



编辑：董原

终审编辑：田春
李倩倩

官方网站：cnfic.com.cn

客服热线：400-6123115



内容摘要：

- 为打好种业翻身仗夯实资源基础
- 从制度的新生到发展的跨越
- 春耕时节，农资涨价苗头须警惕
- 农光互补使银川农民有了发展“新门道”
- 一所农村小学的大力奇迹

目录

 本期关注	3
为打好种业翻身仗夯实资源基础	3
从制度的新生到发展的跨越	5
 脱贫攻坚	8
民主监督和脱贫攻坚能产生怎样的“化学反应”？	8
大别山区一位扶贫干部写给孩子的“亲情欠条”	10
 市场预警	11
春耕时节，农资涨价苗头须警惕	11
 乡村治理	12
袁隆平母校正致力培养更多新农人和未来教育家	12
第一书记苑鹏：再接再厉 跑好乡村振兴“接力棒”	17
 融合发展	19
农光互补使银川农民有了发展“新门道”	19
黑龙江青冈：电商助销农产品 小城焕发大活力	21
一所农村小学的大力奇迹	22
 一周回顾	25
政策动向	25
地方动态	26
农业数据	26



为打好种业翻身仗夯实资源基础

——农业农村部负责人就全国农业种质资源普查答记者问

近日，农业农村部部署开展全国农业种质资源普查工作，就推进开展农作物、畜禽、水产种质资源普查进行安排。农业农村部负责人日前就普查的有关情况回答记者提问。

问：为何要开展此次普查，目标是什么？

答：农业种质资源是保障国家粮食安全和重要农副产品供给的战略性资源，是农业科技原始创新与现代种业发展的物质基础。新中国成立以来，农作物品种历经7至9次更新换代，每一次都是从资源上先突破。我国是种质资源大国，但还不是种质资源强国。许多种源与国际先进水平有较大差距，重要原因就是优异种质资源储备不足，精准鉴定挖掘不够。

我国分别于1956至1957年、1979至1983年开展了两次农作物种质资源征集；于1979至1983年、2006至2009年开展了两次全国畜禽遗传资源调查；水产方面还没有开展过全国性普查。

农业种质资源分布状况是处于动态变化中的。迫切需要组织开展新一轮普查，摸清我国农业种质资源家底和发展变化趋势，开展抢救性收集保存，这是打好种业翻身仗的首要任务，更是事关农业长远发展的重大战略需求。我们计划用3年时间，全面完成农作物、畜禽和水产种质资源普查，实现应收尽收、应保尽保。

问：普查将有哪些预期成果？

答：预期成果包括发布三份报告、保护两类资源、建立一个大数据平台：

——分别发布国家农作物、畜禽、水产资源状况报告，这是今后制定保护利用政策的根本依据；

——抢救性收集一批珍贵、稀有、濒危资源，发现鉴定评估一批特色优质高效的新资源，届时我国资源保存总量将位居世界前列，这是今后实现现代农业高质量发展的宝贵财富；

——构建全国统一的农业种质资源大数据平台，这是今后实现农业种质资源高效管理和利用的重要支撑。

问：2015年我国已经启动第三次全国农作物种质资源普查与收集行动，此次有何安排？

答：2015年我国启动了第三次全国农作物种质资源普查与收集行动，计划完成31个省份2323个农业县的普查与征集，以及其中种质资源丰富的679个农业县的重点调查与抢救性收集。目前，已完成了1616个县的普查与征集、291个县的重点调查与抢救性收集工作，新收集资源9.2万份。

此次普查将利用3年时间，完成攻坚收尾工作，并开展特色优异资源展示推介，促进共享交流。要完成707个县的普查与征集、388个县的重点调查与抢救性收集，完成所有新收集种质资源繁殖和基本生物学特征特性鉴定评价，编目入库（圃）保存。

问：第三次全国畜禽遗传资源普查有何特点？

答：特点包括以下五方面：

——区域全覆盖。凡是有畜禽和蜂、蚕遗传资源分布的区域实现全覆盖，将以前未覆盖到的青藏高原区域和边远山区作为重点，共计2300余个县（旗、区）。其中，青藏高原区域和边远山区最有可能发现新遗传资源，是普查的重点区域。

——对象更明确。普查包括了列入《国家畜禽遗传资源目录》的猪、牛、羊、鸡、鸭、鹅等17种传统畜禽和梅花鹿、马鹿、水貂、银狐、貉等16种特种畜禽，也包括了适用畜牧法管理的蜂和蚕遗传资源。所有的地方品种、培育品种和引进品种都纳入普查对象。

——内容更深入。普查除了继续注重分布区域、群体数量、体型外貌、生产性能等传统指标参数外，还在分子水平上收集整理有关遗传信息，推动建立畜禽品种DNA特征库，并依靠畜禽保种单位和养殖场户全面系统开展生产性能测定。

——手段更先进。研发了全国畜禽遗传资源普查信息系统和数据库，开发了PC终端软件和移动终端App，普查数据可以即查即报，全部纳入数据库。

——保护更及时。同步启动抢救性收集保护工作，加大对濒危、珍贵、稀有资源的保护力度，对新发现的遗传资源，国家畜禽遗传资源委员会将按规定及时进行鉴定评估。

问：水产种质资源普查尚属首次，请介绍相关情况？

答：改革开放以来，我国水产养殖业发展取得巨大成就。2019年的水产养殖总产量超过5000万吨，占我国水产品总产量的比重达78%以上。我国是世界上唯一养殖总量超过捕捞总量的主要渔业国家。在发展过程中，大量水生生物资源被发现、驯化、培育成了水产种质资源。

此次全国水产种质资源普查将主要完成基本情况普查、重点调查与收集保护、建立资源数据库和发布资源名录等3项重点任务。我们将对分布在全国的鱼、虾蟹、贝、藻、棘皮、两栖爬行等水产养殖种质资源进行普查，摸清资源种类、群体数量、区域分布、保护利用等情况，实现原种、地方品系、新品种和引进种全覆盖。根据调查结果，采取活体和遗传材料保护相结合的方式，活体资源纳入原良种场、保种区保护，相关遗传材料提交国家种质库保存。（新华社记者于文静）

从制度的新生到发展的跨越

——写在西藏百万农奴解放 62 周年之际

春到拉萨，小昭寺附近的吉崩岗社区里桃花盛开。这里曾经是旧西藏贵族的庄园领地，如今已成为900多户普通居民的家园。

86岁的仁增老人在这里已生活了62年。62年前的3月28日，党中央领导西藏各族人民进行民主改革，废除了政教合一的封建农奴制，人奴役人的历史就此在高原终结。

62年前，年轻的仁增摆脱了农奴身份。她用劳动换来的，不再是填不饱肚子的一小捧糌粑，而是属于自己的劳动报酬，以及用勤劳双手创造光明未来的可能。

62年间，挣脱了腐朽制度羁绊的西藏，已站上了新的历史起点，向着新征程启航。

拥抱自由

——废除封建农奴制，进行民主改革，实现了西藏社会制度的伟大变革。

79岁的山南市克松社区居民洛桑卓玛，经常会驻足仰望刻在社区门楼上的那行字——“西藏民主改革第一村·克松”。触景生情，老人的思绪常常被拉回至60多年前。

那时，同样位置悬挂着的不是社区的名字，而是一根冰冷的法杖。

“在旧西藏，克松是农奴主管辖的庄园，法杖就是农奴主司法特权的象征。”洛桑卓玛哽咽道，那时，农奴主“公堂”上的刑具，曾是无数农奴的噩梦。

据统计，民主改革前，占总人口不足5%的三大领主（官家、贵族、寺院及上层僧侣）及其代理人，占有了西藏99.7%的土地。而占人口95%的农奴却没有生产资料 and 人身自由。

“小时候最深刻的记忆就是饿，从没吃饱过。”71岁的昌都市左贡县旺达镇列达村老人洛松朗

加说，民主改革前，他的爷爷负责给农奴主家打猎。一次，因为收获不好，农奴主当着家人的面把爷爷吊起来打了100大板，当场把爷爷打昏了过去。

“直到解放军来了，才把爷爷身上的伤治好。”洛松朗加说。

1951年，西藏和平解放。考虑到特殊的历史情况，中央人民政府决定对西藏的政治制度暂时不予变更。1959年3月，西藏地方政府和上层反动集团发动武装叛乱。中国共产党顺应历史潮流和西藏人民的愿望平定叛乱，并领导各族人民开始民主改革。

“12亩地、一匹马和5头牛，我记得清清楚楚！”洛松朗加至今记得一家七口人第一次分到土地时的喜悦，“自己的牛，自己的地，收成都是自己的。”

而在克松庄园，法杖被取下，不公平的地契被烧毁，这一场面被当时的记者拍下。照片中，获得解放的农奴们群情激昂，宛若庆祝节日。

这是世代生活在枷锁下的人们，第一次尝到拥抱自由的滋味。

“长期被当作‘会说话的牛马’的农奴和奴隶，从此成为了真正意义上的‘人’。”西藏社科院原党委书记孙勇在《西藏：思考的维度》中写道，“民主改革的胜利，实现了西藏社会历史进程的伟大跨越。”

跨越贫困

——历史性消除绝对贫困，发展成果惠及西藏各族群众，实现从站起来到富起来的又一历史跨越。

“这样的生活，以前的贵族也过不上吧！”坐在位于昌都市芒康县盐井纳西民族乡的家中，84岁的昂旺尼玛享受着四代同堂的天伦之乐。他家的三层小楼坐落在一片油菜花田旁。

在旧西藏，昂旺尼玛住的是用木头搭起来的简易棚子。“以前，我真羡慕贵族家的大房子。”他说，“但他们的生活，连我现在日子的十分之一都比不上！”

随着西藏民主改革基本完成，人的解放，让发展生产的活力前所未有地迸发。

从1980年起，中央先后召开七次西藏工作座谈会，为西藏注入强劲动力。2015年，西藏全区地区生产总值首破千亿元大关，达1026亿元。

然而，受制于自然、历史等因素，西藏的发展步伐仍落后于全国平均水平。脱贫攻坚战打响时，西藏成为全国唯一的省级集中连片特困地区。

全面建成小康社会，“一个民族都不能少”“一个都不能掉队”。民主改革以来又一场划时代的战役，在世界屋脊上打响。

海拔5373米的山南市浪卡子县普玛江塘乡是我国海拔最高的乡。曾经，这里没有电、没有路，群众连蔬菜水果都没见过。如今，得益于“边境小康村”建设，乡里家家户户住进了带院子的新房，水电路讯畅通。当地还打造高原绿色畜产品特色品牌，拓宽群众增收渠道。

隆子县玉麦乡位于喜马拉雅山深处，在很长一段时间里，乡里只有桑杰曲巴和他的两个女儿卓嘎、央宗一户人家，曾是中国人口最少的乡。得益于脱贫攻坚，如今的玉麦通了路、电、网，走出大山更加便捷，生活更加丰富多彩。

“我们距离北京超过5000公里，但国家的发展没有落下任何一个角落和任何一个人。”脱贫摘帽后，阿里地区楚鲁松杰乡党委书记罗绍勇说。

据统计，2016年以来，西藏实施产业扶贫项目2984个，建成易地扶贫搬迁安置区（点）965个；推进15年公费教育，累计资助在校贫困大学生4.68万人次；11万建档立卡贫困对象纳入最低生活保障兜底；落地援藏扶贫项目313个，到位援藏资金达195.2亿元……

2019年底，西藏实现62.8万贫困人口脱贫，消除绝对贫困取得胜利。

坐望家乡林芝四周的雪山，80岁的藏族老人其加感慨万千：“从翻身农奴做主人，到脱贫致富奔小康，是我这辈子经历的最美的事！”

冀望未来

——站在“两个一百年”历史交汇点上，西藏将与全国一道，开启社会主义现代化建设新征程。

如今的西藏，正迎来高质量发展，各项民生事业持续改善。2020年，西藏全年经济增长7.8%，全区地区生产总值突破1900亿元；科技进步对经济增长贡献率达到45.6%；农村居民人均可支配收入连续18年保持两位数增长；全区人均预期寿命由民主改革之初的35.5岁增加到71.1岁。

如今的西藏，像爱护自己的眼睛一样爱护民族团结、铸牢中华民族共同体意识，维护祖国统一，加强民族团结，旗帜鲜明反对分裂，已成为深植于西藏各族群众内心的共识。2020年1月，《西藏自治区民族团结进步模范区创建条例》获表决通过，填补了西藏自治区立法体系的一项空白。

如今的西藏，生态文明建设不断推进，绿水青山就是金山银山的理念深入人心。5年来，西藏建设各类生态功能保护区22个，落实各类生态补偿资金296.3亿元，“无树村”“无树户”全面消除。2021年1月通过的《西藏自治区国家生态文明高地建设条例》，进一步完善了西藏生态文明建设

的法律体系。

“我们赶上了最好的时代。”全国政协委员、西藏大学教授图登克珠说，“从人的解放到社会结构性的进步，经历过这一历史巨变，才能体会到今日发展局面的不易。”

今年57岁的图登克珠告诉记者，民主改革后，他的父母才得以摆脱奴役，随军参加工作。而他自己也不再重复祖辈们放牧的命运，走进大学，成长为新一代西藏知识分子。

“十四五”新开局，在拉萨老城的街头巷尾，在广袤高原的农田牧区，在喜马拉雅山脚下，在高原建设的各个岗位，新时代的西藏建设者正肩负起新的历史使命。

“实践充分证明，西藏的前途和命运与伟大祖国紧密相连，西藏的发展和进步与祖国的稳定繁荣密不可分。”27日晚，西藏自治区主席齐扎拉在拉萨发表“纪念西藏百万农奴解放62周年”电视讲话时说，西藏正和全国一道，开启社会主义现代化建设新征程。

从制度的新生，到发展的跨越。回望历史，方知来时之艰辛。冀望未来，一个更加美好的西藏，正在路上。（新华社记者王沁鸥、陈尚才、王泽昊、张兆基）



脱贫攻坚

民主监督和脱贫攻坚能产生怎样的“化学反应”？

各民主党派中央脱贫攻坚民主监督工作总结会24日在京召开。“民主监督”和“脱贫攻坚”，这两个关键词放一起，能产生怎样的“化学反应”？不妨先来看个故事。

大巴山腹地，陕西南部，镇巴县。

村民齐兴芳没想到，有一天养猪能为她带来一年10多万元纯收入。“家里养了100多头猪，都是供应给当地企业制作腊肉的。”

齐兴芳所说的腊肉是当地特有的镇巴腊肉。酒香也怕巷子深，腊肉虽好，可“叫好不叫座”。

改变，始自2018年的一次脱贫攻坚民主监督调研。

2018年5月，九三学社中央脱贫攻坚民主监督调研组来到镇巴县。调研中，专家发现镇巴县原来设定的腊肉标准体系不尽科学，未能体现其特色，助力脱贫效果有限。据此，他们从系列产品

研发等方面提出了建议。

当地有关部门迅速反应，着手进行镇巴腊肉生产指标修订等一系列提升工作。有了新标准、新方案助力，如今，镇巴腊肉“走出”县城，成为当地群众增收的重要来源，也为乡村振兴提供了产业支撑。

于2016年6月启动的脱贫攻坚民主监督，是民主党派中央首次对国家重大战略开展专项监督，是促进脱贫攻坚战略部署落实的制度安排，也是坚持完善我国新型政党制度的重要载体。

民革中央对口贵州、民盟中央对口河南、民建中央对口广西、民进中央对口湖南、农工党中央对口云南、致公党中央对口四川、九三学社中央对口陕西、台盟中央对口甘肃……

8个民主党派中央对口8个贫困人口多、贫困发生率高的中西部省份，聚焦贫困人口精准识别、贫困人口精准脱贫、贫困县摘帽、落实脱贫攻坚责任制、重大政策措施执行、扶贫资金项目管理使用等6项工作。

5年来，各民主党派中央把做好脱贫攻坚民主监督工作作为重大政治任务，为打赢脱贫攻坚战作出了重要贡献。

受益其中的不止镇巴县，这样的故事还有很多——

“花椒树耐旱怕涝，雨水多会对它的根系造成影响，建议你们多挖一些排水沟。”夏日的一天，民建重庆市奉节县基层委第一支部副主委郑森强放心不下自己扶贫对象的花椒林，一大早就驱车赶到距离县城数十公里的甲高镇烟山村。作为民建重庆市委会选拔出来的脱贫攻坚民主监督员，郑森强与另外5名会员一道负责开展脱贫攻坚民主监督。如今，这样的监督和帮扶正在奉节县多个乡镇开花结果。

农工党根据调研，提出云南因病致贫数据不扎实，需重新核定。云南省立即就此进行工作部署，组织12万多名医务人员深入筛查，将全省因病致贫率由13.9%核定调整至24.4%，并出台相应“健康扶贫30条”政策，健康扶贫成效得到提升。

……

脱贫攻坚民主监督工作开展以来，各民主党派中央向对口省区各级党委、政府提出意见建议2400余条，向中共中央、国务院报送监督报告40份，“直通车”意见建议47份，为科学决策、精准施策提供重要参考。

身体力行中，我国新型政党制度集中力量办大事、凝聚共识谋大事、相互监督成大事的优势充

分彰显。

5 年来的实践，深化了各方面对民主监督性质和内涵的认识，积累了宝贵经验，是中国共产党与各民主党派在新时代团结合作、共襄伟业的重要创举。

滴水见日，5 年来的成功做法和宝贵经验，用 24 日会议的一句话概括便是：“新时代多党合作事业前景广阔大有可为。”（新华社记者范思翔、王琦）

大别山区一位扶贫干部写给孩子的“亲情欠条”

“看见那些无依无靠的孤寡老人、内向自卑的留守儿童、生活窘迫的贫困户，我的心就特别沉重。我决心把真情、真心驻扎在这片土地上……初中三年，我没有接送过你一次上放学，没有参加过一次家长会，也没有休过一次假陪你……”这是大别山革命老区，一位扶贫妈妈在村中写给孩子的家书。

这位扶贫妈妈名叫赵德莉，是安徽省政府信访局派驻六安市叶集区三元镇龙元村党总支第一书记、驻村扶贫工作队队长。

龙元村是个贫困村，2014 年建档立卡贫困户 182 户、439 人，贫困发生率达 12.7%。经过不懈努力，龙元村贫困户全部脱贫，村集体经济收入也从 2014 年的 2.6 万元增加到 2020 年的 38.1 万元。

有感于驻村三年来的感悟，以及对家人特别是儿子江博的亏欠，2020 年 10 月，赵德莉将品尝到的“酸甜苦辣”写进了这封信里。

2017 年 4 月，赵德莉主动报名驻村扶贫。她说，作为有着 20 年党龄的共产党员，积极参与脱贫攻坚事业，是她义不容辞的责任和使命。

“还记得初到龙元村时，望着冷清的村部大院和周边陌生的人，心里的压力非常大。”赵德莉在信中写道。

为了尽快熟悉村情户情，赵德莉请村干部画了一张贫困户分布图，标明了未脱贫的 67 户贫困户。她每天带着这张手写版“分布图”走家串户，不到一个月就摸清了“穷根”，然后和扶贫干部们“对症下药”拔“穷根”。

对于古稀之年的老奶奶，她隔三岔五去家里唠唠家常，申请产业奖补支持养鸡；了解到村民家

门前的“断头路”影响出行后，她及时协调硬化畅通道路；听说行动不便的村民要外出办社保卡，她二话不说开车接送……

“日行一善，涓滴成河，龙元村父老乡亲热情的笑脸和真诚的信赖，就是我在村里工作的最大动力。”朴实无华的话语，写出了赵德莉的扶贫初心。

在这个贫困村，几乎所有的村两委干部都奋战在扶贫一线。

时代造就英雄，伟大来自平凡。2019年4月，龙元村一位村干部在工作途中遭遇车祸去世。赵德莉含泪在朋友圈里写道：歌舞升平里有人在负重拼搏。

在信中，她满怀亏欠地对儿子说：“有一次，你高烧近40度多日不退，爸爸几次打电话让我回去，你也在电话里哭着说想妈妈，但当时村里扶贫任务很重，看到村干部每个人都在工作岗位上连加了好几天班，作为扶贫工作队长，我实在张不开口请假。”

“妈妈能够帮助村里的人，让一个村子、一个人的生活变得好一点，我也很高兴。”正在上高二的江博看了信后说，“之前我还不理解妈妈的工作，对‘扶贫’很陌生，还有点失落，但慢慢理解了，觉得她很伟大。”

一封家书，一个故事，妈妈的言传身教是对孩子最好的教育。

2020年下半年，江博被选为班长。“妈妈就是我的学习榜样。”江博告诉记者，以后他也要做一个对国家和社会有贡献的人。

“驻村期间，也许赵德莉不是一个合格的妈妈，错过了孩子生病时的照顾、上下学的接送。”三元镇党委副书记曹平说，“但她一心扑在扶贫工作上，帮助村民们摆脱贫困生活，用实际行动告诉儿子要做一个有担当的人，这封信里的每个细节，都生动诠释着一名共产党员的初心使命。”（新华社记者姜刚、曹力）



市场预警

春耕时节，农资涨价苗头须警惕

春耕时节，记者调查发现，目前部分地方尿素、复合肥、农药等农资价格同比涨幅较大，农民种植成本增加。比如，广西部分地区尿素价格已从去年每吨均价1800元涨至2400元，山东德州市

平原县每吨复合肥价格较去年同期上涨 220 元，河北邢台市化肥价格普遍上涨 10%左右。

民为国基，谷为民命；悠悠万事，吃饭为大。农业是安天下、稳民心的基础性、战略性产业，2021 年中央一号文件提出提升粮食和重要农产品供给保障能力。要稳定粮食生产和供给，必须稳定农资价格，对于当前的农资涨价苗头要高度警惕。

春耕备耕，农资先行。化肥是粮食的“粮食”，化肥等农资供应和价格基本稳定，事关保护农民种粮积极性、实现全年粮食生产目标大局，须臾不可放松。基层群众期待地方政府在稳价格、稳预期方面出台更多有力举措，建立健全长效机制，标本兼治稳定农资价格。

诚然，农资价格上涨有多方面的原因，比如春节前后大宗商品、原材料价格整体上涨，一些地区农资生产企业开工不足，农资供求关系不平衡，粮食价格上涨预期等。但也要看到，农资涨价背后也有一些投机炒作的因素。

稳定农资价格，相关部门要及时发布农资供求信息，定期进行价格监测，加强市场监管，严厉打击农资市场价格垄断、哄抬价格、串通涨价、价格欺诈等行为，维护农业生产经营秩序和农民合法权益。

同时，要进一步优化产业调控机制，培育扶持一批大型农资龙头企业，稳定农资生产。进一步完善农资储备制度，形成平抑价格的有效调控机制，努力避免因供需矛盾引起价格变动。农业部门可与化肥、农药等供销企业和厂家合作，统筹区域内村屯、种粮大户和合作社的农资需求，通过团购等方式减少中间环节，帮助农民降低种粮成本。

近期，国家发展改革委等 12 部门发出通知，要求做好 2021 年春耕化肥生产供应和价格稳定工作。要求各地区高度重视春耕化肥生产工作，全力提高生产能力，增加春耕化肥可供资源量，畅通干线运输和末端配送，做好储备和进出口工作，增强化肥市场调节能力等。“洪范八政，食为政首。”地方各级党委和政府要按照部署，针对本地实情采取措施稳定农资价格，抓好粮食和重要农产品春播春管，牢牢把握 2021 年粮食生产安全的主动权。（新华社记者黄庆刚、王悦阳）



乡村治理

袁隆平母校正致力培养更多新农人和未来教育家

她以西南为名，坐落于拥山抱水的巴渝文化名城北碚。缙云山下书声琅琅，嘉陵江畔躬耕不辍；

她一手执犁、劝课农桑，一手执鞭、杏坛育人，是全国唯一由农科与师范合校而来的“双一流”大学；“杂交水稻之父”袁隆平、“甜瓜大王”吴明珠从这里走出，把论文写在中国大地上；讲诗走红的“国民教授”戴建业、带领学生千里骑行的“网红班主任”兰会云从这里出发，成为令人艳羡的“别人家的老师”……

她就是西南大学。

近日，西南大学校长张卫国教授接受《瞭望》新闻周刊专访表示，办学百余年来，西南大学始终保持师范、农学两大底色，作育人才服务民生。未来，西南大学将坚守底色、勇担使命，以“双一流”建设为引领，培养更多新时代的新农人和未来教育家。

并校 16 年实现“1+1>2”

《瞭望》：今年是西南大学办学 115 周年。回望校史，你心目中的西南大学是一所什么样的学校？

张卫国：1906 年，“官立川东师范学堂”在重庆成立，成为西南大学的办学源头，一颗教育的种子由此孕育而生。之后的一百多年里，学校数易其名、数迁其址、数次分合，其间经历了军阀割据期间的经费匮乏，抗战时期日军的狂轰滥炸，但办学图强的理想不灭，一批批名师先贤弦歌不辍。

在我眼中，西南大学是一所有独特精神品格、有强烈社会责任、有强劲发展活力的学校。办学百余年来，师范和农学逐渐成为学校办学的两大底色，日益彰显传承至今。西南大学的校训是“含弘光大，继往开来”。西大人始终秉持杏坛育人、劝课农桑的宗旨，把兴教兴农的理想落到教师教育、农业科技的特色办学中，不断奋进展现作为。

《瞭望》：西南大学由西南师范大学、西南农业大学合并组建而成。并校十多年来，学校取得哪些发展？

张卫国：2005 年，西南师范大学和西南农业大学合并组建西南大学。两校合并之初，我们就提出一定要达到“1+1>2”的效果，而不能是简单的“拉郎配”。

高等教育的趋势一定是内涵发展，必须咬定建设特色鲜明的高水平综合性大学目标不放，坚持学术立校、人才强校、质量兴校、管理活校，持续推进思想融合、学科整合，把核心竞争力提升作为最紧迫的任务常抓不懈。在这一理念的指导下，并校十多年来，学校各项事业发展步入快车道。从人才培养看，一流本科教育和研究生培养机制改革持续推进，学生在“挑战杯”“互联网+”等大赛中频频取得佳绩，就业率保持在 90%以上；从学科专业看，综合性更强，涵盖 12 个学科门类，

生物学入选首批“双一流”建设学科，一级学科博士学位授权点由7个增加到28个，获准国家级一流本科专业建设点24个；从科学研究看，国家级科研平台、“国家三大奖”从无到有，先后获批家蚕基因组生物学国家重点实验室等平台6个，获自然科学奖、科技进步奖3项，绘制了世界第一张家蚕和桑树基因图谱……

现在回头来看，正是源于对时和势的准确把握、对律和利的科学运用，才有了学校今天大而美、优而强的面貌。

培养更多新农人和未来教育家

《瞭望》：作为首批“双一流”建设高校，西南大学做了哪些工作，后续还有哪些部署和规划？

张卫国：首轮“双一流”建设，西南大学生物学入选。这几年，西南大学组建了前沿交叉学科研究院，在其中成立了生物研究中心，8个交叉研究团队一改过去各自为战的状态，实现了更深层次的科研协同。经过首轮建设，西南大学13个学科入选全球高水平学科，家蚕基因组学等领域研究达到世界领先水平，生物学学科群整体水平有了显著提升。

下一步，学校将围绕国家需要、市场需求和学科前沿，分类实施一流学科引领计划、基础学科提升计划、交叉学科突破计划，形成一批“高地、高峰”。通过改革学科资源投入与评估制度等，打造学科建设特区，争取在新一轮“双一流”建设中实现新作为。我们正在实施种质创制行动计划，建设长江上游种质创制大科学中心，推动长江上游重要资源物种和产业物种种质的智能化、工厂化和规模化创制，努力实现更多“从0到1”的突破。

《瞭望》：西南大学如何建设新农科、培养新农人？

张卫国：农学教育一直是西南大学的特色和优势。说起农学专业，大家的传统印象是比较冷门。但我们能感觉到，近几年农学专业正在明显变暖，热度逐年回升。就拿2021年全国硕士研究生招生考试来说，西南大学农学专业报考人数较前一年增加了19%，相比2017年翻了一番；本科方面，农学专业招生录取工作超计划完成，学生报到率提升到98%左右。我们分析，这些变化与国家“三农”工作的重视以及乡村振兴战略的实施息息相关。

今年的中央一号文件强调全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化，这就更需要掌握专业知识的人才。我们有近90年的农学教育传统，特别注重农业实践，鼓励学生从校园课堂走向田间地头，走进农村、走近农民、走向农业，潜移默化立志成为三农情怀深厚、专业技能扎实、综合素养全面的新农人。另一方面，在新时代背景下，新农科建设还要跳出农学培养人。我们朝着宽口径厚基础并具有多学科背景的方向，推进农理、农工、农文、农医深度交叉，让农林人才的知识、技能在重

构中体系化，更好适应新时代需求。

《瞭望》：在脱贫攻坚、乡村振兴战略的大背景下，学校怎样贡献智慧和力量？

张卫国：发挥学校农业科技的特色和优势，服务地方“三农”发展，是西南大学义不容辞的责任。党的十八大以来，学校聚焦脱贫攻坚、乡村振兴战略，先后承担了重庆忠县、石柱、巫山、巫溪、丰都对口帮扶和云南昌宁县定点扶贫工作任务。在丰都，学校肉牛研究团队长期扎根，在当地推广肉牛良种繁育与健康养殖技术，推动肉牛产业增收超 20 亿元，2 万多农户通过养牛实现脱贫致富，丰都也成为国家肉牛优势产区县、全国肉牛产业大县；学校魔芋研发团队长期致力于魔芋产业技术推广和服务，帮助川鄂滇黔边远山区和少数民族贫困地区推广魔芋新品种、新技术，累计推广面积超过 120 万亩，新增总产值超过 12 亿元。

在最近举行的全国脱贫攻坚总结表彰大会上，西南大学的廖和平教授甘当脱贫攻坚的“质检仪”“助推器”，因开展第三方评估的突出表现荣获“全国脱贫攻坚先进个人”称号，这对学校来说也是意义非凡的荣誉。

《瞭望》：有人说，师范大学是最接近教育本质的大学。西南大学怎样办好师范教育、擦亮师范招牌？

张卫国：西南大学是教育部直属六所师范大学之一，也是全国首批培养免费师范生的大学，十多年来在 27 个省区市累计招收了 3 万多名免费师范生，居六所师范大学之首。

西南大学有着百余年师范教育的深厚积淀，不只培养教书匠，更重培养大先生，让更多学生成长为未来教育家。我们对现有师范教育资源进行整合和协同，通过搭建培养平台，见习、研习、实习四年一贯、全员覆盖，职前职后一体贯通、全程培养，学生的学习能力、研究能力、实践能力不断提高，为未来成长为优秀教师和教育家奠定坚实基础。

我们的马克思主义学院入选全国重点马院，学校规划建设 50 门思政大课、100 门思政重点课，培育践行社会主义核心价值观；作为教育部师德师风建设基地，我们常态化开展职业理想教育，发挥黄大年式教师团队示范作用，提升师范生职业荣誉感；学校还发挥师范教育、农业教育融合特色，探索建立“教育小院”，师范生进行社会实践、顶岗支教等，使他们既有油墨香又有泥土味，在增强职业认同中扎根基层，让师范生真正“下得去、用得上、干得好”。

破难点、解痛点，“滚石上山”攀高峰

《瞭望》：近年的“抢人大战”中，不少中西部高校出现“孔雀东南飞”。针对这些现实情况，西南大学有何作为？

张卫国：人是学校事业发展最关键的因素。东部高校在吸引人才方面有优势，但这不是绝对的，这几年中西部高校不只出现了“孔雀东南飞”，也有“凤凰还巢”。“十三五”期间，西南大学的国家级人才由35人次增加到109人次，其中既有学校培养的，也有外面引进的。

为了让领军人才引得进、关键人才留得住、未来人才育得出，学校在优化“聚贤”“英才”两大工程基础上，出台“高层次人才倍增计划”，还设立“含弘创新团队”和三个层次的人才制度。其中，“含弘人才岗”培育引进科学家、教育家和学术大师，“含弘研究员岗”培育吸引具有突出创新能力和发展潜力的青年人才，“含弘博士后青年教师岗”培育储备高素质创新型青年教师。比引育人才更重要的是用好人才，这就要靠活的体制、好的评价、优的服务。我们把人才队伍建设目标与人才培养、科学研究等重点任务统筹起来，把握国家“破五唯”总方向，向用人主体放权，破除机制障碍，强化教育教学基本职责与科学研究基本任务，突出绩效奖励和责任约束，让“指挥棒”引导人才创新创造活力充分迸发，希望人才在一片沃土中各得其所、尽展其长。

《瞭望》：怎样才能提升学校知名度和社会美誉度？

张卫国：提高学校知名度、美誉度，需要我们自身先强起来。西南大学要通过建设更多立足前沿、引领方向的一流学科，更多为国所需、造就栋梁的一流专业，让学校的柱子立起来；要通过推出更多师德高尚、业务精湛的大师，培养更多立志奋斗、德才兼备的建设者和接班人，让学校的牌子响起来。

另一方面，校友的力量也与学校知名度、美誉度息息相关。办学百余年，西南大学除了涌现出袁隆平等一批杰出代表外，还有无数在工作中默默奉献的校友。他们有扎根乡土、领着孩子走出大山的乡村教师，有常年蹲守田间地头、用汗水浇灌丰收的农技人员，还有走街串巷访贫问苦、做群众贴心人的基层公务员……感谢这些校友为国家建设和社会发展作出贡献，为西南大学争了光、添了彩，他们是自带学校知名度、美誉度的“流量”。

《瞭望》：面向未来，西南大学还面临哪些挑战和机遇？

张卫国：向内看，学校经过外延式扩张转入内涵式高质量发展的时期，规模虽大但核心竞争力不够强、本研比结构不尽合理、学科专业优势尚需进一步提升等不足客观存在，需要我们在“爬坡过坎”“滚石上山”中破解。向外看，兄弟高校加速发展，推进“双一流”建设、强化战略科技力量，学校面临“慢进也是退”的严峻形势，任何一项任务都耽搁不得。

跨入“十四五”，我们希望不断完善综合性、开放式的研究型大学办学体系，立足教师教育与农业科技两大办学特色和优势，以特色促发展、以优势求突破，以队伍建设的大手笔、人才培养的

大格局、科学研究的大起色，在理论传授基础上推动知识创造，增强学校发展动能，努力书写新时代的西大篇章。（新华社记者柯高阳、周闻韬）

第一书记苑鹏：再接再厉 跑好乡村振兴“接力棒”

脱贫摘帽不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。随着脱贫攻坚战取得全面胜利，朝阳县胜利镇东山村第一书记苑鹏并没有感觉到自己身上的担子变得轻松，而是将巩固脱贫成果和乡村振兴有效衔接作为重中之重，努力寻找从产业扶贫到产业振兴的“接力棒”，带领百姓朝着共同富裕的目标奋力前行。

让“小玉米”走出“大国门”

2019年，为了拓展产业扶贫的新路子，结合东山村实际，在胜利镇党委、政府的大力支持下，苑鹏通过多方协调，将村里的172亩土地优先流转，35户村民通过与辽宁维健农产品科技公司合作，采取“公司+合作社+农户”模式种植水果玉米，收到了可喜的成效。村里24名贫困家庭人员优先获得了在家门口打工的机会；15户贫困户因为种植水果玉米摆脱贫困；村集体经济每年增收11万元。

为了壮大企业的发展，2020年秋天，随着玉米喜获丰收，苑鹏和企业人员开启了外出旅程，先后奔赴大连、沈阳、重庆、长沙、天津、北京参加当地的农产品展销会，累计签订合同89万元。2020年11月14日，在辽洽会品牌商品采购对接会上，辽宁维建科技农产品科技发展有限公司的“裕农牌”水果玉米荣登百名“辽宁礼物”品牌榜。

企业一步一步发展壮大，苑鹏并不满足，又将市场瞄到了海外。为了顺利拿到水果玉米的出口资质，苑鹏和企业负责人马飞多次往返朝阳海关反复进行沟通、协调，一次次接受产品检验，最终获得了出入境植物检疫证书，并通过黑龙江和吉林的两家公司签订供货合同，一举将玉米卖到了俄罗斯、美国、阿联酋等国家和地区，让东山村的玉米端上了外国人的餐桌。从2020年10月至今，企业发往俄罗斯、美国的水果玉米累计120万穗，销售金额42万余元，预计到2021年年底出口销售280万穗，销售金额98万元。

为了发挥产业扶贫的“长久、稳定”的功效，2020年，苑鹏继续动员东山村村民流转土地30亩，辽宁维健农产品科技公司建立了下属的冷链物流公司，此举不但增加了农民的固定收入，也扩大了村民就业渠道，“不出家门就能挣钱”人群进一步扩大。

“企业投产后，我还比较忐忑，就怕产生‘没米下锅’的情况，也怕‘饭做好了没人吃’。苑鹏为我们提供的‘保姆式’服务，让我们没有了后顾之忧，现在我们发展的劲头越来越足。”厂长

马飞由衷地说。

马飞比喻的这个“保姆式”服务，还体现在苑鹏将各种税收优惠政策第一时间送到企业，让企业第一时间享受到税收红利。还体现在企业资金周转困难时，苑鹏奔走在朝阳市各大银行，帮助企业协调贷款等诸多事宜。苑鹏说：“我们每个人都是营商环境，只有俯下身来真心为企业做点事情，才能让企业的根在东山村越扎越深，生长得越来越旺，才能带动东山村越来越富。”

让“绿小米”成为“大气候”

朝阳县胜利镇的小米一直以品质上好受到消费者的青睐。但是由于分散种植、售卖，没有形成品牌影响力，农民收益并不高。2019年，胜利镇政府从黑龙江招商的“辽宁绿谷小米加工厂”落户在东山村。但因为东山村没有形成统一规模的种植基地，企业靠收购周边县域的小米进行加工，生产能力和生产效益均受到了影响。

2021年初，苑鹏和村两委班子一起研究决定，开始在小米扩大种植上做起“三篇文章”。一是扩大种植面积。计划为该企业流转土地800亩，着力构建“企业同农户联姻、种植和加工合作、销售与品牌共赢的发展链条。二是发展绿色种植。与农户签订绿色种植合同，保证谷子种植时施用农家肥，种植、除草、灭虫和收获都是手工操作，从源头保证“绿谷”小米绿色、无公害的优良品质。三是开展种植培训。苑鹏组织东山村及周边村庄的农民开展了绿色小米种植管理暨新型职业农民培育培训班，让更多的农民掌握种植技术和本领。这“三篇文章”让辽宁绿谷小米加工厂的厂长张勤获得了发展的信心和动力。“有第一书记这样贴心地为我们保驾护航，我们就没有后顾之忧了，只有甩开膀子大干”。

让党支部成为“火车头”

“乡村振兴的密码，在于党建引领。”这也是一直以来苑鹏开展驻村工作的密码。

担任第一书记以来，苑鹏坚持把党建引领作为“第一抓手”，通过抓班子、夯基础，促进基层党建和精准扶贫以及乡村振兴深度融合、齐头并进。东山村党支部先后获得了“先进党支部”“两代表一委员五星级工作室”。

2021年的“两委”改选，东山村有了新的动作。“我们村这次推选出的支部委员都是80、90后，平均年龄37岁，尤其我们村的书记刘吉明，是大学本科生还是90后，年轻有学问。”苑鹏说。

今年换届过程中，根据民主评议和推荐后备干部情况，苑鹏配合上级从农村致富能手、务工经商返乡、回乡大中专毕业生、转业退伍军人中确定有能力的年轻候选人，按照相关法规、程序选入

新一届班子队伍。苑鹏说：“年轻干部有知识、眼界高、思路活，工作开展起来有活力。”

新支委上任后，从夯实基础、建强组织入手，将党建工作主动融入乡村振兴中心工作、融入党员需求、融入群众关切，开展了党建共建等活动，致力将党支部打造成推进各项工作的“火车头”，推动每一名党员、干部成为自觉研究问题、解决问题、推动发展的“战斗单元”。从而把党建资源转化为发展资源、把组织优势转化为发展优势。

产业振兴，一头连着农民群众的“钱袋子”，一头连着乡村振兴的后劲。“下一步，我将坚持党建引领、产业到户，龙头带动、利益共享，提质增效、绿色安全的指导方针，让脱贫基础更加稳固、成效更可持续，为乡村振兴继续接力奔跑。”苑鹏说。（新华网朝税）



融合发展

农光互补使银川农民有了发展“新门道”

宁夏地处西北内陆，晴天天数多、日照时间长、辐射强度高，具有得天独厚的新能源储备优势，是全国首个新能源综合示范区。在华为智能光伏技术等数字信息技术加持下，宁夏光伏产业实现了高效发电、智能运维。

逐光而动，科技为荒漠披蓝装

极目远眺，银川黄河东岸的这块荒滩就像蓝色的海洋，一块块光伏板像鱼鳞一样整齐排列，在阳光照射下熠熠生辉，将太阳能源源不断地转化为电能。一块块光伏板下，修剪整齐的枸杞即将冒出嫩芽，构成一副别样的图景。

这里是全球最大单体农光互补电站——宁夏宝丰农光一体光伏电站。“上面发电，下面种枸杞，共享阳光，一地两用。”宁夏宝丰集团工作人员说，这种“农光互补”的新型绿色产业发展模式，让戈壁滩变了模样。

目前，这座光伏电站全部采用华为智能光伏解决方案，运用国际领先的带倾角平单轴自动跟踪技术，使光伏板如同向日葵一样逐光而动，最大限度吸收太阳能，较传统光伏电站发电效率大幅提高。数据显示，宝丰农光一体化产业基地已累计减少二氧化碳排放 204.7 万吨。

能达到如此效果，得益于这座光伏电站安装了“最强大脑”——逆变器。它是将光伏板产生的

直流高压电转化成交流电的核心设备。

“传统逆变器是哑设备，出现故障无法‘自我表达’，而我们通过数字化、信息化技术，把逆变器从哑设备变成了电站子阵的大脑。”华为智能光伏技术专家严剑锋说，华为智能组串式逆变器可以将电站运行情况传到云端，再通过大数据分析和算法，做出精准诊断与指导，使电站实现可传、可感、可知、可用。

这样一来，运维人员坐在办公室即可看到每一组串光伏板的发电情况，精准定位从而排除故障，极大提高了运维效率。

向阳而兴，移民有了“阳光存折”

宁夏吴忠市红寺堡区是全国最大的易地生态移民扶贫集中安置区，黄河水滋养着 20 多万来自山区的移民。不曾想，光伏产业的发展又让这里的移民手中多了一张“阳光存折”。

弘德村有 1707 户移民，搬迁之初，这个村是个典型的“空壳村”。在村支书任军看来，要想搬得出、稳得住、能致富，基本上还得有好产业。从 2015 年开始，弘德村引进企业，将光伏发电与温室农业结合，形成“板上发电，板下种菜”的农光互补模式。

“我们以每亩每年 530 元的价格把土地流转给企业，村民和村集体获得可观的流转费。”任军说，户均增加年收入近千元，村集体每年仅这一项可收入 40 万元，村里还与企业约定流转费每 5 年递增 10%。

这样的合作，让弘德村移民喜出望外，实现了在家门口就业的梦想。“大棚里种韭菜、芹菜、萝卜、辣椒等，村里有 100 多人在大棚里打工，日工资超过 100 元。”任军说。

看到了光伏带来的红利，弘德村又先后利用扶贫资金建设了两座光伏扶贫电站，每年又可增加发电收入 40 余万元。2020 年，弘德村村集体收入达到了 100 万元，其中 80% 来自光伏产业，稳稳地握住一张“阳光存折”。

如今，红寺堡区共有 7 个联村光伏扶贫电站，惠及 64 个行政村，2020 年这些电站总发电量超 3277 万千瓦时，收益超过 2000 万元，全部分给村集体，用于小型公益性事业建设及开发公益性岗位。

往日靠天吃饭、严重依赖雨养农业的西海固移民，如今逐水而居、向阳而兴，在光伏产业与智能技术的助力下，将大自然的馈赠转变为实实在在的收益。

光动未来，光储融合助力减排

新能源不仅要建起来，还要把新能源装机转换成可再生能源电力，才能真正实现减排。助力碳达峰、碳中和，“光伏+储能”产业可以大有作为。光储结合是未来发展趋势，而数字化技术将成为重要推动力。

为推动宁夏清洁能源产业一体化配套发展，近期，宁夏发布的相关文件提出，将依托宁夏清洁能源聚集优势，建设“新能源+储能”示范应用项目，并在全区推广应用。

“目前，我国新能源发展空间还很大，支持‘光伏+储能’普及应用，对扩大清洁能源消费意义重大。”严剑锋说。（新华社记者于瑶、苏醒、刘海）

黑龙江青冈：电商助销农产品 小城焕发大活力

黑龙江省青冈县地处大兴安岭南麓，作为昔日国家级贫困县，产业链单一、产品附加值较低曾是制约青冈发展的主要因素。近年来，青冈县发展电子商务，调整生产结构，完善城乡物流体系，让传统农作物“触电”蜕变，闯出一条致富新路。

资源共享——小城释放“大魅力”

“我手里的鲜食玉米是老味道、新包装，大家放心下单，想要瓜子、豆包的宝宝们稍等，马上上架。”沈俊红熟练地在直播间介绍各类农产品，不时提醒着同事及时上架商品、处理订单。

青冈县2017年获评国家级电子商务进农村综合示范县，次年成立集产品展示、电商培训、创业孵化、资源整合、直播销售为一体的青冈县电子商务公共服务中心，沈俊红就是中心培养的带货主播。

“种类很多，有玉米、瓜子、大米、豆包……”沈俊红说，每周三次直播，县里不少大学生也参与其中。由于产品质量高、品种多、直播风格多样，积攒了不少人气，直播带货时经常供不应求。

目前，电商中心已联合当地农产品企业打造线上产品130余种，引领2200多家电商企业落地青冈，带动约1.6万人就业。“中心为我们提供了丰富的货源，我们只要做好线上销售就能互利共赢。”返乡创业的电商公司经理张晨旭说。

“让产品卖得出，让网商有货卖。”青冈县工业信息科技局副局长王璐表示，为生产厂家和电商企业搭建合作平台，进行资源整合，这样才能吸引更多电商从业者来到青冈。

提质转产——小城展露“大名气”

“我们家鲜食玉米出了新包装”“我们店又推了新品，水晶饺子、豆包”“我家产品马上入驻淘宝店铺”……在电商中心举办的座谈会上，企业代表纷纷介绍自家电商经营情况，探讨着未来的发展方向。

“从前没有品牌意识，更没想过做线上销售，如今县里电商发展环境好，我们也得抓住机会。”黑龙江兴贸食品有限公司电商负责人刘建斌介绍，在电商中心协助下，公司顺利转战电商领域，获益不少。“我们已经入驻淘宝、天猫等多家网购平台，电商渠道销售额不断递增。”刘建斌说。

“青冈不缺好产品，但过去大部分利润都被中间商赚取，现在借助电商渠道，让企业树立品牌意识，不仅提升利润空间，还促进产业升级。”王璐介绍，如今青冈的大董玉米、赛美葵花、兴贸玉米油等多家“农”头企业都通过“电商大喇叭”叫响了自己的品牌。

邮路通村——小城包揽“大订单”

要想发展电商，就得通好快递物流这根“电线”。近年来，青冈县电商中心设立165个乡村级电子商务服务点，实现县内行政村全覆盖，并成立电子商务物流仓储配送中心，整合邮政、顺丰、韵达等14家快递物流公司。

“我们让快递物流公司无偿入驻，一方面提升他们分拣速度和收寄件效率，更重要的是希望他们让利客户，为企业和市民提供更优惠的价格。”王璐说。

“几年前我们都不知道什么是网购，现在几乎天天有快递进村。”青冈县东升村村民于景华说，不久前她还网购了几袋瓜子，“坐在炕头就能收货，太方便了。”

如今，青冈上下行最后一公里快递单均有专人统一整理、分拣、配送，打通物流“末梢”。2020年，青冈县还配建大宗货品直发仓，进一步为电商订单提速。

据统计，2020年青冈县电子商务交易额高达2.7亿元，较2015年翻了五番。未来，青冈县将致力打造“电子商务+龙头企业+合作社+农户”的模式，促进电商发展、实现乡村振兴。（新华社记者徐凯鑫、孙彪、王鹤）

一所农村小学的大力奇迹

卓玛拉姆“一脚成名”，不是因为射门准，而是因为力道大。她一脚踢穿广告牌那年，正上五年级。拉姆所在的德钦县第二小学（下称“德钦二小”）也因此被人们记住。

“女金刚”

人们已淡忘了2019年8月19日那场决赛的过程，却记得拉姆这一脚。赛前训练，拉姆在禁区练射门。她起脚，抽射，“嘣”！球没进网，可皮球却像炮弹般飞向底线后的广告牌，卡进了三厘米厚的塑料板里。

这一幕很快成为焦点。记者都跑去广告牌前拍照。对方教练开始布置战术，让队员主要盯防拉姆，但要注意安全。怯怯的拉姆问教练扎史罗丁，需不需要赔，赔多少？罗丁安慰她，这是个意外，组委会不会追责。

那场比赛，德钦二小3:1战胜对手，捧起了云南省校园足球小学女子组冠军奖杯，拉姆打进两球，获评“最佳球员”。

当时还是替补的斯那吾姆记忆犹新：“拉姆姐成了偶像，大家都找她签名拍照，叫她‘大力金刚脚’，我们都引以为荣。”

2020年，因出色的足球技术，拉姆被德钦县中学“抢”走。斯那接过了德钦二小女足队长袖标，“我想再次走出大山，去外面的世界看看。”

德钦二小因足球一战成名。一年后，他们又在篮球上发威，拿下了姚基金举办的希望小学“三区三州”篮球赛亚军。“传言最甚时说我们的孩子天生神力。”罗丁喜欢这些江湖传说，这让学校带有一丝神秘。

改变

只有校长格桑尼玛知道，荣誉背后不是神力，而是体育，是塔基的托举，才有了塔尖的成绩。

德钦二小位于云南迪庆藏族自治州德钦县奔子栏镇。校园建在半山，从大门到教学楼，得先爬一个陡坡，上135级台阶，才能到操场。每间教室的窗外都能看到奔腾的金沙江水。全校868名学生99%都是藏族，家最远的离学校200多公里。孩子每年寒暑假回家两次，平时跟老师一起住校。

“集中办学和寄宿制有它的好处，但孩子会缺少亲情陪伴，这需要老师当好‘校园家长’。”格桑说。

德钦二小最近在搞“厕所革命”。寒假里，校园公厕由水槽改成了蹲坑，放假回来，孩子们得适应手纸入筐、按阀冲水。

对于刚入校的新生来说，他们得从擦屁股学起，还有洗漱、擦护肤霜、叠被、洗衣、洗碗。“入校前，有的孩子脸皴裂得像被风吹过的面团，现在他们的皮肤是光滑的，每个寝室睡觉前都是香的。”

生活老师康珠次木指着八人一间的宿舍说。

只需一个学期，一年级的娃就能具备基本的生活自理能力，但格桑发现，不少孩子因为想家、语言不通，腼腆内向、不爱说话。为了让他们打开心扉，尽快融入集体生活，格桑决定全校要大力开展体育运动，且每个老师必须参加。

神奇的事发生了。每天的晨跑、跳绳、锅庄让刚入校的孩子很快熟识，交上了新朋友。运动会上，为给班级争光，孩子们浑身透出自信与不服输的劲。当校队拿了荣誉凯旋，全校师生敲锣打鼓迎接，大家眼里写满尊重与信任。最主要的是，孩子们性格开朗了，饭量大了，体格壮了。

“我没想到，体育成了这些寄宿生的精神世界，也成了他们健康体魄的守护神。”格桑说。

牦牛骨汤

上午6点10分，校园广播开始播放《歌唱祖国》，所有寝室亮灯，孩子们陆续出门，走向操场。格桑站在低年级宿舍楼外，弯着腰，盯着孩子们的脚。看到鞋带没系好、鞋扣没粘紧的，赶忙叫住，给孩子整理。

6点20分，全校早锻炼开始，孩子跑前，老师垫后，嘹亮的“121，121”回响在星空下、金沙江畔。

足球队员比其他孩子起得更早，这是他们一天四练的开始。罗丁吹着哨，领大家做折返跑。去年因为疫情，全省校园足球赛停了一年，今年球队的目标是卫冕。“每天三小时的训练量摆在这，好成绩是水到渠成的。”格桑现在急需的是专业教练，他想拔高孩子的技术。

6点40分，孩子们奔向食堂。馒头、牛奶、鸡蛋开启一天的能量摄入。满头大汗的足球队员在一口大盆前排起了队。“校队体力消耗大，这是给他们熬的牦牛骨头汤。”格桑给拿着纸杯的孩子每人盛了一勺。

“每个娃每天就9元伙食费（注：高原农牧民子女学生生活补贴），校队120个娃需要额外营养，怎么办？”格桑想到，藏族老人关节痛，会去喝牦牛骨头汤，敲碎骨头，流出骨髓，小火慢熬，营养滋补，价格便宜。“这算是孩子们的唯一补品。”他说。

10点大课间，师生齐跳由锅庄改编成的广播操。德钦小学没有午睡习惯，中午一个小时也用来运动，校队训练，其他孩子则跟老师玩跳绳和篮球。晚上6点到7点，校队最后一练。晚9点全校熄灯。

格桑最想送给孩子的礼物是体育记忆和体育故事：“也许是足球场的跑道、每天必爬的135级

石阶、锅庄、牦牛骨汤；也许是篮球场、足球场上的球衣号码，校运会纪录册里的名字。”

但格桑忘了最重要的一点，这六年里，除了体检，教学楼一楼一隅的校医院是孩子们最少去的地方。（新华社记者岳冉冉）



一周回顾

政策动向

九部门联合启动全国红火蚁联合防控行动

农业农村部、住房和城乡建设部、交通运输部、水利部、国家卫生健康委、海关总署、国家林业和草原局、国家铁路局、国家邮政局九部门在广东省广州市增城区联合举行全国红火蚁联合防控行动启动仪式，全力阻截防控红火蚁蔓延危害，保护农林业生产、生态环境和人民生命安全。

2021 中国农业服务者大会在京举行

3月28日，2021中国农业服务者大会在京举行。本次大会以“乡村振兴的科技农服之路”为主题，共同探讨新阶段新理念新格局下，如何健全农业专业化社会化服务体系，助力全面推进乡村振兴、加快推进农业农村现代化。

国际茶业及茶艺博览会 4 月在京举办

由中国农业国际合作促进会主办，中国农业国际合作促进会产业委员会、北京京港环球国际展览有限公司承办的第十三届中国（北京）国际茶业及茶艺博览会将于4月23-26日在北京全国农业展览馆举办。

农业农村部发布通知要求——严厉打击非洲猪瘟假疫苗违法行为

当前，非洲猪瘟仍然是影响我国生猪生产的重大风险因素，毫不松懈抓好非洲猪瘟常态化防控是保障生猪生产恢复、增加猪肉供应的重要举措。为坚决贯彻党中央、国务院决策部署，落实非洲猪瘟常态化防控措施，防范非洲猪瘟假疫苗造成的风险隐患，全力维护生猪生产恢复和产业稳定发展大局，3月8日，农业农村部发布《进一步严厉打击非洲猪瘟假疫苗违法行为有关工作通知》（以下简称《通知》）。下一步，农业农村部将严格落实各方责任，全面开展排查调查，切实加强鉴别检测，持续实施流行病学调查，严厉处理处罚，健全完善投诉举报机制，不断加大宣传教育力度。

地方动态

山西：今年将培育 20 万高素质农民增技持证

记者从山西省人民政府新闻办举行的发布会上获悉，山西将出台《新发展阶段“人人持证、技能社会”建设提质增效工作方案》，将于今年投入 20 亿元资金开展技能培训，完成 200 万人的培训任务，实现新就业 100 万人，其中，培育 20 万高素质农民并持证。

甘肃提高城乡低保标准

记者从甘肃省民政厅了解到，甘肃今年提高城乡低保标准，城市低保标准由年人均 6924 元提高到年人均 7476 元，农村低保标准由年人均 4428 元提高到 4788 元。

江西八百干部下乡“保粮”

春耕时节，江西省、市、县三级 830 多名农业干部和技术专家，组成 51 个驻点服务指导组，进驻全省 63 个重点产粮区，开展早稻驻点服务指导，确保完成 1826 万亩以上早稻面积。

辽宁查扣农村假冒伪劣食品违法食品 1.84 吨

记者从辽宁省市场监督管理局获悉，自 2020 年 10 月至今，辽宁查办农村假冒伪劣食品案件 490 件，查扣违法食品 1.84 吨，罚没金额 198.9 万元，移送公安机关涉嫌犯罪案件 4 件。

农业数据

67.5%—2020 年我国农产品加工业营业收入超过 23.2 万亿元，较上年增加 1.2 万亿元，农产品加工转化率达到 67.5%。当前科技对农产品加工业发展的贡献率已达到 63%。

366 亿元—截至 3 月 20 日，农发行今年已发放春耕备耕贷款 366 亿元，将继续安排 120 亿元支持春耕备耕，全力支持保障国家粮食安全和重要农副产品有效供给。

2878 亿元—自 2014 年棉花目标价格改革以来，农发行累计发放棉花收购贷款 2878 亿元，支持棉花收购量常年保持国内棉花产量的 50%以上，新疆棉花产量的 60%以上。农发行累计发放棉花土地流转贷款 141 亿元，有效支持了高标准棉田建设和棉花规模化种植。

18.19 万人—农发行在支持棉花产业发展的同时，累计发放棉花扶贫贷款 1569 亿元，累计带动 18.19 万贫困人口脱贫增收。

重要声明

新华财经研报由新华社中国经济信息社发布。报告依据国际和行业通行准则由新华社经济分析师采集撰写或编发，仅反映作者的观点、见解及分析方法，尽可能保证信息的可靠、准确和完整，不对外公开发布，仅供接收客户参考。未经书面许可，任何机构或个人不得以任何形式翻版、复制、刊登、转载和引用。