

奋斗百年路 启航新征程·脱贫攻坚答卷

□ 本报记者 李 丹

推进城乡义务教育一体化

兜住教育公平的底线

教育是阻断贫困代际传递的根本之策。作为“两不愁三保障”的底线任务和标志性指标,实现义务教育有保障,决定着脱贫攻坚的成效和全面小康的成色。

控辍保学 一个都不能少

2020年6月份,教育部等十部门联合印发了《关于进一步加强控辍保学工作 健全义务教育有保障长效机制的若干意见》,强调坚持精准施策,聚焦重点地区、重点人群、重点环节,要确保除身体原因不具备学习条件外,贫困家庭义务教育阶段适龄儿童少年不失学辍学,确保2020年全国九年义务教育巩固率达95%,持续常态化开展控辍保学工作,形成义务教育有保障长效机制。意见要求挂牌督战重点地区,以52个未摘帽县为主战场,以“三区三州”为决战地,以控辍保学为主攻点,从政策、资金、项目上给予倾斜支持。

在贵州、四川、广西、甘肃等地,“政府一条线、教育系统一条线”的双线多级包保责任制带动县长、局长、乡长、村干部、校长、家长参与控辍保学行动;云南探索出“四查三比对”“宣传教育、责令整改、行政处罚、强制执行或提起诉讼”依法控辍四步法等一系列方法,解

决辍学学生劝返难问题;湖南建立控辍保学工作抽查制度,开展实地督查……

在云南省怒江州贡山县,独龙族孩子们乐享14年免费教育,他们沿着新修的公路一批批走出大山,读高中、念大学。

为解决贫困家庭孩子求学后顾之忧,各地持续健全完善资助帮扶机制,为控辍保学托底。海南在全省范围内调剂使用国家资助名额,贫困学生多安排、农村学校多安排、贫困学生多的学校多安排;江西扩大义务教育生活补助范围,生活补助重点保障建档立卡贫困家庭学生、非建档立卡的家庭经济困难残疾学生、农村低保家庭学生、农村特困救助供养学生等四类家庭经济困难学生以及城镇贫困家庭学生……

截至2019年底,我国九年义务教育巩固率达到94.8%,比2015年提高了1.8个百分点;截至2020年11月30日,全国义务教育阶段辍学学生由台账建立之初的约60万人降至831人,其中20万建档立卡辍学学生已经实现动态清零。

确保上得了 更要上得好

失学辍学孩子重返校园后,如何让他们喜欢学习、留在学校,是防止新增辍学和二次辍学发生亟待解决的问题。建设安全健康、条件齐备的学习场

所,乡村小规模学校和乡镇寄宿制学校是决胜全面建成小康社会教育脱贫攻坚战的最后堡垒。为此,教育部每年投入300亿元,改善义务教育薄弱环节,提升义务教育能力,加强乡村小规模学校和乡镇寄宿制学校建设,增强农村学校吸引力,严格乡村小规模学校撤并程序,防止因上学远导致辍学。

教育部基础教育司司长吕玉刚介绍,“十三五”时期,农村学校办学条件大幅改善。以中西部、农村地区学校为重点,大力推进学校标准化建设,加快缩小城乡、区域教育差距。有效推动实现城乡统一的义务教育学校建设标准、教师编制标准、生均公用经费基准定额和基本装备配置标准。

运用互联网,免费为农村学校提供优质学习资源;加强教师队伍建设,提高农村教育质量;加强心理辅导和真情关爱,建立师生结对帮扶制度;加强普职教育融合,帮助就业意愿较强的学生掌握一定的职业技能……一项项措施,把握了教育扶贫的痛点,让教育真正成为斩断贫困代际传递的有力抓手。

截至2019年底,全国30.9万所义务教育学校(含教学点)办学条件达到基本要求,占义务教育学校总数的99.8%;全国95.3%的县通过了县域义务教育基本均衡国家督导评估验收。

隆冬时节,一场大雪之后的河北张家口崇礼区银装素裹。C字形廊道“冰玉环”,自然连接起国家跳台滑雪中心(“雪如意”)、国家冬季两项中心、国家越野滑雪中心……从“雪如意”顶端的顶峰俱乐部眺望,冬日的北京冬奥会张家口赛区古杨树场馆群宁静美丽。

张家口赛区是北京冬奥会大部分雪上项目比赛举办地,古杨树场馆群是张家口赛区三大场馆群之一。经过4年紧张施工,目前,古杨树场馆群所有项目主体工程已经全部完工,进入内部装修及运行测试阶段,有的场馆已投入赛前训练和使用。

张家口市委书记回建表示,习近平总书记高度重视冬奥场馆建设,近年来张家口市积极克服疫情影响,奥运场馆建设取得阶段性成果。截至目前,张家口赛区76个项目已全部完成建设,其中云顶滑雪公园、国家跳台滑雪中心、国家冬季两项中心、国家越野滑雪中心等53个项目已投入使用。

国家跳台滑雪中心是张家口赛区工程规模最大、技术难度最高的竞赛场馆项目,工程建设于山谷之间,顶部与底部落差达160多米,外形好似我国古代象征吉祥的摆件——如意,因此得名“雪如意”。

由于作业面大,施工场地狭小,“雪如意”的施工难度极大,特别是去年以来,受疫情影响,造成阶段性停工停产。国家奥体建设开发有限公司总经理贾茂亨介绍,公司一方面严

为冬奥会提供最好的比赛场馆

北京冬奥会张家口赛区古杨树场馆群建设纪实

本报记者 宋美倩

格执行各项疫情防控措施,提前复工复产;另一方面精心策划施工工期。“上至8500吨的钢结构,下到每一块形状各异的幕墙玻璃砖,都实现了工厂预制,现场拼装,使得建设速度和质量得到了有效提升,终于用时418天完成了主体工程。”贾茂亨说。

2020年12月21日晚,已经建成的“雪如意”在河北省第二届冰雪运动会开幕式上,作为主会场,精彩亮相。

除了“雪如意”,其他奥运场馆的建设也快速推进。2020年11月9日至13日,国际冬季单项体育联合会专家对云顶滑雪公园、国家跳台滑雪中心、国家越野滑雪中心、国际冬季两项中心4个竞赛场馆实地考察认证后,对场地设施给予了高度评价。专家特别指出,国家跳台滑雪中心是目前见过的最好的跳台滑雪场馆,古杨树场馆群将成为全世界最好的场馆,云顶滑雪公园是世界上最好的单板 and 自由式滑雪场馆之一。圆满兑现了高质量按时建成所有奥运项目的承诺。

中铁建工集团北京冬奥会张家口赛区项目部“三场一村”项目总经理姜鹏告诉记者,“能够参与建设奥运工程,非常光荣。2月份,场馆将迎来测试活动,我们将为水、电、暖等基础设施的正常运转做好服务保障,也将持续在运行保障、服务工作等方面查漏补缺,为北京冬奥会的成功举办努力奋斗。”

北京东西城开展全员核酸检测

1月22日,在位于北京市西城区广安门内大街的一处临时核酸检测采样点,来自中国中医科学院广安门医院的医务人员为被检测人员采集核酸样本。当日,北京市东城区、西城区发布通知,考虑到近期外部输入风险增大,为确保北京东西城区广大居民、驻区单位工作人员生命安全和身体健康,决定于1月22日至1月23日组织区域内全员核酸检测。

新华社记者 张玉薇摄



温室气体及碳中和监测评估中心成立

本报北京1月22日讯(记者郭静原)22日,中国气象局在京启动运行温室气体及碳中和监测评估中心。

当日,“温室气体及碳中和监测评估中心启动暨碳中和科学问题研讨会”在中国气象局举行。中国工程院院士、中国气象科学研究院研究员张中曳介绍,这个中心将紧密围绕国家绿色低碳高质量发展和应对气候变化的需要,联合国内外优秀科学家开展有组织的碳中和科学研究和监测评估核心技术攻关,开展我国2060年实现碳中和的多情景路径研究。

多位与会专家表示,我国作出碳

达峰、碳中和的相关承诺,是向世界宣示要坚定地走一条“绿色、低碳、高质量”的发展道路。我国应对气候变化的系列部署,将对我国甚至全球的能源结构、产业结构和经济社会发展产生重大而深远的影响,也会对技术进步甚至全球治理等产生重大影响。

据了解,气象部门1990年就开始进行温室气体观测,逐步形成温室气体监测网。这个中心的成立可以结合中国气象局在数值同化和再分析方面的优势,开展有关碳中和有效性和潜力的评估工作,为我国应对气候变化、实现碳中和目标作出贡献。

黑龙江绥化“订单配送”保障生活需求

本报哈尔滨1月22日讯(记者马维维)记者从黑龙江省新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,自1月10日绥化市望奎县出现病例开始,截至21日24时,已累计报告确诊病例303例,其中望奎县266例;无症状感染者451例,其中望奎县293例。1月20日,望奎县全域已调整为高风险地区。绥化市也开始实行最严格精准防控措施,全体居民7天之内不允许出门。

绥化市采取了一系列措施,减少管控对群众生产生活带来的影响。绥化市卫健委主任郭建民介绍,首先是成立保障组织,百姓的生活物资,由乡村街道干部、志愿者组成的生活保障组和应急保障组负责解决,设立了24小时服务的联系电话。同时,要求超市、粮油店、果蔬店采取“订单配送”方式供货,保证市民能购买到生活必需品。绥化市还成立了由医疗、运输、电力等12个部门组成的应急组织,保证群众出现困难时,事有人管,责有人负。同时,对特殊人群,志愿服务队将提供24小时上门服务。

“我们还发出了倡议书,对居民做好深入的思想工作。现在全市正在开展全员核酸检测和流调工作,让人静下来大大提高了我们工作的质效。目前看,管控措施实施以来,达到了预期效果。”郭建民说。

吉林长春全力保障市场供应平稳有序

本报长春1月22日讯(记者李己平)记者从22日举行的吉林省新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,长春市围绕春节期间保供稳价作出全面安排,全力保障节日市场货源充足、价格稳定。

目前,长春市粮油、肉类、蛋禽、奶制品、水产、蔬菜六大类生活必需品有储备量能供应20天以上。其中大米、面粉储备1.8万吨,奶制品1700吨,蔬菜1.5万吨,食用油1800吨,冻猪肉3370吨,水果1万吨,将根据市场供需情况陆续投放。

同时,长春市加大监督检查力度,组织物价、商务、市场监管等部门开展联合检查,强化市场生活必需品价格监管,对价格异常波动的商品采取干预措施,并制定实施市场价格异常波动应急预案,每天对15户重点批发和零售企业的29种商品实行日监测制度,密切关注民生商品的价格变化。预计春节期间,当地蔬菜和肉类等商品价格总体稳定,不会出现大的波动。

迈好第一步 见到新气象

创新驱动发展迈出新步伐

——访陕西省委书记刘国中

□ 本报记者 张 毅

陕西是科教大省、能源资源大省,有较好的产业基础。今年是“十四五”开局之年,陕西如何实现以创新驱动加速推动经济高质量发展,奋力谱写新时代追赶超越新篇章?近日,经济日报记者采访了陕西省委书记刘国中。

记者:中央经济工作会议提出,科技自立自强是促进发展大局的根本支撑。陕西在以科技创新推动高质量发展方面有何新谋划?

刘国中:习近平总书记来陕考察时指出“陕西是科教大省”“创新综合实力雄厚”,要求“在创新驱动发展方面迈出更大步伐”。这是深切厚望,是殷切鼓励,也是陕西必须担负起的使命责任。

下一步,我们将继续把科技创新作为第一动力和最大潜力,突出机制、人才两个关键,推进创新链和产业链有效对接,集中力量做好创新驱动这篇大文章,努力加快高质量发展,同时为国家高水平自立自强贡献陕西力量。

首先是抓“卡脖子”技术攻关。我们将依托高校和院所集中的优势,打造一批优势学科、重点实验室和高水平科研基地,重点围绕空天、能源、信息、材料、生命科学等领域布局建设陕西实验室并争创国家实验室,推进分子医学转化中心等重大科技基础设施建设。落实好科技攻关“揭榜挂帅”制度,支持高校、科研院所自主布局基础理论研究,打好基础研究、应用基础研究的攻坚战。

其次是抓机制创新。我们将优化、激活、提速体制机制,用好西安交大西部科技创新港、西工大翱翔小镇和大学科技园等开放联合创新平台,构建“众创空间+孵化器+加速器+产业园”服务体系,把“风投”“创投”“产投”等市场化金融产品贯通起来,做起来,推动科研人员技术入股等激励政策落地。

再次是抓企业主体。我们将加快推动创新要素向企业集聚,建立健全全生命周期梯

度培育机制,对成长性好、创新潜能大的科研团队加大扶持力度,催生一批创新型企业。支持企业联合产业链相关企业和高校、科研院所共建产业技术创新战略联盟和共性技术研发平台,共同参与科研立项和研发,提高资源整合度和创新效率。

同时,我们还将继续在激发人才创新创造活力上下功夫。打通科技人才成为企业家的通道,对那些有意愿、有条件的创新人才,积极帮助他们成长为创新型企业家。优化以增加知识价值为导向的收入分配机制,完善科技成果转化评价机制,对基础研究、应用研究建立不同的评价指标体系,让科研人员从各种束缚中解放出来。

记者:陕西如何加快构建现代产业体系?刘国中:构建现代产业体系是高质量发展的重要内容,也是重要支撑。下一步,要加快推动优势产业高端化、战略性新兴产业规模化、服务业现代化,构建特色鲜明、结构合理、链条完整、竞争力强的现代产业体系。

一是做强先进制造业。我们将落实好粮食安全党政同责要求,大力实施“藏粮于地、藏粮于技”战略,持续抓好粮食生产,特别是发挥好杨凌农业高新技术产业示范区和西北农林科技大学的作用,加强农作物和畜禽良种联合攻关,服务国家种业安全。做强生猪标准化养殖和绿色养殖,提升果业、畜牧业、设施农业品质,延伸农产品精深加工链,培育更多“小木耳、大产业”式的特色产业。

二是做强现代服务业。聚焦优势产业产业链补链强链,切实抓好高端装备制造、汽车、电子信息、新材料等产业发展,加快培育西安集成电路、宝鸡先进结构材料国家级产业集群,发挥龙头企业作用,提高省内配套率。推动传统产业数字化、网络化、智能化改造,促进传统制造向“制造+服务”“产品+服务”转型。优化产业布局,引导行业关联度高的企

业向优势区域集中布局、集聚发展。

三是做优高端能源化工产业。推动煤油气链条延伸转化,提高煤炭回采率和石油采收率,推进榆林能源革命创新示范区和延安综合能源基地建设,实施煤制油、煤制烯烃等重大资源转化项目,推进煤炭分级分质梯级清洁利用,延伸发展下游精深加工和终端应用产品。加强电力基础设施建设,提高电网储能和调峰能力,扩大电力外送规模。

四是加快发展现代服务业。推广“陕鼓”模式,发展服务型制造,推进商务会展、信息服务、创意设计、法律会计、科技咨询等生产性服务业专业化发展。完善金融有效支持实体经济的体制机制,推进市县融资平台整合升级。突出健康、养老、家政、物业、体育健身等领域,加快业态创新、管理创新、服务创新,推动生活性服务业向高品质和多样化升级。

记者:陕西如何以扩大开放更好构建新发展格局?

刘国中:作为“一带一路”的重要节点、向西开放的前沿,同时还处在我国地理版图的几何中心,陕西具备较好条件。下一步,我们将统筹抓好面向国内、国外的开放和省内开放,努力实现全方位开放、高水平开放。

首先,形成区域一体、富有竞争力的现代化经济体系。主要是加快区域创新资源开放共享,推进协同创新,更好地推动传统产业改造提升,把高新技术产业做优做强,实现自立自强。同时,推动产业合理布局、错位发展,形成整体竞争优势。

其次,以面向国内开放主动参与全国统一大市场、大循环构建。扭住扩大内需这个战略基点,畅通生产要素市场化配置和商品、服务流通的渠道,加快西安、宝鸡、延安国家物流枢纽承载城市建设,向全国开放省内市场,让更多资源货畅其流。找准在国内大循环中的位置和比较优势,推动我省资源与先

进地区资本、管理、技术等深度对接,努力占领全国市场。持续优化投资和消费结构,推动更多投资向重点产业集群、“两新一重”建设等聚集,全面推进乡村振兴,把县乡消费潜力挖掘出来。

再次,以高水平对外开放深度融入国内国际双循环。主要是发挥地理区位优势,加强开放载体建设,完善区域协作机制,与兄弟省市联手拓展“一带一路”沿线国家和地区市场。在通道方面,加快西安咸阳国际机场三期扩建工程、中欧班列(西安)集结中心等建设,构筑内陆地区效率高、成本低、服务优的国际贸易通道。在平台方面,充分发挥自贸试验区先行示范作用,高标准建设上合组织农业技术交流培训示范基地,办好丝博会、欧亚经济论坛。加快推进跨境电商综合试验区和进口贸易促进创新示范区建设,优化国际产能合作园区和“海外仓”布局。同时,以“一件事一次办”等为抓手优化提升营商环境,加强外资利用,促进全球要素向我省聚集。

记者:陕西生态环境保护关系全国生态环境大局,最需要做好哪些工作?

刘国中:习近平总书记两次到陕西考察时都讲到,“陕西生态环境保护,不仅关系自身发展质量和可持续发展,而且关系全国生态环境大局”。总书记还先后多次对秦岭北麓西安境内违建别墅问题作出重要指示批示。我们必须深刻汲取秦岭违建事件教训,始终心怀“国之大者”,牢牢守住生态安全的底线。

一方面,把必须履行的政治责任抓实落细。秦岭是国家重要的生态屏障,我们必须时刻从中华民族永续发展的高度把握秦岭生态保护的重要性,当好秦岭生态卫士,持之以恒有效落实好秦岭生态环境保护条例和总体规划,加强常态化督查和监管。另一方面,把事关自身可持续发展的生态保护工作做好。主要是打好蓝天、碧水、净土三大保卫战。