

更好担负起新的文化使命

——论学习贯彻习近平总书记在文化传承发展座谈会上重要讲话

人民日报评论员文章

新时代，新征程，新使命。

“要坚定文化自信、担当使命、奋发有为，共同努力创造属于我们这个时代的新文化，建设中华民族现代文明。”在文化传承发展座谈会上，习近平总书记深刻阐明我们在新时代新的文化使命，对努力建设中华民族现代文明提出明确要求，对于更好担负起新的文化使命，全面落实党的二十大精神关于宣传思想文化工作的各项战略部署，扎实推进中华民族现代文明和社会主义文化强国建设，具有重大指导意义。

强调“只有坚持从历史走向未来，从延续民族文化血脉中开拓前进，我们才能做好今天的事业”，指出“一个国家、一个民族的强盛，总是以文化兴盛为支撑的，中华民族伟大复兴需要以中华文化发展繁荣为条件”，明确“全面建设社会主义现代化国家，必须坚持中国特色社会主义文化发展道路

路，增强文化自信”……党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央在领导党和人民推进治国理政的实践中，把文化建设摆在全局工作的重要位置，推动我国文化建设取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记准确把握世界范围内思想文化相互激荡、我国社会思想观念深刻变化的趋势，不断深化对文化建设的规律性认识，提出了一系列新思想新观点新论断，是新时代党领导文化建设实践经验的理论总结，是做好宣传思想文化工作的根本遵循，必须长期坚持贯彻、不断丰富发展。我们要深入学习贯彻，坚持学以致用，更好担负起新的文化使命，在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明。

更好担负起新的文化使命，就要坚定文化自信。习近平总书记强调：“我们要坚定文化自信，增强做中国人的自信心和自豪感。”当今世界，要说哪个政党、哪个国家、哪个民族能够自

信的话，那中国共产党、中华人民共和国、中华民族是最有理由自信的。站在960多万平方公里的广袤土地上，吸吮着中华民族漫长奋斗积累的文化养分，拥有14亿多中国人民聚合的磅礴之力，我们坚持走自己的路，具有无比广阔的舞台，具有无比深厚的历史底蕴，具有无比强大的前进定力。新征程上，要坚定文化自信，坚持中国特色社会主义文化发展道路，立足中华民族伟大历史实践和当代实践，用中国道理总结好中国经验，把中国经验提升为中国理论，实现精神上的独立自主，为民族复兴立根铸魂，不断增强实现中华民族伟大复兴的精神力量。

更好担负起新的文化使命，就要秉持开放包容。习近平总书记指出：“中华文明自古就以开放包容闻名于世，在同其他文明的交流互鉴中不断焕发新的生命力。”中华文明在长期演进过程中，创造了博大精深的优秀传统文化，也铸就了博采众长的文化自

信。中华文化既是历史的、也是当代的，既是民族的、也是世界的。今天，我们要铸就中华文化新辉煌，就要以更加博大的胸怀，更加广泛地开展同各国的文化交流，更加积极主动地学习借鉴世界一切优秀文明成果。新征程上，要秉持开放包容，坚持马克思主义中国化时代化，传承发展中华优秀传统文化，坚持不忘本来、吸收外来、面向未来，在继承中转化，在学习中超越，促进外来文化本土化，不断培育和创造新时代中国特色社会主义文化。

更好担负起新的文化使命，就要坚持守正创新。“守正才能不迷失方向、不犯颠覆性错误，创新才能把握时代、引领时代。”习近平总书记强调：“每一种文明都延续着一个国家和民族的精神血脉，既需要薪火相传、代代守护，更需要与时俱进、勇于创新。”新时代以来，我们党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，不断推动马克思主义中国化时代化，创造性转

变成亩产超1吨的高产田。”管护试验田的千叶青公司科研部部长刘金龙说。

得黄河灌溉之利，宁夏平原自古有“塞上江南”美誉。然而由于干旱少雨、蒸发强烈，灌区土壤盐渍化严重，目前全区有盐渍化耕地248.7万亩。

以前治理突出化学改良、大水排盐，成本高、维护难。如今通过选育耐盐碱植物、改善土壤条件以适应盐碱地。“就像中医治疗，重在调理土壤质地，不能立竿见影，但生态扰动小，可实现持久康复。”宁夏农林科学院农业资源与环境研究所研究员李凤霞说。

首蓿草粗蛋白含量高，能提高牛奶乳蛋白含量，且耐寒、耐旱、耐盐碱，轮作种植能够提高中低产田土壤肥力，满足饲草需求同时避免养殖业“与粮争地”。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

在习近平总书记考察的临河区国营新华林场，我们中心建有一个一千亩的试验基地。盐碱地是一块未开发的净土，要为后世子孙保护好、利用好这一宝贵资源。

（新华社北京6月7日电 记者王立彬 范世辉 周勉 苏雁）

【部委声音】
国家发展和改革委员会副主任李国彪：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

在习近平总书记考察的临河区国营新华林场，我们中心建有一个一千亩的试验基地。盐碱地是一块未开发的净土，要为后世子孙保护好、利用好这一宝贵资源。

（新华社北京6月7日电 记者王立彬 范世辉 周勉 苏雁）

某文化公司在直播中夸大宣传普通食品益生菌有保健和疾病治疗功能的广告违法行为作出罚没50.25万元的行政处罚。上海、四川成都、广东高州等地也都曾因益生菌产品存在问题对涉事企业作出罚款等行政处罚决定。

业内人士指出，由于目前市场火热，很多益生菌菌株在没有临床数据支撑下，就趁着风口投入市场，导致行业内产品质量参差不齐，功效也难以印证。北京嘉维律师事务所律师赵占领说，当前已有的《益生菌食品活菌率分级规范》和《食品用益生菌通则》属于团体标准，并不具有强制性，需尽快制定国家标准，规范益生菌市场，提高产品准入门槛。

虽然食用益生菌制品产销两旺，但不少生产商和消费者只是“盲从”，缺乏对益生菌的正确认识。山西医科大学教授程景明建议，要通过举办保健食品科普宣传等活动等举措做好有效的日常科普宣传，提高消费者认知力和辨别力。“消费者要考虑菌株的特异性和个体的差异性，注意身体本身菌群的平衡，过量服用可能有反作用。”程景明说。

【据新华社太原6月7日电 记者马晓洁 王怡静】

做好这篇“大文章”，田间地头有答卷

习近平总书记关切事

6月5日下午，在内蒙古巴彦淖尔市考察的习近平总书记来到位于乌梁素海南岸的现代农业示范园区，察看土壤、种子样品等展示，对当地开展盐碱沙荒地改良改造和综合利用，推动科学灌溉，推广现代农业表示肯定。

6日上午，习近平总书记来到临河区国营新华林场，了解“三北”防护林体系工程建设情况。自1978年起，该林场大力治理耕地盐碱化造成的土地沙化问题，累计造林3.9万亩。

这是近一个月来，总书记再次走进他关切的一片盐碱地。

今年5月，习近平总书记在河北沧州黄骅考察旱碱麦种植推广及产业化情况时指出：“开展盐碱地综合利用，是一个战略问题，必须摆上重要位置。”

【总书记的嘱托】
2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时强调：“开展盐碱地综合利用对保障国家粮食安全、端牢中国饭碗具有重要战略意义。”

【田间地头的答卷：盐碱地里麦穗香】
孟夏，河北沧州渤海新区黄骅市仙庄片区旱碱地麦田，麦浪滚滚。

正在查看小麦籽粒饱满度的村民杨东廷捧着麦穗深吸一口气，笑得合不拢嘴：“香呀！今年又是一个丰收年！”这里属近海区域，土壤盐碱度

高。曾经“收麦子用手拔，种一瓢收一斗”，一亩地打百来斤粮，如果年景不好，麦种都收不回。

2013年，科技部、中科院联合河北、山东、辽宁、天津启动“渤海粮仓科技示范工程”，针对淡水资源匮乏、土壤盐碱化问题，重点突破“土、肥、水、种”关键技术。

“通过水资源高效利用、咸水灌溉、抗逆植物品种选育，这里不再是贫瘠薄田。”中科院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心南皮生态农业试验站副站长郭凯说。

黄骅旱碱麦富含多种微量元素，出粉率、面筋含量高，韧性强。“土壤改良、粮食增产，靠的是新品种、新技术。”后仙庄村党支部副书记刘玉锁说。

【部委声音】
第三次全国国土调查将盐碱地作为调查内容之一，通过详查基本确定全国现有盐碱地分布范围及面积，为盐碱地治理和综合利用提供了底图底数。

【专家观点】
中国农业大学教授、中国土地学会副理事长兼学术工作委员会主任张凤荣：2011年，原农业部在18个省份开展调查，可利用盐碱地总面积29896万亩。根据第三次全国国土调查，到

2019年底全国盐碱地面积11485万亩。最近40年，盐碱地面积发生很大变化，如华北平原通过建设排水系统，加上地下水水位下降，大面积开垦为耕地；西部干旱和半干旱地区，许多盐碱地通过引水灌溉开发为农田。

【总书记的嘱托】
2023年5月，习近平总书记在河北沧州市考察时指出，要“发挥科技创新的关键作用”“加强适宜盐碱地作物品种开发推广，有效拓展适宜作物播种面积”。

【田间地头的答卷：试验田就是实验室】
一年间，国家耐盐碱水稻技术创新中心的专班成员从8人增至20人。

“‘80后’‘90后’占大多数，年轻人干劲儿高，都在海南做试验。”郭夏宇副研究员和年轻同事们年初从长沙来到三亚，天天扎在沿海滩涂的试验田，这里就是他们的实验室。刚刚完成旱季耐盐碱水稻收割，他们正忙着测产和样本分析。

每年年底，他们会将几十个水稻品种，严格对应不同含盐量，播种到三亚的沿海滩涂中去。按照精确设计的栽培方案，去发掘和“训练”每个品种的耐盐碱潜力和特性。到次年5月水稻成熟时，再进行收获采样，通过庞杂繁琐的数据比对，筛选出最耐盐碱的品种。

【田间地头的答卷：向盐碱地要热量要蛋白】
宁夏石嘴山市平罗县，首蓿草将迎来头茬收获期。

3年前这里还是“处处露白班，种啥啥不成”的撂荒盐碱地。2020年，宁夏农林科学院农业资源与环境研究所和宁夏千叶青农业科技发展有限公司合作，在这块试验田里开展微生物和牧草种植相结合修复盐碱地的工作。

“要实现袁隆平院士在盐碱地‘再造亿亩良田’的目标，首要任务是选育耐盐碱稻种。”郭夏宇说，中心的研究近期取得突破，发掘出1个主效耐碱基因、6个正调控耐盐基因、8个负调控耐盐基因等一批优异耐盐碱功能基因，还有11个耐盐碱水稻新品种通过国家审定并实现产业化。

【部委声音】
自然资源部设立了吉林大安盐碱地整治野外科学观测研究站，探索构建盐碱地评价指标体系，提出因地制宜的盐碱地治理技术体系。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

在习近平总书记考察的临河区国营新华林场，我们中心建有一个一千亩的试验基地。盐碱地是一块未开发的净土，要为后世子孙保护好、利用好这一宝贵资源。

（新华社北京6月7日电 记者王立彬 范世辉 周勉 苏雁）

小心益生菌市场的这些“套路”

胃消化健康、提升免疫力，还包括体重管理、美容护肤、改善睡眠、保护情绪等。益生菌的应用场景也逐渐扩大，从乳制品、补剂进一步拓展到零食、护肤品、口腔护理产品等，引起消费者追捧。

基于此，很多企业积极抢夺益生菌这一市场风口，催生了一批新消费品牌企业。天眼查App数据显示，目前我国有3000多家益生菌相关企业，其中45%的企业成立于5年内。

【专家观点】
中国农业大学教授、中国土地学会副理事长兼学术工作委员会主任张凤荣：2011年，原农业部在18个省份开展调查，可利用盐碱地总面积29896万亩。根据第三次全国国土调查，到

【部委声音】
自然资源部设立了吉林大安盐碱地整治野外科学观测研究站，探索构建盐碱地评价指标体系，提出因地制宜的盐碱地治理技术体系。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

到了好的变化”“我已下单”等偏正面的评论，而这些用户自己的主页几乎没有有什么内容。上海一位从事广告宣发的工作人员说，这些用户大概率是品牌买的“水军”，用来误导消费者。

很多益生菌产品所宣传的功效并没有明确的科学依据，在疗程设置上也有待商榷。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

在电商平台，很多厂家可以提供各个价位的益生菌产品代工。记者在某电商采购批发平台上搜索到很多低价益生菌代工产品，多以“固体饮料/冻干粉”为主，均位于“益生菌产品”榜单前列。这些产品的批发价大多在10元/盒，一盒20袋左右，批发量越大价格越低。若有自己的品牌，可选择贴牌定制。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

生活观察

“不用找医生，这款益生菌就能搞定”“女生怎么选对私密益生菌？吃1年得出的经验”“终于可以痛快呼吸了！重磅推荐这款舒鼻益生菌”……近年来，随着人们对自身健康的日益重视，宣称各类功效的益生菌产品渐渐成为消费新风尚，出现在各种生活场景中。但记者调查发现，在益生菌产品市场上，不断出现夸大宣传、以次充好、菌株信息标注模糊等鱼龙混杂的现象，误导了消费者。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
自然资源部设立了吉林大安盐碱地整治野外科学观测研究站，探索构建盐碱地评价指标体系，提出因地制宜的盐碱地治理技术体系。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

5月末我国外汇储备规模为31765亿美元

新华社北京6月7日电(记者刘开建)

国家外汇管理局7日发布数据显示，截至2023年5月末，我国外汇储备规模为31765亿美元，较4月末下降283亿美元，降幅为0.88%。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。



6月7日12时10分，力箭一号遥二运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功发射升空，采取“一箭26星”方式，将搭载的试验卫星顺利送入预定轨道。
新华社发

科学家首次发现第一代超大质量恒星化学遗迹

新华社北京6月7日电(记者张泉)

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【部委声音】
农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

【专家观点】
中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心主任张华新：我国是耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。