



编者的话：中国农业大学扎根河北曲周46年，自强不息、接续奋斗，从改土治碱，到科技兴农，再到谋划绿色发展、助力乡村全面振兴，展现出的是中国知识分子爱国奋斗、科学报国的赤子之情和责任、奉献、科学、为民的精神。

今日起，本报将刊发中国农业大学扎根河北曲周46年服务乡村振兴的相关故事，希望通过这些故事，鼓舞更多知识分子在新时代不忘初心、牢记使命，在祖国的大地上共同书写爱国与奉献、拼搏与奋斗、严谨与求实的壮丽篇章。

“你能相信我，我以前非常内向，除了是和特别熟的人，不然基本不说话，即使是在照片上，眼睛都是朝地上看的。”在和记者聊天时，中国农业大学资源与环境学院副教授黄成东语速飞快、滔滔不绝，时常加上一些手势，眼中闪着跳跃的光。

2009年，中国农业大学在河北邯郸市曲周县的乡村建起科技小院。通过专业硕士扎根农业生产一线，开展科研和农技推广。黄成东就是早期入驻科技小院，在基层锻炼后成为中农大的一位优秀教师。

2010年4月，在大河道乡后老营村村支书李振海和乡党委政府邀请下，研究生黄成东、李宝琛和河北省农林科学院的刘全清老师，分别拎着被子住进了村里刚刚翻新好的村委会房间，建立了后老营科技小院。提起那段时光，两个故事让黄成东至今难忘：

一个是帮助农民解决西瓜种植重茬病。后老营村由于连年种植西瓜导致土壤连作问题严重，西瓜个头越来越小、产量越来越低，瓜农十分焦虑。黄成东通过刻苦钻研嫁接育苗技术——把西瓜苗嫁接到南瓜根系上，最终有效抵御连作障碍，西瓜产量提高了50%至108%，通过推广测土配方施肥，大大改善了西瓜品质，帮助村民们实现增收。

后老营科技小院师生开展多项田间试验，建立了以西瓜嫁接育苗移栽、测土配方施肥、优良品种选用和播期密度调整四大关键技术为核心的小麦/西瓜/玉米绿色高产高效技术体系。

“农民对我们特别热情，为了表示感谢，经常上门给我们送菜，有时候屋里的菜都堆得放不下了，很长时间不用出去买。”黄成东感慨地说。

另一次难忘经历是2012年夏天。村民李平海因为想赶在西瓜涨价时卖个好价钱，没有通知黄成东就收获了一个试验小区的西瓜，两人“不打不相识”。黄成东说，当时他们争执了十多分钟，好在李平海在收瓜时清了数字，而且把瓜摆放在特定位置，所以能够挑拣出来重新过秤，拿到了试验数据，否则一年心血只能白费。

“想想自己当时真是年轻，不淡定。当天晚上我就后悔了，给平海叔打了电话，他正一个人在马路上走。我找到他，俩人坐在一块把白天的事都说开了。”他说，从此以后他们成了忘年交，平海叔经常邀请他到家里吃饭，几年来已经记不清吃过多少顿饭。

“曲周招待客人极大规模的韭菜馅饺子，我就吃了很多次，现在回想起来都是满嘴的韭菜香。平海叔把我当成了自己的孩子，我把他当成了父亲一样的亲人。”黄成东感慨地说。

组织村民购买放心农资、推介方形和心形西瓜种植技术、为西瓜销路跑市场、冬闲时候给农民做培训……科技小院师生在当地广受好评，黄成东也经历了成长的蜕变。

“2010年冬天，61场农民培训做下来，我再也不紧张了，可以直接上图‘讲干货’。”

“干活之余，农民躺在地里，我们也躺在地里，一起聊天。距离拉近了，信任才更深。”

“农民需要的并不多，有人陪他们，和他们聊聊生产上的问题，一起想办法，他们就很开心了。”

……

2011年，在后老营科技小院成立一周年之际，全体村民自愿集资邀请豫剧团到村里演出，感谢师生驻村支农。回首科技小院的日子，黄成东说，成为农民的自家人，将青春美好的时光奉献给服务乡村振兴事业，这是他人人生“最精彩的经历”。

文/新华社记者 于文静（据新华社北京5月31日电）

为了民族复兴·英雄烈士谱

罗志：为新疆人民解放而奋斗

罗志，原名罗长生。罗志11岁时随叔父到吉林长春读书。1931年九一八事变后东北沦陷，少年罗志义愤填膺，积极宣传抗日。1932年9月，罗志投笔从戎，参加苏炳文领导的吉林抗日自卫军。东北民众救国军由于孤军作战，于1932年被迫退入苏联境内，罗志也随军行动。

1933年初，罗志从苏联到迪化（今乌鲁木齐），先后入新疆军官学校、新疆学院学习，后被选派到苏联留学。在迪化求学和工作期间，罗志参加反帝爱国群众组织“新疆民众反帝联合会”，积极投身抗日救亡活动。

新疆省联合政府破裂后，罗志留在迪化坚持地下斗争，负责领导地下进步组织“民主革命党”迪化区委（即“战斗社”），出版《战斗》周刊。他以“庚克”为笔名在《战斗》周刊撰写了大量文章，大力宣传人民解放战争的进展情况，宣传马列主义和中国共产党的主张，



揭露国民党反动派罪行，并组织领导和迪化的学生运动，为推动新疆和平解放作出不懈努力。

1949年8月23日，罗志应毛泽东主席邀请，从伊宁取道苏联前往北平（今北京）参加中国人民政治协商会议第一届全体会议。27日，因乘坐的苏联飞机在苏联外贝加尔湖地区上空失事，罗志等5位同志不幸遇难。新疆伊宁市建有烈士纪念碑，由毛泽东同志为五位烈士题写碑文。

文/新华社记者 李雄鹰（据新华社电）

西瓜地里体验人生精彩

——中国农业大学扎根河北曲周系列故事之一

经济运行持稳 仍需着力扩内需

经济日报·中国经济网记者 林火灿

5月31日，国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会发布了中国采购经理指数。数据显示，5月份，中国制造业PMI为49.4%，比上月回落0.7个百分点，时隔两个月以后再次跌至荣枯线下方；非制造业商务活动指数为54.3%，与上月持平，连续5个月保持在54.0%以上，表明总体运行稳定。

专家表示，尽管制造业PMI有所回落，但国内需求保持相对稳定，企业生产急需保持扩张，非制造业总体延续平稳较快的发展势头，宏观经济运行保持稳定仍有较好基础。下一步，仍然要做好宏观政策逆周期调节工作，着力扩大内需，稳定总需求，稳定经济增长能力。

制造业PMI再次回落

5月份，制造业景气出现一些波动，制造业PMI回落至49.4%，比上月回落0.7个百分点，这是制造业PMI连续两个月回落。

今年1月份、2月份，受春节假日因素影响，制造业PMI连续两个月处于荣枯线下方。进入3月份以后，制造业PMI明显回升，达到50.5%，创下了自2018年10月份以来的新高。4月份，制造业PMI回落至50.1%，5月份跌至荣枯线下方。

国务院发展研究中心研究员张立群分析说，在3月份提高到荣枯线上方以后，5月份PMI指数继续下降，降幅扩大，且重新回落到荣枯线以下，表明经济企稳基础尚未建立，经济下行压力仍存。

5月份制造业PMI回落，主要受生

产和需求表现略显疲软影响。5月份，制造业生产指数继续保持扩张，但比上月回落了0.4个百分点。从需求看，新订单指数为49.8%，比上月回落1.6个百分点，制造业市场需求有所减弱。

不过，中国物流信息中心专家文韬则认为，5月份PMI指数虽然有所回落，但经济运行保持稳定仍有较好基础。一方面，国内需求保持相对稳定。新订单指数回落主要是因为新出口订单指数回落较大。新出口订单指数较上月下降将近3个百分点，连续12个月在50%以下；另一方面，企业生产继续保持扩张，特别是大型企业生产经营活动较为稳定，高技术产业发展势头良好。这些情况反映经济增长内生动力稳定。

而且，高技术制造业景气水平相对较高。高技术制造业PMI为52.1%，高于制造业总体2.7个百分点，连续3个月位于52.0%及以上景气区间。从产需情况看，高技术制造业的生产指数和新订单指数均继续保持在55.0%以上，呈较快发展态势。

非制造业延续平稳较快发展

5月份，非制造业商务活动指数为54.3%，与上月持平，这也是非制造业商务活动指数连续5个月位于54.0%以上，表明非制造业总体延续平稳较快的发展势头。

在中国非制造业PMI各单项指数中，在手订单、存货和供应商配送时间指数环比有所上升，升幅在0.2—0.3个百分点之间；新订单、新出口订单、投入

品价格、销售价格、从业人员和业务活动预期指数环比有所下降，降幅在0.1—1.3个百分点之间。

国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河分析说，5月份，服务业商务活动指数为53.5%，比上月上升0.2个百分点，呈现稳中有升态势，表明服务业继续保持较快增长态势。

从行业情况看，与居民消费相关的铁路运输、航空运输、邮政快递、住宿、电信、互联网软件等行业商务活动指数位于60.0%以上的高景气区间，相关企业经营活动较为活跃，业务总量快速增长。不过，批发、证券、保险等行业商务活动指数低于临界点，行业景气度有所回落。

中国物流信息中心专家武威表示，5月份，服务业商务活动指数持续5个月保持在53%以上，较好发挥了经济稳定器的作用。伴随着服务业对经济贡献度的逐步提升，服务业的向好发展对稳增长的作用将进一步显现。

5月份，建筑业商务活动指数为58.6%，比上月回落1.5个百分点，在连续两个月高位运行后，本月有所回调，但仍保持快速扩张。从劳动力需求和市场预期看，从业人员指数和业务活动预期指数为50.6%和64.1%，分别比上月上升0.4个和2.2个百分点，表明建筑业企业用工量有所增加，企业对行业发展信心增强。

需下力气扩大内需

5月份，综合PMI产出指数为

经济聚焦



近日，贵州省从江县的一座梯田景色迷人，令人流连忘返。梯田上一片片的绿意是农民耕田插秧的成果，也孕育着丰收的希望。

本报记者王新伟、通讯员刘锦鸿摄影报道

水漾梯田映青山

遍地英雄下夕烟

——“今日之中国”系列述评之六

“不愿打，不怕打，必要时不得不打。”一段时间以来，美方推行霸权主义，导致中美经贸摩擦不断升级。面对风险挑战，近14亿中国人民团结一心、砥砺前行，迸发出不可战胜的强大力量。

人民是真正的英雄。今日之中国，亿万人民激扬家国情怀、凝聚奋斗力量，为实现中国梦奋力拼搏。放眼神州大地，一派“遍地英雄下夕烟”的壮阔景象。

中国人民根植于心的爱国热情，是我们跨越艰难险阻的力量源泉

几天前，老英雄张富清的先进事迹刷屏。新中国走过70年风风雨雨，从九死一生的突击队员到边陲山城的普通干部，张富清的岗位、身份一再改变，始终不变的，是他对祖国捧出的赤子之心。

心有大家，至诚报国。新时代的神州大地英雄辈出。

黄大年，放弃国外优厚待遇毅然回国，为填补国内尖端技术空白燃尽生命。

钟扬，用生命最后16年的高原跋涉，换来4000万颗种子的“宝藏”，让中国在进化生物学领域能够与日本、欧美三足鼎立。

王继才，在没水没电、植物都难以存活孤岛上当守32年，把最美好的年华全部献给祖国的海防事业……

每当国家召唤，热血总会沸腾。

38年前，当中国男排首次冲出亚洲，中国女排首次站上世界冠军领奖

台，“团结起来，振兴中华”的口号从青青校园传遍大江南北。

爱国，如熊熊燃烧的火炬，激励我们在山河破碎时奋起抵御外辱，在战火硝烟中实现民族独立。

报国，似始终高擎的旗帜，指引我们用几十年时间走完了发达国家几百年走过的现代化历程，创造了改天换地的人间奇迹，书写了感动天地的奋斗史诗。

强国，是生生不息的梦想，感召我们在原则和底线面前不容有失，在压力和阻力面前绝不退缩。

为有牺牲多壮志，敢教日月换新天。

从站起来富起来再到强起来，人民是奇迹的缔造者，是历史的书写者，是挺立起这个伟大国家的真英雄！

弘扬报国之志，投身强国之行，每一个人都是无愧于祖国的“真心英雄”，都是建功新时代的主角。

中国人民万众一心的团结力量，是我们抵御风险挑战的铜墙铁壁

初夏时节，汶川县绵鹿镇新蓉大樱桃种植专业合作社标准化果园内，采摘正忙。借助电商平台和现代物流，全县2.7万亩甜樱桃结出的果实，可以在24小时内销往全国一线城市。

时光倒流，2008年5月，这里曾经遭受特大地震，满目疮痍。

部队官兵星夜驰援，党员干部冲锋在前，资金项目政策特殊支持，全社会爱心捐助源源不断……这里见证了一

方有难、八方支援的感人场景，铭记下中华民族感动天地的团结力量。

没有谁比中国人民更懂，什么是众志成城。

今日之中国，取得一个又一个胜利，创造一个又一个奇迹，靠的是党和人民始终想在一起、干在一起，靠的是全国各族人民同心连枝、守望相助。

今日之中国，有近9亿劳动力、1.7亿受过高等教育或有专业技能的人才，1亿多市场主体、全球最大规模的中产阶级人群，既是基础雄厚的“世界工厂”，也是商机无限的“世界市场”。

美中贸易委员会调查显示，90%的美资企业认为中国是最重要的一个市场，95%的美资企业表示将保持或增加对华投入；日本贸易振兴机构报告显示，在日企对外出口、投资、跨境电商战略中，中国市场均排名第一……

中国人民昂扬向上的奋斗姿态，是我们成就宏伟大业的信心底气

2019年5月7日，随着最后两个贫困县延川、宜川脱贫摘帽，延安告别绝对贫困。

美国记者埃德加·斯诺在《西行漫记》中，曾将这里描述为“我在中国见到的最贫困的地区之一”。

“自己动手，丰衣足食”——延安大生产运动纪念碑上的八个大字，诠释着自强不息的中华民族精神。

江西赣州，于河畔。85年前，中央红军在这里迈出万里长征第一步；如今，这片蕴藏着丰富稀土资源的红色大

地，备受瞩目。

“通过十余年的探索创新，我们运用新一代生态环保型工艺，可实现稀土永磁材料年产能逾七千吨，已成为新能源和节能环保领域核心应用材料的领先供应商。”江西金力永磁科技股份有限公司负责人说。

从“东方红”跃然于世到“墨子号”飞向太空，从“复兴号”风驰电掣到C919大飞机划过长空，从北斗系统服务全球，从“两弹一星”横空出世到“嫦娥四号”传回世界上第一张月背影像图……一部新中国的科技发展史，就是一个发展中国家自强不息的奋斗史。

逢山开路，遇水架桥。在改革开放40年间磨砺蜕变的中国，不断划出逆势上扬的高质量发展曲线。

走进大型钢铁企业敬业集团旗下的增材制造科技公司，看不到传统钢厂里常见的生产场面，偌大车间里，仅有几名员工操控着智能化设备，生产微细金属粉末。

“两公斤粉末的价值抵得上一吨钢。”敬业集团负责人介绍，公司已掌握国际先进的微细金属粉末成套制备技术，建立了激光再制造、3D打印产品等多条智能制造生产线。

在伟大复兴的征程中，中国人民维护民族利益和国家尊严的信念高度一致，决心坚如磐石。只要我们紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，紧紧依靠人民，就没有战胜不了的艰难险阻，就没有成就不了的大业。

文/新华社记者 涂洪长 吴晶 施雨岑 李代祥（据新华社北京5月31日电）