

刘国中在调度部署“三夏”工作时强调

夺取夏粮丰收 打牢秋粮基础

新华社北京5月10日电 中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中10日到农业农村部调度分析夏粮生产形势，安排部署夏收等“三夏”工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于抓好粮食生产的重要指示精神，落实党中央、国务院部署，抓紧抓实“三夏”各项工作，夺取夏粮丰收，打牢秋粮基础，为巩固和增强经济回升向好态势提供保障。刘国中强调，全国夏收很快将从南向北大面积展开，夏种夏管也将按茬推进，要增强责任感紧迫感，未雨绸缪、系统谋划，抓好“三夏”生产。要全力以赴做好夏收各项准备工作，加强跨区机收保障，做好应急抢收预案，强化农机作业安全管理，确保夏收高效进行。要深挖机收减损潜力，支持配备移动式烘干机等设施装备。要全面做好小麦收购等准备工作，确保粮食及时收购入库。要严密防范病虫害及气象灾害，细化实化防灾减灾救灾措施。要统筹抓好夏管和夏播等工作，落实好大面积提高单产各项措施。刘国中强调，抓好“三夏”特别是夏收工作涉及面广、头绪多。各地要严格落实粮食安全党政同责要求，环环相扣抓落实，确保颗粒归仓。各相关部门要立足职责、各负其责，主动做好政策措施、交通保畅、防灾服务、及时收购、资金及农资等保障工作，形成合力保夏粮丰收。

张国清出席2024年中国品牌日活动启动仪式并致辞

新华社上海5月10日电 中共中央政治局委员、国务院副总理张国清10日在上海出席2024年中国品牌日活动启动仪式并致辞。张国清表示，加强品牌建设是发展新质生产力、推动高质量发展的内在要求。习近平总书记提出推动中国制造向中国创造转变、中国速度向中国质量转变、中国产品向中国品牌转变，为品牌建设提供了根本遵循和行动指南，引领中国品牌发展取得显著

成效。新征程上，要深入贯彻习近平总书记重要指示精神，深入实施质量强国战略，扎实开展中国品牌创建行动，坚持创新驱动，深化改革开放，支持企业依靠创新增品种、提品质、创品牌，支持企业积极参与国际市场合作竞争，通过标准提档促进质量升级、品牌增效，大力加强公平竞争执法和知识产权保护，积极营造品牌发展良好环境，为推动高质量发展、实现中国式现代化提供有力支撑。

张国清强调，中国将坚定不移实施高水平对外开放，持续扩大市场准入，一视同仁对待内外资企业，欢迎更多世界品牌来到中国，共享机遇、共同发展、互利共赢。中共中央政治局委员、上海市委书记陈吉宁出席启动仪式并致辞。2024年中国品牌日活动由国家发展改革委、国务院国资委、市场监管总局、国家知识产权局联合主办，主题是“中国品牌，世界共享；国货潮牌，品质未来”。



5月10日拍摄的湖南省永州市新田县龙泉街道上庄村，远山青翠，田园阡陌纵横，与错落有致的民居构成一幅美丽乡村画卷。近年来，新田县坚持绿色发展，全力建设生态宜居和美乡村。刘贵雄摄(人民视觉)

教育部深入实施基础学科系列“101计划”

本报北京5月10日电 (记者吴丹)记者从日前召开的基础学科系列“101计划”工作推进会暨计算机“101计划”成果交流会获悉：目前，计算机“101计划”已完成为期两年的试点建设，取得阶段性成果，完成12门课程和31本教材建设，形成涵盖400余个项目的实践平台，1500余名教师参与集体备课和教研活动，惠及2万余名学生，教学改革效果良好，受到专家和师生高度认可。后续启动的数学等8个领域建设工作全面展开，教材编写有序推进，教学研讨逐步深入，师资培训逐步推广。据悉，基础学科系列“101计划”是拔尖创新人才培养的一项基础性工程，重点任务为建设一批有高阶性、创新性和挑战性的一流核心课程，一批反映国际学术前沿、具有中国特色的一流核心教材，一支“大先生”领衔的一流教师团队和一批科教融汇产教融合的一流实践项目。教育部于2021年12月启动计算机“101计划”，于2023年4月启动数学、物理学、化学、生物科学、基础医学、中药学、经济学、哲学等领域的基础学科系列“101计划”。

10余年来，广西治理石漠化面积51.53万公顷——

石山增绿 群众增收

本报记者 张云河

深阅读

石漠化是喀斯特地区土地退化的极端形式，广西壮族自治区是全国石漠化最严重的地区之一。2008年起，广西实施以小流域为治理单元的荒漠化综合治理工程，10余年来，治理石漠化面积达51.53万公顷。其中，“十四五”以来治理10.86万公顷，石漠化土地植被覆盖率达到45.8%，石漠化扩展趋势逆转，生态环境大为改观。

生态修复——持续植树造林 打造满目苍翠

来到广西南宁市马山县古零镇古零社区弄拉屯，只见绿进石退，满目苍翠。清早，67岁的村民李荣光钻进山，为樟树苗找“家”。“在弄拉种树35年，我闲不得。”李荣光说。弄拉，在当地方言中意为“高山上的小平地”。全屯29座山头，12个弄场曾是石漠化重灾区。李荣光回忆：“水流光、土跑光，全是石头。”乱砍滥伐，滑坡频发，一度山越来越秃，粮越打越少。上世纪60年代起，当地开始利用生物措施恢复生态。“严禁在本队山林乱砍滥伐柴火，竹、木、果树，砍一棵，队里的人扣工分……”在弄拉石漠化治理展示馆，留存有一份1967年7月10日的《古零大队弄拉生产队队规民约》。全文共四条，讲的全是封山育林，明确“保护我队山林资源，造福子孙万代”。年少时，李荣光误砍一棵柚子树，被罚200工分。后来生产队队长，大家说：“选李荣光。他被罚过，记得住。”昔日砍树小伙，今成种树老人。李荣光自嘲腰包买树种、树苗，带头种树过万棵。“只要我还干得动，就会把树种下去。”李荣光说。为在石头上种树，弄拉步履不停——派

核心阅读

2008年起，广西壮族自治区实施以小流域为治理单元的荒漠化综合治理工程，10余年来，治理石漠化面积达51.53万公顷。在广西，记者走访多个岩溶地区，看见石山增绿、群众增收。生态环境改善的背后，是当地干部群众坚持植树造林、持续科技攻关、开拓发展路径的努力。

出青壮年上山巡逻护林；大伙自发约定，砍1棵树，补种6株苗；每年春夏，全屯发动男女老少进山种树……

数十年来，几代村民久久为功，通过封山育林、植树造林、砌墙保土等治理方式，种植竹子、柏树、樟树等1.6万多棵，森林覆盖率从1980年的32.1%增长到2023年的97.5%，210多公顷石漠化土地披上绿装。

石山增绿，弄拉的变化折射八桂大地石漠化治理的成效。广西壮族自冶区林业局局长蔡中平介绍，根据2021年全国第四次石漠化调查结果，广西石漠化土地面积净减31.5%，占全国减少总面积的14.5%。其中重度、极重度石漠化土地减少面积居全国第一，植被生态质量和植被生态改善程度居全国第一。

科技支撑——

选育乡土树种 推广实用技术

深山里，有个仪器形似光伏板，板下有

个60厘米高的白色圆柱体，叫中子探头。“这是‘宇宙射线区域土壤水分观测系统’。通过捕捉测定近地面环境中的快中子浓度，可以反演出喀斯特小流域中尺度土壤含水量。”中国科学院环江喀斯特生态系统观测研究站副站长张伟介绍。

在河池市环江毛南族自治县，喀斯特地貌非常普遍，石漠化尤为突出。中国科学院环江喀斯特生态系统观测研究站就坐落于环江县大才乡同进村木连屯。

从1994年起，科研人员扎根环江，研究喀斯特地区生态系统演替过程，揭示其退化机制，为石漠化治理提供科技支撑。科技如何服务石漠化治理？

“我们基于关键带多尺度水土过程分析发现，喀斯特地区水土流失包含地上水土流失和地下垂直漏失两种，且以垂直漏失为主。所以，喀斯特地貌既不能翻耕扰动，也不建议等高梯土。”张伟说。

经过长期实验，研究站筛选出32种具有固氮、耐旱、水分养分资源活化等功能的植物，建立20亩优质种质资源圃和1.2万亩兼具生态和经济效益的林—草—药复合示范区。

治理石漠化，植被选择要因地制宜。张伟解释：“比如，石灰岩‘缝’多能存住水，应选择青檀、青冈等深根系植物，扎进根去‘吃’住石头；白云岩‘缝’少，应选择合欢、深紫木蓝等根系平铺型植物。”

20年前，张伟刚到环江时，交通条件落后。从大山里往外运植物、土壤样品，得先用筐挑1小时，再换骡车。3000斤样品，二三十人来回挑了两天半。

现在，环江有了高铁站，村村通了硬化路。“条件愈加完善，科研成果愈多。”张伟说，“5年来，研究站发表喀斯特生态研究SCI论文占全球的23%。”

多年来，广西坚持“以点带面，点面结合，滚动推进”，积极开展石漠化治理技术科学试验，选育出适合石漠化地区种植的苏木、吊丝竹等乡土树种，总结出吊丝竹箩筐

带土育苗、地膜覆盖造林等实用技术并进行推广，探索出10多种治理模式，走出了一条循环利用良性发展之路。

凝聚众力——带动增收致富 提高群众热情

谷雨前，桂林市阳朔县杨堤乡唐家村村委会副主任秦桂朋很高兴，农技员又进村看金槐长势，指导村民管护。听到农技员说“茎秆粗壮，没病害”，大伙放下心来。

以前种地，种一坡只能收一箩，秦桂朋没办法，才奔上海、桂林谋营生。后来，家乡治理石漠化，秦桂朋回乡种沃柑，间种金槐。“槐米去年价格高，一斤25元。”秦桂朋说。

当初县里以林长制为抓手，普及金槐种植，群众心里没底，怕产量不高。“可一听说治石窝窝，大伙都支持。”秦桂朋说。

“金槐一亩撒三四两复合肥；剪枝剪口要平滑，留3个侧芽芽冠；这几天还要改造农用单轨运输车……”秦桂朋对金槐种植熟门熟路。

去年开始，唐家村委代上村也种起400亩金槐。“为了治理石漠化，县林业局送来苗，肥料也不花钱。”秦桂朋说。

石漠化治理带动群众增收，特色种植、生态旅游多点开花。近年来，桂林积极治理石漠化，探索生态效益转化为经济效益、生态优势转化为发展优势的绿色发展路径。如今山更绿，水更清，漓江流域森林覆盖率已超过80%。

良好生态打开致富新路。代上村近漓江，如今，江边的杨堤码头游人如织。民宿经营者谭宗芳今年新投入120万元改造房屋，建起了玻璃棚、观景台。“漓江两岸采石场全部关停，周边绿化越来越好，我对这里的生态旅游发展有信心。”谭宗芳说。

近年来，广西积极通过设立保护区、发展特色种植等措施，推动石漠化防治。其中，西南岩溶国家公园创建工作不断推进，宾阳八仙岩国家石漠公园、环江国家石漠公园和七百弄国家地质公园等旅游人气旺。

秦桂朋感慨：“谁说石窝窝结不出金疙瘩？大自然就是如此，你破坏它，它会无情惩罚你；你善待它，它会给你丰厚回报。”

育才造士，为国之本。党的二十大报告深刻指出，“育人的根本在于立德”。培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是教育的根本问题，也是建设教育强国的核心课题。近年来，全国教育战线深入贯彻落实立德树人根本任务，持续推进大中小学思政教育一体化建设，思政教育针对性和吸引力不断提高，汇聚起为党育人、为国育才的强大力量。

思政课建设环境全面改善

深入浅出的讲授、气氛活跃的课堂……2024年春季学期，全国200多所高校的100余万名学生齐聚“云端”，加入到清华大学“形势与政策”课学习中。课堂上，多位院士和知名学者聚焦“中国式现代化”与学生展开交流。不少学生表示，“课程内容丰富”“有助于拓展学习的广度”“这是思政课该有的样子”。

这是近年来我国全面加强党对思政课的的领导，推动思政课建设环境不断改善的生动缩影。一段时间以来，在党中央深切关怀下，学校思政课政策体系不断完善，建设根基更加牢固。

一方面，教育部会同有关部门出台一系列制度文件和规划方案，全国教育系统把思政课建设作为学校党建工作考核、办学质量和学科建设重要评估指标。另一方面，高校普遍成立思政课建设领导小组，党委书记、校长认真履行第一责任人职责。

围绕新时代党的创新理论，思政课课程教材建设不断取得进展——

2021年，国家教材委员会印发《习近平新时代中国特色社会主义思想进课程教材指南》，大中小学《习近平新时代中国特色社会主义思想学生读本》编写出版；2022年，高校全面开设“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”课；2023年，《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》统编教材编写出版。

此外，教育部还全面修订义务教育、高中、中职课程方案和标准，统一开设“道德与法治”“思想政治”课程，持续编写修订培根铸魂、启智增慧的思政课统编教材。

思政课创新活力不断激发

“豫言豫行”思政直播课、“豫答豫勇”答题挑战赛……2024年初，河南青少年学子在一堂堂生动的假期思政课中丰富文化素养、厚植家国情怀，度过了一个特殊且充实的寒假。

因时而进、因势而新。近年来，学校思政课建设坚持守正创新，呈现向上向好的发展态势，思政育人活力得到充分释放——教育部以及各省级层面成立大中小学思政课一体化建设指导委员会，推动各学段思政课贯通、协同、联动，发挥指导、咨询、示范、培训等重要作用；

有关部门印发“大思政课”建设工作方案，设立各级实践教学基地2500多家，打造“场馆里的思政课”；

湖南“我的韶山行”、宁夏固原“百里祭英烈”等“行走的思政课”广受好评，274万个大学生创新实践团队、1233万人参加“青年红色筑梦之旅”……

形式多样、内容鲜活的思政课，不断为学生成长成才打牢思想基础，广大青少年立志扎根人民，奉献国家，对所肩负的时代责任和历史使命更加自觉。

思政课队伍面貌焕然一新

2024年3月，思政课教师题材故事片《我要当老师》在中国人民大学首映，此后在全国300多所高校开展点映活动。来自全国各地的大中小学思政课教师观看影片后，深受鼓舞，感到使命在肩。

国将兴，必贵师而重傅。办好思政课，关键在教师，关键在发挥教师的积极性、主动性、创造性。

这是不断壮大的教师队伍——

党的十八大以来，各地区各部门各高校努力配建强思政课专职教师队伍，在打造一支政治强、情怀深、思维新、视野广、自律严、人格正的思政课教师队伍上下足功夫。全国高校思政课教师综合师生比总体达到国家规定标准，整体结构明显优化。

这是不断加强的培养培训——

近年来，通过思政课集体备课会、骨干教师研修班、全国高校思政课教学展示等活动，思政课教师培训实现常态化、全覆盖、分众式；中西部地区以赛促教、以赛促改、以赛促建，着力提升思政课教师的业务能力与育人水平。高校马克思主义理论学科蓬勃发展，本硕博一体化人才培养体系不断完善。

这是不断提升的社会影响——

近年来，思政课教师队伍不断涌现勇挑重担的领军教师、崭露头角的新锐教师、深受欢迎的网红教师，以及在脱贫攻坚、抗击疫情等工作中表现突出的先进教师。这支朝气蓬勃、乐教善教的队伍，不断砥砺前行，努力在守正创新中展现自信自强的时代风貌。

(新华社北京5月10日电)

(上接第一版)在河南省代表联络总站和许昌市建安区新元街道人大代表联络站，赵乐际详细了解代表履职情况。他指出，要坚持群众路线，向人民群众学习，自觉问计于民、问需于民，有事多商量，调动各方面积极性创造性。要发挥人大代表来自人民、扎根人民的特点优势，通过多种方式听取和反映人民群众的意愿呼声，增进同人民群众的感情。代表听取群众意见、联系服务群众，要在党组织领导下，与基层治理、基层建设结合起来、融入其中。

赵乐际来到省人大常委会机关调研，看望机关干部，并主持召开座谈会。他强调，全过程人民民主是社会主义民主政治的本质属性，人民代表大会制度是实现我国全过程人民民主的重要制度载体。人大工作要充分吸纳民意、汇集民智，深入践行和发展全过程人民民主。要坚持党的领导，充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用，保证实现党的主张和人民意志的高度统一，保证党领导人民依法有效治理国家。要坚持守正创新，坚持好运用好已有的机制和做法，同时根据新时代人大工作要求 and 人民群众期盼，统筹推进人大的民主民意表达平台和载体建设，不断丰富实践特色、时代特色。要坚持求真务实，深入开展调查研究，把情况摸清楚，了解人民群众所思所盼所愿。广泛听取代表的意见建议，注重发挥代表的专业特长优势。认真梳理、归纳、分析、思考，深入研究群众反映的普遍性、倾向性问题，找到症结所在，提出对策办法。要健全意见建议研究吸纳和反馈机制，把民意民智体现到立法、监督等工作中，体现到相关议案建议和审议发言中，从法律、制度层面推动解决问题、改进工作。

调研期间，赵乐际还来到黄河博物馆等地，了解依法推动黄河流域生态保护和文化传播保护等情况。

办好思政课 落实立德树人根本任务 近年来学校思政课建设成效显著

新华社记者