

吉林松原：书写绿色农业“好故事”

国际媒体人士认为「一带一路」倡议 为加强沿线国家全方位合作提供机遇

新华社希腊塞萨洛尼基9月10日电(记者陈占杰、田栋栋)增进“一带一路”框架下的国际媒体合作成为10日在此间召开的“一带一路”通讯社社长论坛的主题。来自中国、希腊、俄罗斯、西班牙、意大利、波兰、塞尔维亚等25个通讯社的高层代表达成共识：“一带一路”倡议为开展合作提供了难得的机遇，各国应加强交流，提升彼此在经济、科技、新闻等领域的合作水平。

希腊国家通讯社雅典通讯社社长米哈利斯·普西洛斯基说，“一带一路”倡议是一次全球范围内的经济变革，它并不局限于商业领域，还是一场跨越千年的文化对话。这项倡议为希腊提升自身的国际地位提供了空间和潜力。

新华社副社长张宿莹在发言中说，中国国家主席习近平2013年提出“一带一路”倡议，在新丝绸之路沿线国家反响强烈。新华社愿意与“一带一路”沿线国家新闻媒体进一步深化人员交流，在搭建丝路信息共享平台、拓展媒体合作空间等方面携手合作，为建设更加美好的世界作出更加积极的贡献。

塞尔维亚新南斯拉夫通讯社执行内纳德·巴比克说，“一带一路”倡议进一步密切了中塞两国在政治、经济、文化等多个层面的联系。来自中国的投资不仅为推进塞尔维亚的发展、改善人民的生活提供了巨大动力，还为南欧地区内部的经济发展注入了新的活力。

西班牙埃菲社经济与财经部主管米格尔·桑切斯认为，我们非常乐意看到中国投资在西班牙的增长，中国企业正为西班牙民众提供越来越多的高品质商品，为西班牙的商业带来了新的发展动力。“一带一路”倡议提出以来，中西两国媒体的合作进一步密切，为提升两国间的人文交流打下良好基础。

本次论坛由雅通社主办，论坛还通过了旨在进一步深化“一带一路”框架下通讯社之间全方位合作的《塞萨洛尼基宣言》。

新华社长春电(记者郭翔)白露到，农事忙，东北即将迎来秋收。记者近日在粮食总产占吉林省四分之一的松原市采访，农民谈最多的不是玉米丰收、粮价多少、谁来买粮等“老三样”，而是如何用绿色理念“改造”种、养，提高效益的好故事。

吃中草药的羊

东北初秋，天气转凉，松原市乾安县乾羊牧业公司的107只黑头种羊膘肥体壮。“还有1.2万只各种羊，个个生龙活虎。”羊信于长辉说，“我的秘方就是给羊吃中草药。”

进入乾羊牧业公司，车先通过石灰槽，人也要经过消毒间。“防疫一直是养殖业的难题，一只羊从出生到出栏，像人一样少不了生病，以往要使用抗生素药物。”于长辉说，“尽管是专业团队管理，但每年还是有20%的羊生病，2%死亡。”

于长辉说，“老羊信”们认为这是标准化养殖的正常现象，但种羊死掉一只就要损失2800元，一年下来要损失十几万元。即便当过医生，于长辉也被如何预防羊发生疾病、减少抗生素使用所困扰。

2016年初，于长辉找到吉林省农科院专

家，试验给羊喂中草药，“药方”包括板蓝根、柴胡等四种中草药，每周给羊喂一次。“羊特别爱吃中草药饲料，而且真的不生病了，生病率已下降到不足2%。”于长辉虽然增加了一些成本，但整体效益提高，“花中草药饲料钱，却省下来病死羊的损失”。于长辉今年打出无抗生素羊肉的卖点，和市场上售价每斤30多元的普通羊肉相比，“我带骨头的羊肉都能卖到每斤48元”。于长辉正在动员周边农民一起饲养“无抗羊”，雄心勃勃地打造绿色羊肉品牌。

“不务正业”的种粮大户

种植4000多亩地的松原市宁江区德智生态农业专业合作社理事长李德文，一见面就让记者尝尝他包的猪肉酸菜馅饺子。“香吧！”李德文说，“麦子、白菜、猪都是自己种养的。”

“原来是为了多打粮、多养猪，现在调结构增效益。”李德文养了120头山黑猪，种植340亩小麦，“猪的粪便施肥白菜，小麦全部有机肥无农药”。生产绿色猪肉酸菜饺子在李德文心中早有规划，就是没想到效益这么好：“今年春节做了8000斤饺子，供不应求，利润

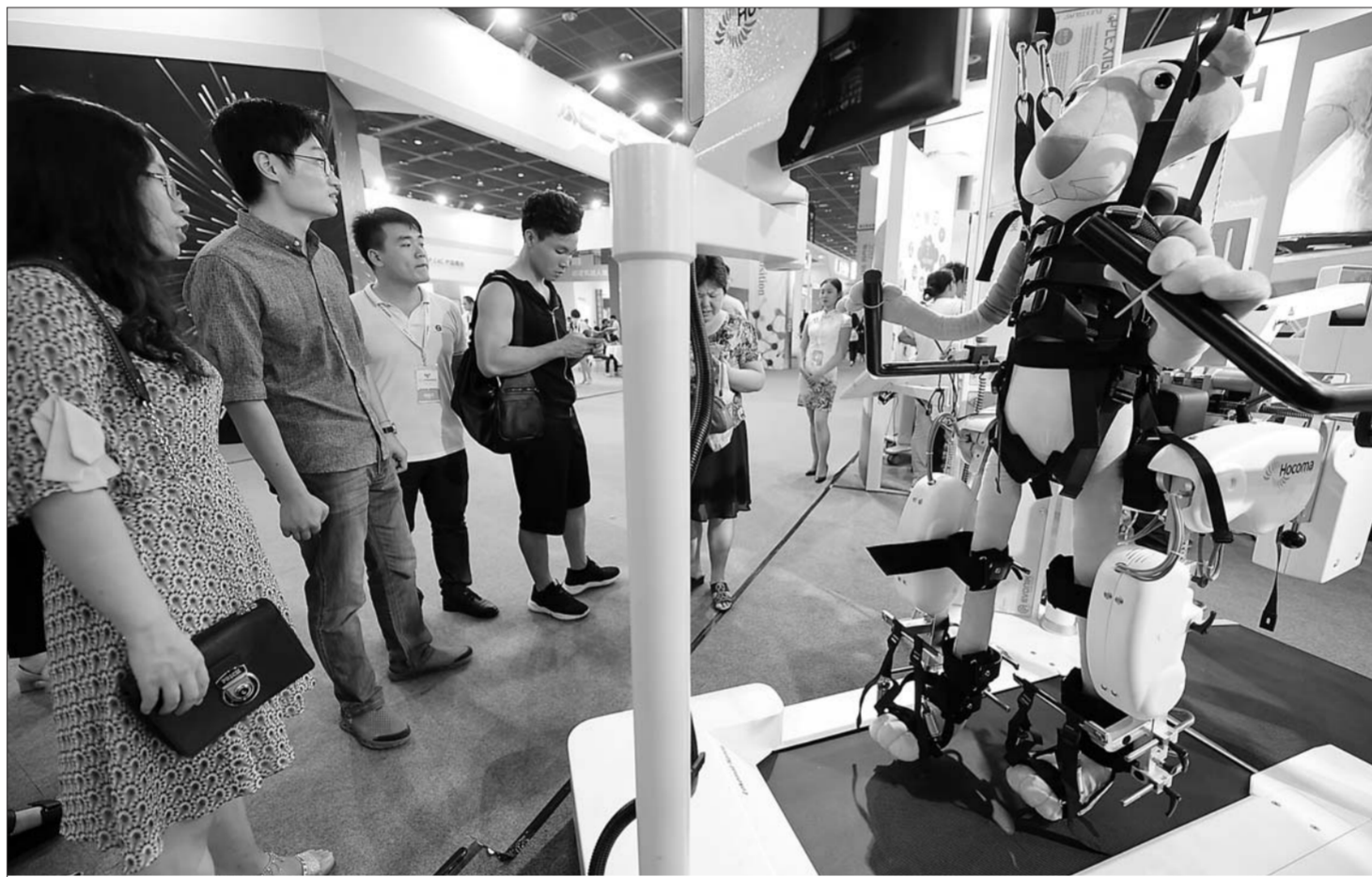
50%以上。”

李德文“不务正业”卖饺子的同时，也没忘了怎么用绿色理念改造大苞米。今年，他种植的2400亩玉米田就少购进了700多袋化肥。“每亩化肥用量从1.7袋减少到1.4袋，节约投入40元。”李德文搞了5年秸秆还田，“去年试验全面减少化肥投入，发现产量并不减，但质量效益提高，今年30亩试验田每亩只投入1袋化肥。”

松原去年投入1亿元培育16个像李德文这样的新型农业经营主体，建设绿色有机农产品示范基地，种植面积12万亩，带动190万亩。“去年全市增加绿色有机无公害农产品认证69个。”松原市农委主任孙成德说，今年培育示范基地58个，种植面积30万亩，辐射带动300万亩，占全市耕地面积六分之一。

装稻谷的编织袋也有“认证”

“种稻米的标准是钻牛角尖！”在松原市善德公司打工的农民杨晓东负责管理130亩水稻田，像他这样的“管田人”还有30多名。从育苗、插秧、除草、收割全过程都不能使用化肥、农药。尤其夏天除草时，需要大量人工



2017世界物联网博览会在无锡开幕

▲9月10日，观众在物联网应用和产品展览会上参观人体下肢康复机器人。当日，由工信部、科技部和江苏省人民政府共同主办的2017世界物联网博览会在江苏无锡开幕。本届物博会主题为“物联世界，共创未来”，来自20多个国家和地区的500多家知名企业参加展会。
新华社记者韩瑜庆摄

知名学者聚焦“中华文化与马克思主义中国化”

新华社北京9月10日电(荣启涵、邹希)“中华文化与马克思主义中国化”高端学术论坛10日在中华文化学院(中央社会主义学院)举行，14位马克思主义理论和中华优秀传统文化研究领域的知名学者围绕“文化自信”“传统文化与马克思主义中国化”等议题发言。

据介绍，本次论坛旨在深入探讨马克思主义中国化的由来及成果，积极探索马克思

主义中国化未来发展的新路径，从中华优秀传统文化中汲取营养，从国家民族立场探讨马克思主义与中华优秀文化的深度融合，从文明互鉴角度探讨中国化马克思主义对世界多元文明发展所具有的现实意义。

中央党校原副校长李君如指出，中国共产党人作为中华优秀传统文化的忠实继承者，坚持以马克思主义为自己的指导思想，包

含了为中华民族社会理想而奋斗的最高追求。我们选择的社会主义道路，和中华民族追求的“天下为公”的“大同”思想，有着不可分割的关系。

此次论坛是为纪念中华文化学院成立20周年举办的系列论坛之一，来自在京各教研机构及中央社学员代表共400多人参加论坛。

湖北鄂州推36项举措修复保护梁子湖生态

新华社武汉电(记者喻珮)湖北鄂州近日通过《梁子湖湖泊治理实施纲要》，提出全部拆除养殖设施、湖区农村生活垃圾分类、健全生态保护补偿机制等36项具体要求，保护优先，永续利用，切实保护长江流域水生生物资源，修复水域生态环境。

梁子湖是湖北省蓄水量最多、面积最大的淡水湖，也是亚洲湿地保护名录上保存最好的湿地保护区之一。梁子湖所属地级市湖北省鄂州市日前通过《梁子湖湖泊

治理实施纲要(2017-2021)(讨论稿)》，提出梁子湖流域湖泊保护和治理的36项具体措施，所有保护治理的实践要能普及、可复制、可推广。着力推进湖泊生态修复，让梁子湖水水质常年保持三类，二类水质比例达到50%以上。

纲要明确全面推进湖泊生态保护。梁子湖区500平方公里全面退出一般工业；有序实施灌江纳苗，修复长江鱼类的洄游通道、水鸟栖息地及涵养湿地；于2017年底全部拆除

养殖设施；两年内对梁子湖鱼类种质资源保护区湖泊实行全湖禁止渔业捕捞。

湖泊治理制度体系和绿色考评体系也将纳入梁子湖保护范畴。梁子湖将实行生态环境保护负面清单制度，建立健全自然资源资产产权制度，推动自然资源资产可交易、可抵押，全面推进自然资源资产资本化等。同时，实行损害自然资源违法行为举报奖励制度，设立专门举报奖励基金。

上海嘉定打通科创「三个一公里」

探索打通科技创新的“最先一公里”“关键一公里”和“最后一公里”，在激发科创活力、形成科创主体和推动成果转化上，形成创新生态链

新华社上海9月9日电(记者李荣)上海市嘉定区正在建设科创中心主要承载区。当前正在探索打通科技创新的“最先一公里”“关键一公里”和“最后一公里”，在激发科创活力、形成科创主体和推动成果转化上，形成创新生态链。

打通“最先一公里”，对应的是激发科创活力。上海嘉定区科委副主任周健说，在布局符合产业导向、社会专业运营的众创空间时，不仅聚焦优势领域和重点产业，而且重点呼应创客需求，引导区域内的众创空间差异化竞争、凸显特色。今年内，在嘉定承载区备案的众创空间总数将达40家以上，提供创新创业面积30万平方米以上。

同时，嘉定区将启用嘉定创新创业大厦，整合归并全区科技政策及科技企业服务资源，集聚更多市场化、社会化平台，为科技企业提供人才保障、政策咨询、公共服务平台对接、科研成果转移、创业辅导、投融资等一站式全方位服务，并以发放“创新券”的方式，帮助创业者与社会中介服务资源进行对接。

打通“关键一公里”，对应的是培育科创主体。在建立统一的项目准入程序和标准基础上，实现“准入一把尺、规划一张图、资源一个库和开发一盘棋”的统筹发展新格局。利用“嘉定创投”等政府引导基金的杠杆效应，撬动各类社会资本，重点投资智能制造等新兴产业，鼓励和支持信用良好、实力雄厚的企业有序健康发起设立小额贷款、融资性担保、商业保理等新兴金融企业。

打通“最后一公里”，对应的是推动产学研成果转化。发挥落户嘉定的中科院上海国家技术转移中心与产业基地的作用，探索建立以科研院所科技成果转化为目标产学研用创新服务平台，初步建立科技成果转化在嘉定展示、交易、转让和转化的市场化、常态化机制，深化“院地”之间的合作协同和创新。

交织的物流联运网。

2015年元旦，沪蓉铁路开通，涪沱作为由重庆入渝的门户站而设立。由于这里位置偏远，并未设置客货功能，而是仅仅办理接发列车的任务。但是谁能想到，就是这样一个个“四级站”，在不到一年的时间里，地位发生了翻天覆地的变化。

“以前，涪沱站充其量算是沪蓉铁路的一个节点，但随着兰渝铁路通车，并在涪沱接入沪蓉铁路，涪沱成了一个战略交叉点。”涪沱站站站长谭荣拿出一张白纸，边给记者画线路简图边说，“从东往西是沪蓉铁路，从西北往西南是兰渝铁路，这两条铁路在涪沱交叉，然后进入重庆，再连入北上广

等地区，涪沱的重要性可见一斑。”

涪沱的重要性，在涪沱站的运转室里更清楚体现了出来。运转室内，值班员姚明正目不转睛地盯着电脑显示屏，并不时点动鼠标进行操作。通过操作，正在开行的列车可以准确无误地实现变轨任务，从而抵达正确的目的地。

“每天，涪沱站经过的列车有56.5对，其中仅兰渝铁路就开通了12对，每年这么多列车行进，都需要我们接发列车。铁路线路越多，交叉的线路越复杂，我们的工作越重，工作的压力也就越大。”在给我们介绍情况时，姚明也没有把眼睛移开。这样死死地盯着显示屏，几个小时下

来难免会眼睛涩痛。但姚明告诉记者，他在这么重要的铁路节点上工作，听着一列列火车顺利安全地通过，感到非常自豪。“还有令人感到自豪的事情呢！”站长谭荣指着涪沱站背后的一大块空地，“这里正在建一个物流园区，到时兰渝铁路支线将直接开到园区，对当地的经济带动作用将更加显著。”

合川区物开投资有限公司副总经理于小波告诉记者，这个物流园区占地18平方公里，将依托兰渝铁路、长江水道以及高速公路，实现多式联运。届时，这个园区将成为接轨重庆主城、辐射川东、西北、远及欧陆的重要物流枢纽。

兰渝铁路一座四级小站的成长与抱负

新华社重庆9月10日电(记者韩振、张翅)一年半前，嘉陵江重要支流涪沱江畔的一个铁路小站迎来重要时刻：随着一个从四川广元开往重庆的火车飞速驶过，这个小站成为兰渝铁路入渝的第一站，也成为渝新欧国际物流大通道入渝的第一站。如今，随着兰渝铁路即将全线通车，这个曾经的四级小站，正朝着更大目标前进。

涪沱，原本是一个距离重庆合川城区30公里的小镇，只有一条弯弯曲曲的公路通往城区，驱车需要半个小时。然而，记者一路走来发现，这个曾经“偏远”的小镇，却因为自身的位置而愈发受到重视，围绕着涪沱，铁路、水路、公路，正在形成一张相互

卖了别墅搞环保 企业升级效益增

河北文安“脱污记”

新华社石家庄电(记者杨守勇、齐雷杰)2017年初，河北文安县鹏程木业老板郭万立做出了一个决定：把在廊坊的别墅卖掉，凑了近3000万元，给自己的企业新上了环保设备，走清洁生产、提档升级之路。

“你们恐怕想不到，以前厂区污泥浊水，气味刺鼻，工人干活得戴着防毒面具。”郭万立告诉记者，环保部一位领导督查时，痛斥说“从未见过如此脏乱差”的地方。压力之下，从县里到他本人，决心转型发展。

文安是我国最大的胶合板生产基地之一，最多时有企业8000多家，从业人员10万。在左各庄镇、滩里镇一带，大小企业和家庭作坊遍地开花，环境一片乌烟瘴气。

“环保督查，揭开了我们的脓包，使我们认识到小散乱污的是子孙债。”文安县县长姚运涛说，从5月开始40多天，将2000余家人造板生产企业全部关停，5000余家扒皮厂、粉料厂、劈板厂全部清除，改造升级。姚运涛说，全县1529台燃煤锅炉全部破坏性拆除拉走，彻底断绝企业死灰复燃的念想。

“浴火重生并不易，只有通过整改验收才能通上天然气。”文安县环保局局长朱国栋说。全县企业共投入12亿元技改资金，每年可削减煤炭85.7万吨，减排二氧化硫、氮氧化物和粉尘4113吨、2519吨、1542吨。

文安县出台了《人造板行业转型升级办法》，鼓励兼并重组、转型发展。目前已置换土地3800亩，引入了碧桂园“科技成果孵化小镇”、石榴集团“科创中心”等优质项目。建设左各庄“九村联建”特色小镇，打造万亩荷塘、护城河公园、大清河湿地公园等旅游项目。

驱车左各庄镇、滩里镇一带，记者发现，曾经乌烟瘴气不堪入目的区域，如今绿草如茵，干净整洁，面貌焕然一新。

治污使得企业少了，但产值和效益却提升了。整合后，200家企业全部达到规上标准，产值、纳税均实现翻番。

我国一次能源消费 非化石占比13.3%

新华社深圳电(记者王丰)2016年我国非化石能源占一次能源消费比重达到13.3%，单位GDP能耗和二氧化碳排放分别下降5%、6.6%，均超额完成年度目标。7日，在第五届深圳国际低碳城论坛上，国家发展改革委副主任张勇做出上述表示。

据了解，非化石能源包括可再生能源及核电，是重要的清洁能源。我国已确定到了2020年和2030年非化石能源在一次能源消费比重中要分别达到15%和20%的发展目标。

张勇表示，中国作为最大的发展中国家，高度重视气候变化问题，并将应对气候变化作为经济社会发展的重大战略和推进生态文明建设的重要内容。

下一步，国家发改委将按照党中央、国务院的决策部署，强化应对气候变化的政策行动，积极采取节能和提高能效、发展可再生能源、增加森林碳汇、建立全国碳排放权交易市场、开展低碳试点示范、发展绿色金融、推进气候变化立法等一系列有利的政策措施。确保实现十三五期间应对气候变化目标任务任务的完成。

第五届深圳国际低碳城论坛7日在深圳举行。7日到8日，来自10多个国家的嘉宾和专家学者就推动南南合作的经验做法、低碳城市发展的目标路径等话题展开讨论。