

新时代河西走廊见闻③

我国加快推进信用立法

“农业走廊”绘出现代农业新“丰”景

人民日报记者 董洪亮 王锦涛 戴林峰

有“金张掖”之誉的甘肃省张掖市，今天成为全国最大的杂交玉米制种基地、全国最大的蔬菜花卉繁制种基地，这一贡献让新时代河西走廊增添了一张“农业走廊”的新名片。

温差大、冰雪融水丰盈，“天不旱地不干”，利于种苗生长、制种晾晒；更靠后天努力，向科技要产量、向节约要水源、向光热要品质，“风吹石头跑”的戈壁滩变身致富“希望田”。

莫高窟里珍藏的80余幅农作壁画，见证着河西走廊悠久的农耕文明。充满希望的田野，书写着现代农业的新篇章。

元以上，减少沙尘逾1000万吨。既“增绿”，又“生金”，乡亲们过上了甜日子。在张掖市临泽县，近60%的耕地用于制种，约60%的农民收入来源于制种，约60%的农民从事制种产业。

新华社北京5月5日电(记者严赋憬)记者从国家发展改革委了解到，国家发展改革委、中国人民银行近日共同召开社会信用体系建设部际联席会议，提出要加快推进信用立法，尽快推动出台社会信用建设法，提升社会信用体系建设法治化水平。

我国将规范长护险失能等级评估机构定点管理

新华社北京5月6日电(记者彭韵佳)国家医保局6日发布《长期护理保险失能等级评估机构定点管理办法(试行)》，对定点评估机构的确定、运行管理、监督管理等方面作出规定，推动长护险失能等级评估机构定点管理更加规范化、标准化、科学化。

我国科学家发现世界最大恐爪龙类足迹

新华社北京5月6日电(记者魏梦佳 李昊泽)由中国地质大学(北京)、福建省英良石材自然历史博物馆领衔的科学家团队6日宣布，该团队此前在福建发现的龙翔恐爪龙足迹群中的大型恐爪龙类恐爪龙足迹，为目前已发现的世界最大恐爪龙类足迹，其中5个足迹平均长约36.4厘米，宽16.9厘米。

中国书香充盈阿布扎比国际书展

新华社阿布扎比5月5日电(记者苏小坡)第33届阿布扎比国际书展4月29日至5月5日在阿联酋阿布扎比国家展览中心举行。中国教育出版传媒集团、人民出版社等14家出版单位组团参展，共展示近千种精品图书。



5月5日拍摄的南京长江大桥上的车流(无人机照片)。当日是“五一”假期最后一天，全国铁路、公路迎来返程客流高峰。

近3亿人次出游!“五一”假期开启“韵味”旅游季

新华社记者 徐壮 每个城市都来了一亿人!网友的趣评，形象地反映各地人山人海、游客热情高涨的场面。更好满足游客需求，热门景区创新挖潜;在南京，包括渡江胜利纪念馆、六朝博物馆在内的南京市博物总馆所属各场馆均延时开放;在杭州，多条直通景区的地铁公交接驳线开通;在重庆，78条特色旅游体验线路和100余项消费惠民举措展现“宠粉”力度。

走进各地景区，汉服妆造、国风饰品已经成为“标配”，人们将对传统文化的喜爱穿在身上、吟在口中，文化因旅游“活起来”“火起来”。除了历史文化景区，博物馆热度同样居高不下。湖北省博物馆首次展出睡虎地秦墓出土的竹简主人“喜”3D复原头像，山西北齐壁画博物馆的乐师们再现壁画《夫妇宴饮图》中的古乐演奏场景，甘肃博物馆镇馆之宝铜奔马“返岗上班”……因为博物馆，人们的旅行有了更多底蕴。

旺季开启，文旅市场“味”来可期——5月5日，“五一”假期最后一天，恰好迎来立夏节气。万物蓬勃生长，处处风光秀美。夏季的到来，也意味着每年旅游旺季的来临。大江南北，湛蓝的海、青翠的山、葱郁的林，无不撩拨心弦，提醒人们计划暑假的休闲时光。

军委政治工作部、训练管理部、科学技术委员会联合印发《新时代军队院校教员师德师风准则》

新华社北京5月6日电(刘济美 吴旭)经军委领导批准，军委政治工作部、训练管理部、科学技术委员会近日联合印发《新时代军队院校教员师德师风准则》(以下简称《准则》)。

粮食安全“压舱石”的“三原色”

新华社记者 王春雨 今年北大荒集团建三江分公司春耕的重要“战场”，在千里之外的哈尔滨工业大学。在哈尔滨工业大学人工智能研究院，科研人员把农业遥感、病虫害检测、杂草识别等多个人工智能模型，应用到建三江的春耕中，力争在精准作业等方面取得突破。

《准则》充分考虑军校教员职业特点，研究提出坚决听党指挥、潜心研战教战、尊重关爱学员、勤于学研创新、恪守学术规范、坚持言行雅正、纯洁军地交往、坚守公正廉洁、严守纪法规矩、热心服务部队等10个方面准则，采取正面引领要求与从业禁止行为相结合方式，提出具体规范。

粮食安全绝不是简单增加水、肥投入，这种粗放式的增长方式正被加速改变。随着春耕自南向北全面展开，“十八般武艺”在希望的田野上纷纷亮相，智能育秧工厂、自动驾驶机械、无人化农场……藏于“技”的粮，正源源生产出来。

土地是最根本的生产资源。尤其是东北黑土地，是公认最肥沃的土壤，当好“压舱石”，必须要保护好黑土地这个“耕地中的大熊猫”。

踩在黑龙省宝清县宝清镇双泉村的耕地上，感觉这里的黑土地格外松软，这是当地通过施用腐熟剂，加快还田的秸秆发酵生成有机肥的结果，它让黑土地地力更强、更加松软透气。

我国人均耕地数量少、质量总体不高、后备资源不足。从东北的黑土地，到中原的黄土地，再到南方的红土地，各地正在健全耕地数量、质量、生态“三位一体”保护上下功夫。田成方、林成网、渠相连、旱能灌、涝能排……一手抓春耕，一手抓高标准农田建设，各地着力补上农田基础设施短板。

一粒落地，万籽归仓。千里沃野上的辛勤耕耘，必将让“中国饭碗”装上更多中国粮。(新华社哈尔滨5月6日电)