

为决胜全面小康实现中国梦而奋斗

——七论学习贯彻习近平总书记“7·26”重要讲话精神

人民日报评论员

一切伟大的成就都是接续奋斗的结果，一切伟大的事业都需要在继往开来中推进。

在省部级主要领导干部专题研讨班上，习近平总书记对实现“两个一百年”奋斗目标作出新阐述、提出新要求，强调到2020年全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标，并且得到人民认可、经得起历史检验，之后要激励全党全国各族人民为实现第二个百年奋斗目标而努力，踏上建设社会主义现代化国家新征程。这是鼓舞人心的战略部署，是催人奋进的宏伟蓝图。

到2020年全面建成小康社会，是我们党向人民、向历史作出的庄严承诺。改革开放之初，邓小平同志提出到20世纪末“在中国建立一个小康社会”的奋斗目标，经过全党全国各族人民共同努力，这个目标如期实现，人民生活总体

上达到小康水平。在此基础上，党的十六大提出在本世纪头20年全面建设惠及十几亿人口的更高水平的小康社会的目标；党的十七大进一步提出全面建设小康社会奋斗目标的新要求；党的十八大明确提出到2020年全面建成小康社会，赋予全面小康新内涵。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把全面建成小康社会纳入“四个全面”战略布局，并且居于引领位置，动员全党全国各族人民为决胜全面建成小康社会而奋斗。五年来，党中央提出并深入贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，着力引领经济发展新常态，着力深化供给侧结构性改革，着力打赢脱贫攻坚这场硬仗，着力加强生态文明建设，着力

解决发展不平衡、不协调、不可持续等问题，推动我国经济社会发展朝着更高质量、更有效率、更加公平、更可持续的方向前进。

现在，全面建成小康社会到了最关键一程，在剩下3年时间里让13亿多人民共同迈入全面小康社会，是我们必须兑现的庄严承诺、必须履行的政治责任，我们有信心、有能力完成好。要像习近平总书记要求的那样，按照党的十六大、十七大、十八大提出的全面建成小康社会各项要求，突出抓重点、补短板、强弱项，特别是要坚决打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治的攻坚战，坚定不移深化供给侧结构性改革，推动经济社会持续健康发展，使全面建成小康社会得到人民认可、经得起历史检验。

习近平总书记从来都把“两个一百年”奋斗目标同中国梦联系在

一起，强调现在我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标，比历史上任何时期都更有信心、有能力实现这个目标。全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标，是中华民族伟大复兴征程上的又一座重要里程碑。第一个百年奋斗目标如期实现后，第二个百年奋斗目标就要开局起步，这是一个接续奋斗的过程，前方的路还很长。全党要深入学习贯彻习近平总书记“7·26”重要讲话精神，加深对“两个一百年”奋斗目标和战略部署的理解，在实现第一个百年奋斗目标中决胜全面建成小康社会，进而为实现第二个百年奋斗目标而努力，踏上建设社会主义现代化国家新征程，让中华民族以更加昂扬的姿态屹立于世界民族之林。

(载8月6日《人民日报》
新华社北京8月5日电)

我科学家发现水稻高产关键基因

据新华社伦敦8月4日电(记者张家伟)如何进一步提高水稻的单产，这是关乎国计民生的重要课题。中国科学家4日在英国《自然》杂志子刊《细胞研究》上发表报告说，他们发现一个关键基因能调控水稻“理想株型”并有潜力增加其产量，这将有助未来培育出更高产的水稻品种。

上世纪70年代，日本科学家提出水稻理想株型的理论，90年代国际水稻研究所的科学家在实践中得以应用和发展，并培育了一些株型与产量方面有突破性提升的水稻新品种。近年来，随着水稻功能基因组学发展，一

些影响水稻产量的关键基因相继被克隆，但对水稻理想株型育种的分子调控机制仍不是很清楚。

为此，中国科学院遗传与发育生物学研究所傅向东与中国农业科学院水稻研究所钱前领衔的团队，利用国际水稻研究所培育的理想株型新品系与中国水稻品种春江06杂交后，根据其后的遗传信息，成功分离并克隆了一个关键基因NP11。

据傅向东介绍，团队已开始与负责育种的专业人士合作，2至3年后就能培育出新的高产水稻品种，并且未来还有可能开展国际合作，把相关技术推广到更多地区。

台湾无人驾驶巴士路测成功

据新华社台北8月5日电(记者潘丽君 何自力)台湾首款无人驾驶巴士5日凌晨在台北市公车专用道进行最后一天测试，吸引不少民众熬夜围观。主办方表示，试验结果成功，下一阶段将扩大测试路段。

台北市政府自8月1日到5日凌晨1时至4时首度在信义路公车专用道进行为期5天的无人驾驶巴士“EZ10”上路实验测试。其中前三天建置自动驾驶导

引所需图资与路径规划，并针对公车专用道配置及系统契合度等相关技术进行整合测试，后2天为社会接受度测试，搜集使用者试乘体验。

无人驾驶巴士“EZ10”由台湾科技公司睿门史塔雷克从法国引进，可容纳12名乘客，6个座位加6个站立位。小巴全车有6台光学雷达，提供激光测距和防撞机制，试验期间车速为每小时20公里以下，遇障碍物自动停止。

浙江侦破非法经营彩票网站案 涉案金额近6亿元

据新华社杭州8月5日电(记者方列)记者从浙江省公安厅获悉，浙江台州警方近期侦破浙江首起非法经营彩票网站案，涉案价值近6亿元，追回损失数千万元。

今年年初，台州临海市公安局在侦破一起挪用公款的经济案件过程中发现，嫌疑人刘某在一家彩票网站上下注，前前后后投入了上千万元。根据经验，民警觉得这家彩票网站肯定有猫腻。经过调查，警方查到了分别位于杭州余杭区和西湖区的两家网络彩票公司。其中涉案金额较大的一家“商帝网络科技有限公司”，原本注册时属于合法的网络安全技术服务，后来“转型”成博彩公司，做了个“喜彩”的博彩网站，属于非法经营。彩民先要注册会员，往会员账户里充值，

兑换等值彩币用来投注买彩票。中奖后奖金按照比例返还到账户，没有中的购彩钱则由网站收走。

掌握充分证据后，今年5月份，临海警方安排近200名警力同时行动。位于杭州的这两家彩票网站被同时查封，主要嫌疑人均被警方控制。

据了解，网站的负责人陈某大学毕业后原本经营网络体彩，2015年起国家明令禁止网售彩票，陈某决定自己搞。陈某把姜某、杨某等3名网络技术过硬的同学请来一起“发财”，他们制作了一个比较完善的彩票网站，和以往一样操作。唯一不同的是，卖彩票的钱不再给体彩中心，而是都进了他们公司的账户。据统计，从2015年开始到案发，陈某旗下的两家彩票公司获利超过7000万元，涉案金额近6亿元。

77名电信网络诈骗犯罪嫌疑人从斐济被押解回国



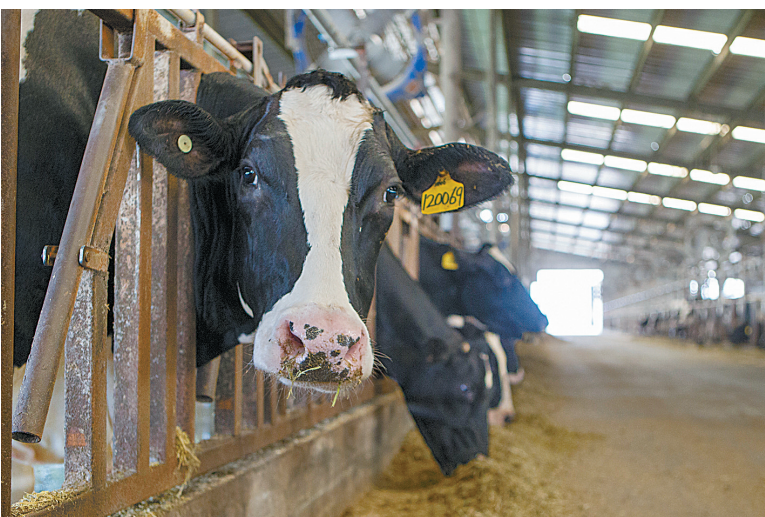
8月5日，涉案人员被押解抵达吉林长春龙嘉国际机场。当日，记者从公安部获悉，77名电信网络诈骗犯罪嫌疑人被我公安机关从斐济押解回国，涉及诈骗案件50余起，涉案金额600

余万元。这是我国首次从大洋洲大规模押回电信网络诈骗犯罪嫌疑人。(新华社记者 林宏 摄)

液态奶进口同比减少 国产乳业从品质到“口碑”需多久?

核心提示

近年来，我国越来越重视乳制品行业质量安全，从安全到品质，相关监管政策也日益严苛；而进口乳制品却问题频现，不少消费者购买国产品牌的倾向性增强。



8月2日，上海光明乳业荷斯坦金山牧场的奶牛在吃饲料。(新华社发)

新华社上海8月5日电
记者 周琳 有之忻 刘畅

做着“美甲”，时刻享受着“喷淋”，计步器随时监测运动量，还听着《三生三世》，这是记者在上海光明乳业荷斯坦金山牧场看到的景象。像这样的奶牛科学养殖，已成为中国不少大型乳企的“标配”。

一面是最新数据显示，液态奶进口数量同比回落，一面是国产乳业不断提升管理水平，记者近日走访牧场、协会等发现，从安全到品质，再到“口碑”，国产奶已进入“三步走”中关键的一步。

“好奶来自家门口。如果我们去看全球乳业进出口的版图就会发现，绝大多数国家除了会进口奶酪等干制品外，鲜奶消费的奶源，大部分是由自己国内提供的。”该牧场场长金丹杰告诉记者。

在牧场记者也看到，精细化、标准化的牧场管理正在发挥效用。

定时挤奶、随时喷淋，降低奶牛患病的几率；畜粪处理干湿分离，干的部分制成有机肥还田或出售，污水进入处理流程，最终并入市政管网。虽然气温在35摄氏度以上，但牧场整体的气味并不刺鼻。

日常的管理离不开大数据等高科技的运用。小牛一出生，就会拥有“户口”档案，记录奶牛的生日、体重、花纹等信息；每一头牛的蹄子上都绑着一个计步器，以便工作人员通过计步器的数据进行实时监控，提前预防奶牛发病；每一头奶牛的产奶量、奶电导率等曲线变化都会实时传输到监控室的数据

库里，工作人员能够实时监测奶牛和奶质的情况。

金丹杰说，过去，牧场的奶牛年单产奶只有六七吨，现在已经将近11吨，已达到发达国家同业的较高水平。上市牛奶的体细胞也控制在20万/ml的水平，远远严格于欧盟对牛奶的强制标准，乳蛋白常年维持在3.2克左右。

近年来，我国越来越重视乳制品行业质量安全，相关监管政策也日益严苛。国内乳企发展迈上快车道，奶牛养殖渐成规模，经营管理也更重视安全，而进口乳制品却问题频现，不少消费者购买国产品牌

的倾向性增强。

来自海关总署的数据显示，去年1月—11月，全国液态奶累计进口量达60万吨，同比大增48%。而到了今年，这股“热情”明显下降：液态奶进口23万吨，同比减少14%。

事实上，进口并不直接等同于优质，相反，由于长途运输导致保质期无法太短的原因，进口液态奶大部分采用高温灭菌。

农业部奶及奶制品质量监督检验测试中心主任王加启介绍，质检中心连续多年对国产和进口奶产品开展科学系统的比较评估。与国产奶产品相比，进口奶产品的热敏感指标氨基酸含量明显偏高，β-乳球蛋白等活性蛋白含量显著低于国产奶产品，这说明经过高温处理的进口液态奶活性受到了热伤害。

数据显示，仅2016年，就有来自19个国家10类154批次进口奶产品不符合我国现行国家标准，被退货或销毁。不合格的原因包括霉菌超标、大肠杆菌群超标、超范围使用食品添加剂、超过保质期、包装不合格等质量和食品安全问题。

上海市奶业协会副秘书长曹明认为，过长的保质期可补偿海外运输、海关检验到国内经销花去的时间，但这对消费者并无好处，是时候重新理性审视咱们自己的国产乳业了。

美正式递交退出《巴黎协定》文书

新华社华盛顿8月4日电(记者刘晨 陆佳飞)美国国务院4日发表声明说，美国已在当天向联合国递交文书，正式表达退出《巴黎协定》的意愿。

声明说，如果《巴黎协定》的条款能够对美国更有利，美国可以考虑重新加入。声明同时指出，尽管有意退出协定，但美国将继续参加各项国际气候变化磋商和会议。

据《巴黎协定》中的相关规定，美国完成退出流程还需要3年多时间，这意味着美国要等到2020年11月才能正式退出。

美国国务院在声明中表示，美国将在遵守协定条款的前提下尽快退出。

《巴黎协定》于2015年达成，2016年11月生效，是继《京都议定书》后第二份有法律约束力的气候协议，为2020年后全球应对气候变化行动作出安排。

据新华社联合国8月4日电(记者王建刚)联合国秘书长发言人迪雅里克4日证实，联合国秘书长古特雷斯当天收到了美国常驻联合国代表团递交的有关美国打算在条件成熟时退出《巴黎协定》的通知，并重申这是一件令人极其失望的事”。

旅法大熊猫“欢欢”产仔



这是8月4日在法国圣艾尼昂博瓦勒野生动物园通过监视器拍摄的大熊猫“欢欢”在产下一对双胞胎幼崽后的活动情况。

法国中部圣艾尼昂市的博瓦勒野生动物园4日宣布，生活在该园的中国大熊猫“欢欢”4日晚间产下双胞胎，其中一只幼崽在出生后不久死亡，另一只状态良好。(新华社/法新)