

绽放在盐碱地的铿锵玫瑰

——37名东北女大学生返乡创业的故事

□新华社记者 邵美琦 李双溪

又是一年就业季，青春正热血，奋斗正当时。

在吉林省洮南市，有37名毕业于北大、南开、中国政法大学等高校的女大学生走出县城又回家乡。她们扛起锄头、做起电商、闯进高端超市，像铿锵玫瑰在盐碱地上绽放，书写着“新农人”的勇气与执着。

一只黏豆包唤醒的创业梦

“一进洮南府，先吃二两土”。洮南市位于吉林西北，干燥多风，多盐碱地。许多人走出后不愿回来。

2014年，王荷回来了，成为如今这支娘子军的领头人，大家的“荷姐”。

1982年出生的她，从南开大学毕业后一边当老师一边开教育机构，而丈夫张米克则是一家公司的老总。原本远离故乡的都市人生轨迹，却突然拐了一道弯。

一次，王荷和两个“发小”聚会时，吃到了家乡的黏豆包，3个人的思乡之情再也抑制不住。洮南是全国重要绿豆集散地之一，但绿豆大都以原粮的形式批量售卖。“1吨绿豆赚50块钱，这么好的绿豆卖不上价，我不甘心。”王荷说。

4年前，王荷不顾丈夫反对，与苏州大学毕业的蔡宛润、吉林大学毕业的王一鹤一起回到家乡，自筹资金创办了以大学生为主体的创新型农业合作社。

她们开始的想法很简单——在网上卖绿豆。然而3个月里卖不出去1包。

姑娘们冥思苦想，不能再走寻常路，像父辈那样一车一车卖绿豆了。“大城市的人喜欢吃杂粮，认品牌、认品质，我们要闯出个品牌来！”她们决定采用有机种植、手工挑选、小份包装，走高端市场，并给品牌取名“洮宝”，寓意为“洮南的宝贝”。

为了将产品卖到全国，姑娘们坐十几个小时的硬座火车，从不买卧铺。6个姑娘挤在上海市一间50平方米的小屋里，买不起床，就睡地铺。第二年，她们将杂粮卖到了上海、广州，在高端商超有了一席之地。

从有机种植、手工挑粮到精深加工、品牌经营，从50多平方米的小作坊到25000平方米的创业园，发展到今天，产品已入驻上海商超40余家。洮宝终于打开局面。

3年来，她们与50多名农户签约有机种植，带动增收300多万元。“跟着她们种地，收入翻番了啊！”合作社农户陈峰说。

37种回乡理由 同一个创业梦想

洮南很小，荷姐创业故事的名气很大。

“大学毕业女生”“返乡种地”，这些标签让洮宝一开始就备受关注。而随着洮宝的发展，越来越多原先不看好的人竖起大拇指。同时，洮宝也吸引了越来越多的洮南女大学生加入进来。

24岁的张钟月是中国政法大学硕士，因为父亲身体不好，她悄悄下决心回乡加入洮宝。母亲察觉后，没有直接反对，而是自己先加入洮宝的快递公司“探探路”。两个月后，母亲被大学生们的拼劲折服，同意了女儿的选择。

“40斤的箱子搬起来毫不含糊……你能感受到她们那种拼劲儿和发展的速度。”张钟月母亲说，“在这里，钟月内向的性格变得开朗，比以前快乐。”

30岁的焦琦从西安外国语大学毕业，在上海外企做白领。“那种挤地铁、坐格子间的漂泊生活不是我想要的。”焦琦说，“我们回乡卖豆听起来像小打小闹，但是能在家乡自己做事业反而找到内心的自由。”现在，焦琦每天穿着大花布衣服穿梭于乡镇各种活动中。

在团队里，每个人都找到自己的定位，每个人又都身兼数职。

“现在最让我有成就感的不只是创业，还有着这些小伙伴们每天都在成长。”王荷说。

傍晚，团购订单的货车开进园里，姑娘们都来搬箱装车。突然大雨袭来，没有人躲雨，都在雨里奔忙。

王一鹤站在大雨里指挥叉车和货车，全身湿透，鞋子陷在泥里、裙子上溅上泥点……“这是我们的事业，不会耽误一天的。”

一支团队里的21个“老板”

洮宝创业园还是一个孵化基地，

目前已经有21家中小企业在孵化基地里成立，包括商标代理公司、互联网耗材公司、广告公司等。也有21名女大学生当上了创业公司“老板”，齐霁就是广告公司的销售总监，23岁。

“齐总，又拉了什么大订单啊？”大家叫她“齐总”，而齐霁也总会带来奇迹，上个月她一个人拿到了40多万元的广告订单。

刚刚给客户打电话这一本正经的齐霁，接着就光着脚丫在辅平的广告布上指挥安装。当被问及梦想时，这个脸圆圆的“95后”总监笑着说：“我想赚钱呀，谁说回到贫困家乡就赚不到钱呢？”

张钟月利用专业知识开了一家商标代理公司。“当初要是进入北京律所，几年内都只能做助理。在家乡，回来第一年就当上了老板。”张钟月说。

洮宝为她们的公司提供注册资金、办公场地以及社会资源，但并不干涉她们的发展。它更像回乡追梦者的乐园，每年吸引几十名在校大学生，并种下更多创业梦想。其中还包括王荷的丈夫，还有另外几个姑娘的男友……

8月的洮南，骄阳似火，正是田里的绿豆苗茁壮生长的时节。

洮南开发区里，洮宝14万平方米的新园区正在筹建。未来难预料。但这些都走出洮南又回到洮南的女大学生们，正用自己的方式做着新农人、新农业的尝试。

(新华社长春8月9日电)

聚焦科技高地 决胜创新未来

□新华社记者 陈芳 余晓洁

按照深化党和国家机构改革统一部署，近日国务院决定将国家科技教育领导小组调整为国家科技领导小组。领导小组的主要职责是：研究、审议国家科技发展战略、规划及重大政策；讨论、审议国家重大科技任务和重大项目；协调国务院各部门之间及部门与地方之间涉及科技的重大事项。这体现了党中央对科技工作的重视和提升了党中央对科技工作的决心，是聚焦争创世界主要科学中心和创新高地、在更高起点上优化顶层设计、推进自主创新的重要举措。

近年来，我国科技体制改革全面发力、多点突破、纵深发展，在重要领域和关键环节取得实质性突破。同时，也应看到，我国国家创新体系整体效能还不强，科技创新资源分散、重复、低效的问题还没有从根本上得到解决，科技对经济社会发展的支撑能力不足，关键核心技术创新能力同国际先进水平相比还有很大差距，与实现“两个一百年”奋斗目标的要求还很不适应。

领导小组中既有科技、教育部门

的主要负责同志，也有国家发展改革委、财政部、人力资源和社会保障部、人民银行等部门的“一把手”，还有中国科学院、中国工程院、中央军委科学技术委员会等军地科研部门负责人。有专家指出，成立国家科技领导小组，有助于更好地运用系统思维，聚焦国家需求，统筹整合力量，发挥国家市场优势，强化规划引领；有助于加速形成更有针对性的科技创新系统布局，系统安排科技创新平台；有助于大力强化科技创新体系能力，加快构筑支撑高端引领的先发优势，以期在关键领域、卡脖子的地方尽早取得突破。

欲致其高，必丰其基。突破关键核心技术、实现科技创新历史性跨越，离不开体制机制的支撑和保障。高学改革这个“点火器”，就要坚决扫除阻碍科技创新能力提高的体制障碍，加快改革重大科技项目立项和组织实施方式，打通科技成果向市场转移转化的通道，优化科技政策供给，完善科技评价体系，营造良好创新环境，把人才创新创造的活力充分激发出来，使科技创新的源泉和活力竞相迸发、充分涌流。

(新华社北京8月9日电)

大草原上写就发展传奇

■上接第1版

如今鄂温克族自治旗的畜牧业，彻底摆脱了“靠天养畜、逐水草而居”的生产生活方式和原始落后的经营模式，正向规模化、标准化、产业化方向发展。

大草原上“长”出了新产业。在脱贫攻坚战中，269户贫困户栽木耳、养大鹅、种草药、搞旅游……全旗投资少、风险低、见效快的各类特色产业纯收益达到616万元，户均实现近万元的直接收入。

旗委副书记李志东用“遍地开花”来形容鄂温克族自治旗的特色产业。他认为，特色产业是牧区脱贫攻坚的“金钥匙”，是经济结构调整和转型发展的“金钥匙”。

工业经济从无到有的完美蝶变

60年沧海桑田。从制造不出一颗铁钉，到煤电等产业的崛起，鄂温克族自治旗实现了工业经济从无到有的完美蝶变。

鄂温克族自治旗成立伊始，工业经济几乎一片空白。

一张白纸上可以描绘最新最美的图画。鄂温克大地蕴藏的丰富煤炭资源，为鄂温克族自治旗的经济腾飞奠定了基础。

煤电产业中，大雁煤矿和伊敏煤电挺起了鄂温克大草原上的工业脊梁。1970年，大雁煤矿的开发建设，拉开了鄂温克族自治旗煤电产业快速崛起的序幕。

经过多年的发展，大雁矿业集团有限责任公司已形成以煤炭生产为主，兼营矿井建设、建筑安装、建材生产、勘测设计、马铃薯种植加工等的多元化产业结构，为边疆少数民族地区奉献着光和热。

作为鄂温克旗煤电行业的“双子”星座，伊敏煤电公司是全国首家煤电一体化企业，他的前身是1976年7月开发建设的伊敏河矿区。经过40多年的建设，企业共完成了煤电一体化三期工程建设，电力装机340万千瓦，煤炭产能2200万吨。

“十二五”期间，伊敏煤电公司累计发电821亿千瓦时，生产原煤1.06亿吨，实现利润53亿元，累计上缴各种税费140多亿元，成功地走出了一条循环可持续发展之路，为保障国家能源安全、服务地方经济社会发展做出了突出贡献。

企业秉承“开发与保护并重，美丽和发展双赢”理念，建立了以煤保电、以电带煤、煤电并举、具有典型循环经济特点的煤电一体化生产经营模式。

在静谧的伊敏河畔，伊敏煤电公司正在转型升级中实现绿色逆转。“公司煤炭生产中产生的疏干水，通过这条管路输送到电厂作发电冷却循环水。公司建设了污水和中水处理工程，将伊敏河镇生活污水处理后回送到电厂作为生产用水，每年节水300多万吨，生活污水利用率达100%。”华能伊敏煤电公司副总经理高登来介绍，企业积极拓展绿色清洁能源，2兆瓦光伏项目已建成投产。今年6月22日，与鄂温克旗共同投资建设的4.24万千瓦光伏扶贫项目投产发电，在输送绿色能源的同时，也为1697家贫困户送去福祉。

2017年，鄂温克族自治旗以伊敏煤电为代表的规模以上工业总产值完成88.4亿元，生产原煤3452万吨，发电192亿度。

近年来，鄂温克族自治旗对煤电等传统工业进行“供给侧”的优化升

农业农村部：将加快淘汰高毒农药

新华社呼和浩特8月9日电（记者 董峻 胡璐）农业农村部农药检定所总工程师李颖9日表示，将按照“循序渐进、分步实施、多措并举”的原则，力争5年内淘汰高毒农药，并力推实现登记超过15年的老旧农药周期性评价全覆盖。

李颖是在当日中国农药发展与应用

协会于内蒙古自治区乌海市举办的第三届二次常务理事会上作出上述表示的。

李颖说，从上世纪80年代以来，我国已经淘汰了六六六、滴滴涕等43种高毒高风险农药，目前农业上使用的在登记有效状态的高毒农药有10种。农业农村部对高毒农药将采取更严厉的管控措施，目前涕灭威、水胺硫磷、甲拌磷完成了可行性论证，拟境内禁用，并启动甲基异柳磷、灭线磷、氧乐果、磷化铝淘汰方案。

与此同时，重点对已登记15年以上的品种开展周期性评价。据初步统计，目前我国登记超过15年的农药品种有478种。农业农村部初步选定草甘膦、多菌灵等10种农药开展再评价，

甲拌磷完成了可行性论证，拟境内禁用，并启动甲基异柳磷、灭线磷、氧乐果、磷化铝淘汰方案。

“我们种了1200亩马铃薯，1600亩玉米、2000亩苜蓿，还种了高粱、花生和油沙豆。现在看来，土地已经有一定肥力，改良得不错。”内蒙古恒泰丰农牧林科技有限公司负责人李文文指着长势喜人的马铃薯说。

过去，这一片全是明沙。独贵塔拉镇党委副书记、镇长苏永权说，一直想引进一家企业，把这片沙地利用起来。

谁会青睐这不毛之地？“沙地，特别适合种马铃薯。我们在乌兰察布市有种薯公司，企业涉足农业有七八年了。”李文文说，“按照‘一年固沙保苗、三年土地改良、五年形成规模’的发展节奏，这一定是块宝地！”

沙漠披绿，从来不是库布其人理想的全部。在阳光充沛的沙漠，依托现代科学技术和创新驱动，发展高质量的现代农牧业和生态旅游业……要让不毛之地变成沃土！

沙漠披绿，从来不是库布其人理想的全部。在阳光充沛的沙漠，依托现代科学技术和创新驱动，发展高质量的现代农牧业和生态旅游业……要让不毛之地变成沃土！

沙水相拥，缘于5年前的一个“奇思妙想”。那时，这里还是无边无际的沙漠，由于没有充足的水资源支撑，沙漠治理面临困境。可在不远处的防洪大堤那边，凌汛期的黄河水位居高不下，不仅威胁沿黄地区人民生命财产安全，也使大量水资源白白浪费。

能在黄河凌汛期对沙漠引水吗？让“水害”变成“水利”！“我们在库布其沙漠和杭锦旗分凌蓄滞洪区建了2个调蓄水源地，对南岸总干渠进行部分扩建，使其连通黄河和2个水源地，并在2015年凌汛期进行了引水试验。”杭锦旗水务和水土保持局局长刘海全说，“将部分凌水引入库布其沙漠低洼地，形成蓄水面积，达到减轻防凌压力和治沙的目的，两全其美。”

水从沙里“走”一遭，一切都变得那样不可思议。“芦苇自己就长起来了，水鸟也来了。树的成活率很高，那边，种下才3年，就已经成林了！”刘海全难掩激动。

水生态治理项目首期投资4000万元，已经开挖出长达38公里的引水渠道，修建了长达17公里的生态大坝。经过3年持续引水，这里已经形成面积达36平方公里的湿地。

样本，“死亡之海”涅槃重生

关系内蒙古各族群众生存和发展，也关系华北、东北、西北乃至全国生态安全，要努力把内蒙古建成我国北方重要的生态安全屏障。”

“内蒙古要大胆先试，积极推进生态文明制度建设和改革。”

鄂尔多斯市委、政府始终铭记习近平总书记考察内蒙古重要讲话精神，认真贯彻落实自治区党委、政府关于生态文明建设的一系列决策部署，健全生态保护补偿机制，构建绿色金融体系，实行集体林权流转管理暂行办法，落实林沙产业企业科技创新补贴及林沙产业“绿色通道”扶持政策……

改革剑指之处，凝聚磅礴合力。

全社会共同参与治理库布其沙漠的力量被撬动起来，资金、技术、劳动力等生产要素悉数向生态领域聚集，企业、社会组织、农牧民参与沙漠治理的积极性空前高涨……

多渠道投入、多部门协作、多方面参与，库布其沙漠治理以一年超过以往10年的速度迅速推进。不仅如此，沙区人民及改革精神，在茫茫瀚海生存、图发展、谋富裕，硬是把6460平方公里的沙漠变成了“山水林田湖草沙”的命运共同体。

是博弈，更是共赢。

盛夏的草原，天朗气清。甘草长势正旺，羊群悠然进食。白音道尔计和老伴儿进进出出，热情地招呼我们吃肉喝茶。

62岁的白音道尔计祖辈辈生活在杭锦旗独贵塔拉镇沙日召嘎查。他说：“小时候，出门就是明沙梁，吃了上顿没下顿。”

上世纪80年代，白音道尔计退伍回乡，在当地政府“掏钱买活树”“以补代造”“以奖代投”等政策激励下，他在自家草场上种植沙枣、柠条、杨柴，还通过借贷等方式获取资金，种了大量甘草。

白音道尔计家的草场绿了。现在，他家养着400多只羊，年收入达到20多万元。老两口还在锡尼镇买了100多平方米的二楼。“没有改革开放，就没有我家现在的好日子。”白音道尔计说，6000亩长了十几年的甘草是他的“小金库”，用钱的时候才去挖。

梦想与改革，始终相伴而行。

从上世纪80年代的“三种五小”，较早实行“五荒到户、谁造谁有、长期不变、允许继承”；90年代的“植被建设是鄂尔多斯最大的基础建设”；到新世纪鄂尔多斯确立“绿色大市”发展战略，在全国率先推行“禁休轮牧”政策，统筹推进十大孔兑综合治理，相继启动“六区”绿化、“四个百万亩”、碳汇造林等工程建设……

关键节点的关键举措，调整了生产关系，改变了原有的分配方式，释放了蕴藏在每个人身上的活力和创造力，沙区植被的自然修复速度大大加快。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央，把生态文明建设纳入中国特色社会主义“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，始终将生态文明建设放在治国理政的重要战略地位，部署频次之密、推进力度之大、取得成效之多，前所未有。

这是库布其沙漠治理发生历史性、转折性、全局性变化的巨大推力。“内蒙古的生态状况如何，不仅