

铁路“阿达西”助力农民工返乡

本报讯 6月22日，呼和浩特铁路局包头供电段职工周旭和工友在艾不盖站给水设备巡视时遇到一对中年夫妇——达吾提和玛伊莎，他们是从新疆克拉玛依来当地矿区务工的农民工。家里孩子得了病着急回家，但他们耽误了从艾不盖去包头的火车。

艾不盖站距离包头站有125公里，每天只有一趟通勤车路过。周旭说：“我们工区的车正好回包头买菜，顺道就能把你们送到包头站。”检修结束后，周旭将达吾提和玛伊莎送往包头站，还通过12306网站帮他们买好了去往克拉玛依的火车票。下车后这对夫妇握着周旭的手激动地说：“铁路‘阿达西’（维吾尔族语“朋友”的意思）是我的好兄弟。”（王巍）

中铁二局开展“两学一做”竞赛

本报讯 日前，中铁二局二公司新津现代有轨电车项目经理部精心策划并开展“两学一做”知识竞赛活动。通过必答、抢答两个紧张环节的角逐，最后农民工代表队夺得第一名。

据悉，该活动由项目办公室和团支部负责组织命题，竞赛内容涉及党规党纪、系列讲话、劳动法、工会、共青团和公司标准化管理等诸多知识。

比赛当日，共有6个队共18人参赛。农民工党员闫井才表现突出，最终，在闫井才优秀表现的带动下，农民工党员代表队获得竞赛的第一名，一分部代表队与电务作业队、轨道作业队分获第二、三名。

（刘先芬 程晓明 曹松）

新余石油将爱心延伸至农村

本报讯 日前，新余罗坊希望小学的留守儿童收到了一份特殊的礼物，这就是中石化新余石油分公司给他们送去的科普书籍和书包、文具等学习用品。该小学是中石化2006年出资援建的一所希望小学，解决了附近大部分留守儿童读书难的问题。

据悉，新余石油工会、团委心系留守儿童，将爱心延伸到社区及农村，发动广大职工以共驻共建、结对帮扶为主要形式，开展各类志愿服务，为社区和农村的留守儿童、孤寡老人、贫困户等弱势群体送温暖、办实事，营造了“向上向善”的良好活动氛围。

（熊建荣）

“大兵小将”守护火车安全

本报讯（通讯员任伟）在三秦大地的千里铁道线上，活跃着一支守护火车安全“黑匣子”的“大兵小将”。家长刘张帅是名‘85后’的“小将”，40岁以上的职工8名，24台轨道车、18台内燃车以及1台调车上的火车设备构成了全部家当。在一个不服输的“小将”和干劲十足的“大兵们”日日夜夜的努力奋斗下，该班组连续4年荣获西安铁路局绥德电务段安全生产先进单位。2016年“小将”刘张帅也因此获得西安铁路局《十大青年标兵》的殊荣。不管春夏秋冬，“大兵小将”们流动在驰骋的火车头上，守护火车“黑匣子”的安全，用行动书写铁路人的忠诚与奉献。

十城热骑活动顺利收官

本报讯 6月25日，由中国人寿和环中国国际公路自行车赛组委会共同举办的“517骑行节”系列活动之“牵手国寿 健康同行”十地骑行活动正式落下帷幕，这也是国寿客户节十周年系列活动的重要组成部分。此次“健康同行”骑行的收官活动在北京、上海、南京、杭州和西安五个城市同时进行。

十地骑行活动自5月17日启动以来，已经走过深圳、海口、武汉、贵阳和石家庄，从上千名报名者中挑选出的500多位客户和骑行爱好者来到活动现场，亲身感受自行车运动的魅力，尽享骑行的乐趣。活动旨在传递健康、绿色的生活方式，让大家在骑行中获得多元、丰富的运动体验。

（米粒）

太铁局车务段党委纪念建党95周年



在纪念建党95周年来临之际，太原铁路局侯马车务段党委组织全段1655名党员，开展“不忘初心、牢记使命”重温入党誓词活动。

图为该段组织党员在“八路军大行纪念馆”重温入党誓词。（杨永嘉）

北京“动批”搬迁后，商户去向各异，有人入驻周边城市廉价市场，有人选择留守京城寻觅商机

艰难再创业，从搬迁后开始……

本报记者 彭文卓

出租车司机小刘已经很久没有从廊坊高铁站载客人去过新动批红门服装城了（下称“新动批”），“过了年就没拉过，去年还有很多人一下火车就奔那儿进货的”。

北京往返廊坊的大巴似乎也印证了这一点。以前司机都会拐个弯到“新动批”停下来接客，现在都是一脚油门踩过去了。

河北省廊坊新动批红门服装城曾经打出的标语是：“距天安门仅40公里，离北京最近的服装批发市场”，如今却已经经历了半年的解约停业风波，商户们正面临困局后的重新开业。

2014年，北京启动非首都功能疏解，“新动批”、白沟、永清等周边城市的廉价市场成为了动物园服装批发市场（下称“动批”）、大红门服装批发市场搬迁的承接者。这是城市升级改造的必然选择，但对以外来务工人员为主的搬迁商户来说，他们要面对的却是一次艰难的再创业。

重新开业的“新家”

6月下旬，市场已经进入了淡季，“新动批”的二号楼里零零散散有100多户商铺仍在开张。程春明在市场里闲逛着，他店里的所有衣服都在清仓甩卖，却依然无人问津。

回想起一年半前开业时的盛况，程春明仍然感慨万分，怎么也没想到，自己精心挑选的“新家”，却难以为继。

16岁到北京，白手起家在大红门一带打拼了20多年后，听到了北京要“瘦身”的消息，40岁的程春明毅然决定举家外迁，“既然是大趋势，早撤还能抢占先机”。

他考察了白沟、永清多个市场，最后选定了廊坊的“新动批”，“北京南站至廊坊站21分钟”，“新动批”又在廊坊市中心，交通便利，将是所有市场中距离北京最近的一个。招商手册上承诺，商户入驻只需要缴纳1万元保证金，就可以签订15年的租赁合同，并免费使用三年。

这里跟北京比除了租金有优势，生活成本也低很多。以前一个月花2000元在北京大兴区住平房，现在在廊坊住上楼房。

2015年1月1日，“新动批”正式营业，1500个商户中，有70%都是从北京“动批”、大红门服装市场招来的。

“招商招得很红火，一开始的生意真的还可以，虽然不能跟北京比，但新市场总是要养一阵子的。”程春明和老婆看着利好的势头，

据新华社电（记者刘巍巍）江苏省将整体推进新型职业农民培育，全力塑造“新农人”，每年培育新型职业农民20万人。

全国新型职业农民培育交流暨农广校工作会议6月27日在苏州开幕。江苏省农委副主任蔡恒在交流发言中介绍，该省坚持“分层分类、整省推进”，全力培育高素质的新型“三农”。

留住一批对农业有感情、有经验的“老农”。

大赛中屡获殊荣，带领出“尖刀”班组

“90后”劳模有个“焊接大师”梦

本报记者 张聃

本报通讯员 郝思远

深夜凌晨，郊区的工厂车间灯火通明。一名年轻人埋首于一根巨型钢铁构件，他周围火花飞溅、弧光闪烁。汗水沿着安全帽带的边缘淌下来，浸透了厚实的灰色工装——上面布满烧穿的空洞与黑色的污垢。1990年出生的朱强，是一名典型的“新生代农民工”，这个群体占中国产业工人数量的60%，而朱强是其中的佼佼者。

今年“五一”期间，朱强被授予全国五一劳动奖章，是极为少见的“90后”劳模。他用行动为“新生代农民工”塑造了可仿可学的榜样。

国网长兴供电：利用新武器为抗洪排涝争分夺秒

张添民挂了电话，转头发现电力抢修人员已到现场开始修复故障，10分钟电力就恢复了，张添民抓紧开启潜水泵进行排涝自救。

“这么快就来电了！太神了，谢谢啊！”张添民边排水边对电力人员表示感谢。

为什么供电部门会比客户早一步发现停电信息呢？据国网浙江长兴县供电公司相关负责人介绍，6月25日，长兴公司参与开发的配网主动抢修模块在长兴试点上线，该系统基于国家电网公司统一建设的设备（资产）运维精益管理系统（简称PMS2.0），集成智能公变系统、用电信息采集系统、智能漏保系统、配网在线监测系统、配电自动化系

统等配网在线监测系统，可实现配网的运行异常信息实时监控。同时，通过故障智能研判，实现对设备故障的智能查找、即时发现和准确定位，客户报修之前即启动抢修服务流程，在客户报修前供电部门就能发现异常，提前前往现场，实现“主动抢修”，有效降低故障停电时间，提升优质服务水平。

长兴县供电公司泗安供电所员工仲赞告诉笔者，以前都是客户打来电话或是接到“95598”抢修工单以后再前往故障现场，从故障发生到知情出发有一定的时间间隔，现在运用主动抢修平台，通过智能研判功能就可判断出设备故障或异常情况，提前收到消息，主动开展现场抢修工作，特别是在这样的汛期，每次停雨间隙都是抢险作业的黄金时间，早恢复1分钟都好。（王震宇）



6月25日下午，河北廊坊新动批红门服装城内顾客稀少，一位老板在铺位上打盹。 本报记者 吴凡摄

装修加铺货、人力，一年里投进了50万元。

就在步入正轨后没多久，2015年10月底，“新动批”却因经营问题停业了。商户们各奔东西，程春明所有的家当都砸在了廊坊，他已经搬不动了，只能继续观望。“一直没走，雇的人也解散了。”上有老下有小的程春明，艰难地维持着一家子的生活开支。

直到今年5月，市场终于又把商家陆续召回来了。程春明第一时间开始甩货，货已经压了大半年，即使赔钱也要卖掉，减少损失。

“新动批”管理人员向《工人日报》记者介绍，8月28日他们将要重新开业。这个能容纳3400多户商铺的服装批发市场，预计将迎回1000多个商户。虽然租金只有“动批”的三分之一，但程春明更关心的是：“新动批”能不能将北京的人气带过来，突然的停业能否不再重来？

舍不得人气的留守者

处在“动批”后半段位置的众合服装批发市场，牌子已经被遮起来了，这个曾经的闹市现在略显孤单，前面的金利来、天皓成等市场已经人去楼空，按照计划，2016年底“动批”将基本完成搬迁。

和程春明不同，“老北漂”张兴国选择留守，他舍不得放弃依靠多年苦心经营聚拢的人气。外迁之前，“动批”是北方地区的服装批发集散地之一，营业面积30万平方米，从业人员超过3万人，年营业额200多亿元，日均客流量超过10万人。

“小孩上学、住房这些生活问题是次要的，做生意的人，要有客户。”张兴国担心的是商业氛围。他考察过很多市场，虽然当地政府给的租金和税收政策都很优惠，但哪儿

也不可能有北京的人气，交通和物流不是一朝一夕能配起来的。

张兴国还算了笔账，一个新市场给你干，包括人员工资、住房、货品物流等等，每年最少得砸进去小10万元，前三年房租免费还行，要是后期没起来，还继续砸钱吗？

受搬迁影响，北京的整个生意都差了。张兴国说，生意量是以前的一半，基本维持生计。以前忙的时候要雇两三个人，现在自己一个人觉得很闲。

年底若实在要搬迁，张兴国打算辗转去北京其它小市场，“这么多年每家都有熟客了，不好的东西可以调货，钱不够可以先记账，这是慢慢养成的信誉！”

搬出去，更要安置好

位于河北高碑店的白沟，原本就是北方

江苏：年培育20万名新型职业农民

提升一批有乡愁、想创业的“新农”。对有志从事农业的返乡农民工、在乡农村青年，江苏在土地流转、资金扶持、税费减免、金融支持等方面出台优惠政策，鼓励他们“凤还巢”返乡创业，将他们培育成为新型

家庭农场主、合作社带头人和农业企业创办人。

引进一批有学历、能创新的“知农”。统计显示，江苏每年全日制涉农专业大中专生招生规模保持在1.5万人左右，这些受过专业

教育、愿意爱农务农的“知农”是今后农业的新生力量。

蔡恒说，2015年开始，江苏对全省万名涉农专业大学生开展创新创业专题培训；加大“半农半读”农民中等学历教育，每年招生4000-5000名。

统计显示，江苏近年每年投入1亿元专项用于职业农民培育。截至2016年5月，江苏新型职业农民培育程度近30%。

朱强带领的“尖刀”班组，实现了一次探伤合格率100%的奇迹，多次获评公司“先进班组”，在2014年还获评中国建筑“红旗班组”以及“全国质量信得过班组”称号。公司还在班组内创建了“朱强蓝领创新工作室”。

2015年6月，工厂迎来了一台日本研发的智能焊接机器人，公司将推广的任务交给了朱强。朱强通过自学摸透了使用说明，并掌握了基本的使用技巧，便开始带领团队进入实验阶段。为提高设备使用率，朱强团队用了2个月的时间在不同类型的构件上开展焊接实验，最终摸索出了不同构件的参数设置方案，并完成了国内首个建筑钢结构迷你型焊接机器人工艺手册，有力推广了自动化焊接设备在建筑钢结构行业内的应用。

“我相信经历越多的苦难，便能有更大的成就。”九年如一日的坚守，朱强选择将青春献给这间车间里交舞着的焊花与弧光。

朱强是“尖刀”班组的班长，不断强化班组管理，将它打造为名副其实的“尖刀”是他的责任。打造“尖刀”，必须磨砺每一寸刀锋，朱强一直把建设高素质的班组队伍作为他目前最大的目标。于是，他便成为了整个班组的焊接“教练”，耐心地教工友们施焊，只要他们焊出优质的产品，朱强就会觉得很有成就感。

他的责任

朱强是“尖刀”班组的班长，不断强化班组管理，将它打造为名副其实的“尖刀”是他的责任。打造“尖刀”，必须磨砺每一寸刀锋，朱强一直把建设高素质的班组队伍作为他目前最大的目标。于是，他便成为了整个班组的焊接“教练”，耐心地教工友们施焊，只要他们焊出优质的产品，朱强就会觉得很有成就感。

山东开展大面积停电事件应急演练

针对近期山东全省雷暴雨、大风等灾害性天气较多的情况，6月23日上午9时，国网山东电力集团开展了全省大面积停电事件应急演练，此次演练规模之大、范围之广、实战性之强，在全省尚属首次。

演练模拟山东中西部地区遭受飓风、强对流极端灾害天气袭击，造成外电入鲁重要输电线路±660千伏银东直流双极闭锁，500千伏辛聊±回线故障跳闸。济南、聊城、济宁等地区电网多条输电线路跳闸，达到Ⅱ级大面积停电事件标准。本次演练选取了受灾严重地区具有典型代表性的聊城鲁西化工二厂、东阿县第一人民医院、济南阳光100小区、济宁唐口煤矿等重要用户，重点展现了停电事件发生后，政府部门、电力企业、重要用户协调联动，开展电网故障紧急处理，危化企业、政

回线路抢修、跨省支援和应急基干分队营地搭建等10个实战演练科目。

通过演练，提升了政府部门、电力企业、重要用户对大面积停电事件的应急准备和处置能力，促进了各部门、各单位之间的应急协调联动，提高了全社会应对大面积停电事件的反应能力，检验了各级大面积停电事件应急指挥机构、应急队伍、应急装备、措施方案和处置能力，宣传了有关大面积停电的避险、自救、互救、减灾等知识，增强了公众的危机意识、社会责任意识和自救、互救能力。

据了解，本次演练由山东省人民政府、国家电网公司主办，山东省经济和信息化委、国网山东省电力公司承办，中央驻鲁单位、省政府应急办、省政府新闻办、省公安厅、省交通运输厅等15个省直部门，济南市、济宁市、聊城市政府、东阿县政府、国网河南省电力公司、国网河北省电力公司、国网通用航空有限公司，各参演电力用户等40余家部门、单位550余人参加演练。（侯伟 郭轶敏）



回线路抢修、跨省支援和应急基干分队营地搭建等10个实战演练科目。

通过演练，提升了政府部门、电力企业、重要用户对大面积停电事件的应急准备和处置能力，促进了各部门、各单位之间的应急协调联动，提高了全社会应对大面积停电事件的反应能力，检验了各级大面积停电事件应急指挥机构、应急队伍、应急装备、措施方案和处置能力，宣传了有关大面积停电的避险、自救、互救、减灾等知识，增强了公众的危机意识、社会责任意识和自救、互救能力。

据了解，本次演练由山东省人民政府、国家电网公司主办，山东省经济和信息化委、国网山东省电力公司承办，中央驻鲁单位、省政府应急办、省政府新闻办、省公安厅、省交通运输厅等15个省直部门，济南市、济宁市、聊城市政府、东阿县政府、国网河南省电力公司、国网河北省电力公司、国网通用航空有限公司，各参演电力用户等40余家部门、单位550余人参加演练。（侯伟 郭轶敏）