坚持需求引领,聚焦优势行 业和重点企业,积极掌握产业链条各阶段 的创新服务需求,加强信息沟通对接,从 需求领域、时间要求、检测指标、资金成本 等方面,运用已整合的军地资源和信息, 为企业提供精准服务。

目前,共享平台累计对外提供服务达 3000多次,服务用户1000多家,合同服务 金额达1300余万元。

(原载7月2日《人民日报》)

巨大。衷心希望双方在现有良 得更多务实成果。 好合作基础上,紧紧抓住共建 副市长赵迎春,市委秘书长 邹若力参加会见。 "一带一路"的历史机遇,加强

省环保厅督查组来绵开展

核与辐射安全监管专项督查

本报讯(记者 苏东华)昨 (4)日,省环境保护厅核安全总 工程师董晓辉带领督查组来绵,

射安全监管工作专项督查。 据了解,本次专项督查围绕 核与辐射监管工作组织领导情 况、核与辐射监管重点工作开展 情况、行政审批事项开展情况、 辐射安全现场监督检查及建档 情况、核与辐射监督执法和信访 投诉处理情况、辐射监测及辐射 事故应急能力情况、国家和升级 辐射安全监管系统的使用情况、 核与辐射相关宣传情况8个方 面展开。督查采取听取专题汇 报、查阅资料、网上核查、"下沉" 区(市)县督查等形式进行,并随 机抽取核技术利用单位开展现 场检查。专项督查结束后,将形

对我市开展为期3天的核与辐

成督查意见并进行反馈,针对发 现的问题提出整改要求,明确整 改完成时限,对整改完成情况适 时开展"回头看"。

据介绍,我市把抓好核与辐 射安全监管作为生态环境保护 污染防治攻坚战的重要内容,把 做好核与辐射安全监管工作摆 在维护群众生命财产安全、保持 社会大局和谐稳定的重要位置, 大力提升监管和监测能力,着力 加强核安全宣传,严把环境准入 关,狠抓辐射环境应急和辐射污 染防控,全市辐射环境安全可 控。下一步,我市将以此次专项 督查为契机,对核与辐射安全监 管工作进行再梳理、再部署、再 安排,推动核与辐射安全监管工 作再上新台阶,确保全市核与辐 射环境安全。

前期准备充分 应对处置及时

我市重点项目建设 未受暴雨天气影响

本报讯(记者 黄小芹)近日 我市境内连降暴雨,重点项目建 设是否受到影响?昨(4)日,记者 从各项目建设现场了解到,由于 前期准备充分、应对处置及时, 在本轮强降雨中,我市重点项 目建设未受太大影响,项目建 设单位正抢抓工期,有序推进 项目建设。

京东方第六代AMOLED (柔性)生产线建设项目是我市 重大投资项目。考虑到雨季来 临,高新区建设绵阳科技城集中 发展区工作指挥部6月初就联 合京东方项目施工方,提前制定 预案。通过前期隐患排查,项目 施工单位提前建好排水沟等,本 轮强降雨没有影响整个工程进 度。目前,项目施工单位正有序 进行室内机电、线路的安装,有 望提前进行设备搬入。

在游仙军民融合产业园市

主编 曾晓卫 责编 刘庆 组版 宋燕 校对 张春梅 总校对王莉萍

政道路及基础配套设施建设(一 标段)项目现场,产业园和项目 工程相关负责人正在巡视工地, 检查工程质量、协调进度。"受降 雨影响,场地有部分积水,暂时 无法进行挖掘运输。"工作人员 介绍,园区现已进行了排水和清 淤,正在修复临时道路、检修设 备和线路,很快就能展开施工作 业。目前,园区内正在进行1号路 5号路、6号路等道路以及场平施 工,已完成道路开挖、回填土石 筑基720余万立方米;工匠创意 中心正在进行倒青、清表作业。

位于涪城区临港经济发展 区的金能移动能源、凤凰膜都等 重点项目也在有序推进中,由于 预警及时、处置有力,园区道路 通畅,没有出现积水、塌陷、泥石 流等。位于科技城集中发展区 (涪城区属范围)内的相关重点 项目也在正常推进中。

