

走向我们的小康生活

金沟河畔好风光

金沟河贯穿甘肃省白银市城区，经王岘、强湾、水川三乡镇流入黄河。初秋时节，记者来到金沟河王岘镇河段，只见这里河水清澈见底，两岸田野绿草如茵，鲜花竞放。漫步河边，让人流连忘返。

王岘镇东星村村民张明贞告诉记者，每天晚饭过后，她都习惯到河边的步道散散步，“生活在这么好的环境里，感觉日子过得美滋滋的。”

曾经的金沟河就是一条“垃圾河”。张明贞记得，“河边没有绿化，环境也没人维护，两岸的居民都把生活垃圾倒进河里，河水都是黑的。夏天从这里走过都要捂上鼻子。”张明贞说。

2017年，白银市、白银区两级党委和政府开始进行金沟河生态综合治理工程，以金沟河作为轴线和纽带，分为城区段和郊野段两部分。城区段总投资7.19亿元，全长5公里，包括水利工程和景观工程两

部分。郊野段工程概算总投资6.67亿元，全长23公里，主要包括河道整治、游客服务中心等7项建设内容。通过金沟河生态综合治理工程，打造出两岸滨河景观带，改善了城乡生态人居环境，也才有了今天的金沟河美景。

金沟河的美景还鼓了村民的钱袋子。在金沟河改造治理过程中，白银区大力推进美丽乡村建设，发展乡村旅游，先后建成精品特色村15个、美丽宜居村7个，创建省级清洁村庄45个，打造人居环境示范村5个。

白银区重点打造乡村旅游“六朵金花”——花村·顾家善、乡坊·强湾村、桃园·罗家湾、石村·萱帽塔、古韵·大川渡、大坪·工业园，6座村庄乡村旅游蓬勃发展，大批游客纷至沓来。村民们纷纷端起了旅游饭碗，在家门口就过上了好日子。

走进顾家善村，这里烟柳碧树，蓝瓦青砖，曲径

□ 本报记者 李琛奇 袁 勇

科技创新是我国发展的新引擎，抓住了科技创新就抓住了牵动我国发展全局的牛鼻子。

在日前召开的科学家座谈会上，习近平总书记深刻指出我国拥有数量众多的科技工作者、规模庞大的研发投入，初步具备了在一些领域同国际先进水平同台竞技的条件，关键是要改善科技创新生态，激发创新创造活力，给广大科学家和科技工作者搭建施展才华的舞台，让科技创新成果源源不断地涌出来。

党的十八大以来，通过全社会共同努力，我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃，从点的突破迈向系统能力提升。但也要看到，当前我国经济社会发展、民生改善、国防建设面临许多需要解决的现实问题，比过去任何时候都更加需要科学技术解决方案，都更加需要增强创新这个第一动力。比如，农产品种植和加工技术相对落后，部分关键元器件、零部件、原材料依赖进口，油气勘探开发、新能源技术发展不足，生物医药、医疗设备等领域科技发展滞后问题日益凸显。形势和任务迫切要求我们，必须坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，加快解决制约科技创新发展的一些关键问题。

坚持“四个面向”，就要坚持需求导向和问题导向。首先要解决科研选题问题，科研方向的选择要从国家急迫需要和长远需求出发，真正致力于解决实际问题。对能够快速突破、及时解决问题的技术，要抓紧推进；对属于战略性、需要久久为功的技术，要提前部署。对科技创新来说，科技资源优化配置至关重要，要狠抓创新体系建设，克服分散、低效、重复的弊端，进行优化组合，优化配置优势资源，推动重点领域关键核心技术攻关。基础研究是科技创新的源头，我国面临的很多“卡脖子”技术问题，根子是基础理论研究跟不上，源头和底层的东西没有搞清楚，所以要持之以恒加强基础研究，鼓励自由探索和交流辩论，同时通过重大科技问题带动探索科学规律，使基础研究和应用研究相互促进。国家科技创新力的根本源泉在于人，全部科技史都证明，谁拥有了世界一流创新人才、拥有了世界一流科学家，谁就能在科技创新中占据优势。要尊重人才成长规律和科研活动自身规律，培养造就一批具有国际水平的战略科技人才、科技领军人才和创新团队。我国科技队伍蕴藏着巨大创新潜能，关键是要通过深化科技体制改革把这种潜能有效释放出来。要加快推进科研院所改革，赋予高校、科研机构更大自主权，给予创新领军人才更大技术路线决定权和经费使用权，坚决破除“唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项”。国际科技合作是大趋势，越是面临封锁打压，越不能搞自我封闭、自我隔绝，而是要实施更加开放包容、互惠共享的国际科技合作战略，使我国成为全球科技开放合作的广阔舞台。

习近平总书记在讲话中援引恩格斯的话：“社会一旦有技术上的需要，这种需要就会比十所大学更能把科学推向前进。”中国要强，中国人民生活要好，必须有强大科技。破除一切制约科技创新的思想障碍和制度藩篱，最大限度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能，我们就一定能抢占科技竞争和未来发展制高点，把科技自主权、发展主动权牢牢掌握在自己手中，向着既定目标奋勇前进。

（新华社北京9月13日电）

人民日报评论员

改善科技创新生态 激发创新创造活力

——论学习贯彻习近平总书记在科学家座谈会上重要讲话

胸怀祖国服务人民 淡泊名利敢于创造

（上接第一版）

中科院南海海洋研究所原所长、中国工程院院士张偲说，遵循习近平总书记所说的“专注和勤奋”，经过长期探索而在某个领域形成优势，这也正是几代南海科技工作者的真实写照。

不久前，中科院南海所的新型地球物理综合科学考察船“实验6”在广州下水，进一步提高了我国深远海的科考能力。“今后，我们将按照总书记要求，继续发扬科学家精神，为建设海洋强国作出新贡献。”张偲说。

在这次座谈会上，“好奇心”被习近平

总书记多次提及。参加座谈会并发言的外籍科学家、北京化工大学特聘教授戴伟来到中国后，从事科普工作多年。孩子们对科学的好奇和渴望，一直是他工作的强大动力。

“科学研究需要好奇心，还需要发挥年轻人的作用。”戴伟表示，今后将为更多贫困地区的学生创造动手做实验的机会，并充分利用短视频形式、新媒体平台进行科普教学，增强孩子们的科学兴趣和创新能力，“留住”他们的好奇心。

文/新华社记者

（新华社北京9月13日电）

纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年

杨连弟：

开路当先锋 遗志传后人

本报记者 武自然 商 瑞

在抗美援朝战场，年轻的中国人民铁道兵部队经受了战火的洗礼，顶着昼夜往复的空袭，多次完成了大桥、道路抢修任务。而出生在天津北辰的杨连弟，却将生命献给了这片异国的土地。

杨连弟，1919年出生，天津市北辰区北仓镇人。家境贫寒的他，当过学徒、电工、鞋厂佣工，还做过三轮车夫。1949年3月，他参加铁道兵部队，成为一名铁道兵。1950年杨连弟加入中国人民志愿军，编入铁道兵团一师一团一连，当年11月赴朝参战，参与了鸭绿江、大同江、沸流江、龙津江、清川江、百岭川等铁路桥梁的抢修任务。

在抗美援朝前线，敌机炸断了沸流江大桥，运输线被截断，杨连弟所在的连负责修复该桥。杨连弟在仔细观察敌机来袭规律后，请示连长在白天进行抢修。敌机来袭时，他指挥大家分散隐蔽；敌机离开后，他们立刻回到桥上，争分夺秒抢修，提前3天完成了抢修任务。

1951年7月，由于遭受40年一遇的洪水和敌机猛烈轰炸，大量铁路桥梁被毁坏、通车中断，杨连弟所在部队紧急转战清川江大桥。由于水深流急，部队尝试了10多次方案都未能搭桥成功。杨连弟想到了用钢轨来搭设浮桥，

他带领一个排的战士，奋战30多个昼夜，成功完成任务。在架设浮桥的过程中，由于长时间作业极度疲劳，杨连弟被急浪冲走，获救时他的手里仍牢牢攥着一把用来拧钢丝的钳子。1952年5月，杨连弟在抢修清川江大桥时，被一颗定时炸弹的弹片击中头部，不幸壮烈牺牲，那年他33岁。牺牲后，杨连弟被授予“特等功臣”“一级英雄”“朝鲜民主主义人民共和国英雄”等称号，他所在连队被命名为“杨连弟连”。

铮铮铁骨，浩气长存。在杨连弟遗志的激励下，他的子女中，有3位先后参军，保卫祖国。长子杨长林入伍后成为一名海军工程师。“在父亲的荣誉面前，我没有享受的权利，只有努力工作的义务。”杨长林常说。杨长林1996年退休后，为了将父亲那一代的英烈事迹传承下去，他积极投身到义务宣讲工作中。每年，杨长林都会到机关、企业、学校等单位做义务宣讲。

为纪念杨连弟的英勇事迹，2013年天津市筹资建立了杨连弟烈士纪念馆，免费向公众开放。纪念馆分为艺术展厅、事迹陈列厅和多媒体演播厅3个部分，用大量的图片、实物和音像资料全面展示了杨连弟的生平事迹和卓著战功。



清洁能源 增效惠农

9月13日，工人们在江苏省淮安市洪泽湖畔安装风力发电机组。

近年来，淮安市依托当地资源优势，用风能、太阳能等清洁能源替代传统能源，因地制宜实施农光互补等新能源项目，在带来了较好经济效益的同时，助力了当地农户增收致富。

刘宇摄（中经视觉）

决战决胜脱贫攻坚·督战未摘帽贫困县

□ 经济日报·中国经济网记者 刘春沐阳 刘 畅

四川凉山州以易地搬迁促进贫困群众安居乐业——

“五新同步”开启新生活

住房是老百姓安身立命、挡风避雨之所，安居乐业向来是中国人的梦想，而如何满足贫困人群的住房需求，与全面脱贫奔小康息息相关。

为彻底解决高寒贫困地区一方水土不能养活一方人的问题，四川凉山彝族自治州把住房安全建设作为贫困户脱贫的重要任务，坚持新村、新居、新产业、新农民、新生活“五新同步”，统筹抓好易地扶贫搬迁、农村危房改造等安全住房建设项目建设。

截至目前，凉山州累计完成新建安全住房19.5万套，其中易地扶贫搬迁住房7.4万套，彝家新寨住房建设9.8万套，地质灾害避险搬迁住房等2.3万套，全州贫困户安全住房保障率达100%。

喜德县光明镇彝欣社区： 住房大改善 日子有盼头

车辆行驶在凉山州喜德县的公路上，四周群山环绕，郁郁葱葱。从县城驱车大约20分钟，远远便看见一片依山傍水、崭新的大型社区，数栋明黄色的楼宇上立着“光明镇彝欣社区”几个大字。

记者在彝欣社区内看到，道路宽敞整洁，绿化良好，设施齐全，居民在小区内散步、休憩，与城市里的住宅小区并无差别。

彝欣社区党支部副书记吉力阿体介绍，彝欣社区位于光明镇甘哈觉莫村，是喜德县一处易地搬迁大型集中安置点，总建筑面积达19.12万平方米，计划安置农户1698户，其中易地扶贫搬迁1399户7084人。

的日伍机今年28岁，彝欣社区易地扶贫搬迁项目实施后的日伍机一家三口出资8000元，分到了现在的这所近80平方米的房子，去年10月份正式入住。“我们以前住在山上的土坯房里，又小又简陋，用水用电基本都是靠提井水和点蜡烛。现在的住房条件比过去不知道要好多少倍。”在的日伍机家中，她说边翻出以前土房子的照片展示给记者。

新鲜的蔬菜，娃娃出门就上幼儿园。”

为了做好易地扶贫搬迁后续工作，安置点积极落实“两不愁三保障”政策，确保搬迁群众生活越来越好。政府加大对扶贫安置点的基础设施建设，同时加强社区治理，对贫困户开展免费的烹饪、电焊等技能培训，帮助贫困户在家门口实现就业。

越西县城北感恩社区：

环境“高大上”服务更贴心

走进凉山州越西县城北感恩社区，给人的第一印象就是“高大上”。洁白的单元楼整齐划一，宽敞的柏油路纵横交错，成片的绿化带生机盎然。

据悉，越西县共有130个易地扶贫搬迁集中安置点，涉及搬迁群众4938户21814人。其中最大的易地扶贫搬迁集中安置点为城北感恩社区，新建住房1440套，共安置17个乡镇38个村的建档立卡贫困户1421户6660人。社区内配套建设幼儿园、卫生室、村民活动中心、农贸市场等公共服务设施。

自搬迁以来，城北感恩社区还充分利用周边的资源优势，为搬迁群众提供就业帮助、子女教育、医疗卫生等方面的一体化贴心服务。

据城北感恩社区党总支书记王虹介绍，该社区以人均5000元投入入股越西现代农业产业园等县内4个重点项目，通过分红增加群众收入。社区内设有4个扶贫车间，可提供就业岗位约1000个。

城北感恩社区党群服务中心的对面就是越城镇第一幼儿园。“我们社区配套有两所幼儿园，都能够容纳上千名孩子。”越城镇第一幼儿园园长木兰英告诉记者，目前幼儿园针对社区适龄儿童实现了全员免费入学，家长们基本不用再担心孩子的教育问题。

此外，社区还设立了1所医疗服务站，配备了5名医务工作者，推行家庭医生签约服务制度，让搬迁群众医疗卫生基本需求得到保障。

“住”的问题解决了，还得解决“吃”的问题。过去，的日伍机和丈夫都在家中种地，“一年忙到头也赚不了几个钱，日子很苦”。如今，丈夫在江苏务工，每个月能有4000多元收入，家里的生活条件得到了明显改善。的日伍机说，自己通过优惠政策，贷款3万元，开了间小服装店。“虽赚得不多，但店离家很近，方便照顾孩子。希望将来能扩大服装生意，生活能越来越好。”的日伍机的笑容里充满着对未来美好生活的期待。

昭觉县沐恩邸社区： 告别悬崖村 迈向新生活

“曾经，土房洼路愁温饱；如今，苦尽甘盈奔小康”。走进凉山州昭觉县沐恩邸社区，办事大厅门口对联特别醒目，这是该易地扶贫搬迁集中安置点1428户6258人搬出大山挪穷窝，阔步迈向新生活的真实写照。

今年5月14日，昭觉县易地扶贫搬迁县城安置点完成搬迁入住，该安置点涉及包括沐恩邸在内的5个社区，共安置3900余户1.8万余人，这也是四川规模最大的易地扶贫搬迁安置点。

记者走进沐恩邸社区时，近40名彝族妇女身着民族服装，在社区广场上载歌载舞。在旁边观赏的杨铝洗说自己刚刚“放学”。

“以前每天早上要下田，围着庄稼地打转转，现在早起就到社区的技能培训班上课学电焊技术。不仅不交学费，每天还能领20元补贴。学成以后我准备就近找工作，既能照顾孩子也能挣钱。”杨铝洗说。

今年6月12日，杨铝洗一家四口从“悬崖村”支尔莫乡阿土列尔村搬到了沐恩邸社区，分到了100平方米的房子。“以前进一趟县城，往返要走4小时。在村里想买东西，不是有没有钱的问题，而是根本买不到。”新旧对比，搬家后的好，杨铝洗可以说出一大串。“再也不用和牛羊住在一起了，每天都可以吃到