

## 在总书记关怀下 他们过上了向往的生活

### 走向我们的小康生活

本报记者 崔爽 俞慧友 陈曦

“十八洞村因精准扶贫而闻名，青山绿水是它的容颜，但贫穷也一度是它的底色。”湖南湘西花垣县十八洞村，苗族阿妹施林娇如此描述她的家乡。

2013年11月3日，习近平总书记来到十八洞村，在此首倡“精准扶贫”。巨变在这个藏在武陵山腹地、不为人知的偏僻村寨上演。苗家姑娘心中一度“与全面小康的距离是那么遥不可及”的家乡，实现全面脱贫，奔着康庄大道而去。

是的，总书记来了，湖南的父老乡亲开心地笑了，小康的日子在前头。

#### 家乡好了 姑娘回了 十八洞村有“带货主播”了

腊肉、山泉水、猕猴桃、苗绣……这些十

八洞村百姓们自吃自用的东西，如今都成了“带货主播”施林娇直播平台上的抢手货。

去年大学毕业的施林娇，在外短暂打工了一阵，选择返乡创业。拉上同村的伙伴，通过直播平台，施林娇化身十八洞村“代言人”，帮老乡们网售土特产品。

施林娇的回归，着实有些“背景”。“以前的家乡，是出了名的穷乡僻壤，山高地险，没啥收入，村民找对象都是‘老大难’。”她说得很坦荡。

不过，在总书记“精准扶贫”重要指示下，如今的家乡，大不一样：飞地经济下的猕猴桃产业有分红了，山泉水也能卖钱了，农家乐火起来了，乡亲们腰包也鼓起来了。

2016年底，十八洞村脱贫摘帽。2019年，全村人均纯收入由2013年的1668元，增加到13818元。

“以前没有水，地上都是泥，现在通了自来水，房前屋后石板路。”曾在自家门口与总书记握手的十八洞村村民杨冬仕，满面笑

容地说起村里的变化。

这样的变化比比皆是。以前背井离乡十多年的打工仔杨正邦，现在当上了农家乐“小老板”。申请5万元贷款办蜜蜂养殖专业合作社的吴满金，给刚出生的小女儿取名“龙恩恩”以表“知恩图报”之心。为村民提供62个工作岗位的施进兰，自己在寨子里做讲解员，妻子忙活农家乐，儿子倒腾直播……

如同杨冬仕的作坊名“幸福人家”一般，如今的十八洞村生活甜美，且蒸蒸日上。

#### 古老苗寨百姓过上向往的生活

十八洞村近百公里外的古丈县翁草村，是热门综艺节目《向往的生活》第三季拍摄地。如今，这里的百姓，也真过上了向往的生活。

两年多前，在刚来翁草村驻村帮扶的工作队队长、村第一书记欧三任眼里，这片有着

## 50Gbps! 我国通信容量最大卫星升空

### 亚太 6D 卫星超重，长征火箭“瘦身”50 公斤

本报记者 付毅飞

7月9日20时11分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功将亚太6D卫星送入预定轨道，发射获得圆满成功。

亚太6D卫星是由中国航天科技集团五院通信卫星事业部抓总研制的地球静止轨道高通量宽带通信卫星。记者从五院了解到，这是我国目前通信容量最大、波束最多、输出功率最大、设计最复杂的民商用通信卫星。它标志着我国高通量通信卫星研制能力达到国际先进水平。

#### 刷新国内同类通信卫星多项纪录

在飞机、船舶、高铁等交通工具上，以及沙漠、荒山等地面基站信号覆盖不到的地方，如何满足用户对宽带互联网的应用需求？

2016年7月，我国首个Ku频段全球高通量宽带卫星系统启动建设，亚太6D卫星正是该系统的卫星。该卫星主要面向亚太区域用户，可提供全地域、全天候的卫星宽带通信服务，以满足海事通信、航空机载通信、陆地车载通信以及固定卫星宽带互联网接入等多种应用需求。

五院西安分院亚太6D卫星副总师周颖介绍说，亚太6D卫星的通信容量达到50Gbps，相比2017年发射的我国首个高通量卫星——中星16号卫星，高出了1.5倍。

高通量卫星如同架设在太空中的空间信号中转站，通过无线电信号转发，使地面用户与地面关口站的互联网连接。亚太6D卫星共有8个地面关口站，可以支持近100兆的传输速率。五院西安分院为卫星后续应用提供了天地一体化设计，可根据用户不同需求灵活分配频率资源，实现关口站之间的灵活切换。（下转第三版）

## 李克强主持召开国务院常务会议

#### 部署进一步做好防汛救灾工作 推进重大水利工程建设和确定持续优化营商环境激发市场主体活力的措施

#### 部署中央预算执行和其他财政收支审计查出问题整改工作

新华社北京7月9日电 国务院总理李克强7月8日主持召开国务院常务会议，部署进一步做好防汛救灾工作，推进重大水利工程建设，确定持续优化营商环境激发市场主体活力的措施，部署中央预算执行和其他财政收支审计查出问题整改工作。

会议指出，今年以来全国累积降水量比常年同期明显偏多且降雨集中，局部地区受灾严重。近期南方大部地区仍有强降雨，据预报下一步雨区会北抬。南北方已全面进入主汛期，防汛将进入“七下八上”关键期。各地各有关部门要贯彻党中央、国务院部署，坚持生命至上，全力做好防汛救灾工作。一是压实各方责任，各级防汛责任人要下沉一线，强化监测预警，加强统筹协调。二是切实做好大江大河流域防汛工作，加强中小河流防洪，中小水库除险和城市防洪。针对北方江河多年未大洪水，防洪设施薄弱等情况，抓紧部署做好黄淮海和松辽等地区防汛工作，健全会商联防联控机制，备齐防汛物资，强化水库、堤防等巡查防守，科学调度骨干防洪工程，做好蓄滞洪区运用准备，完善人员撤离预案，及时转移受威胁群众。三是加大物资和资金支持，帮助地方妥善安置受灾群众，开展水毁工程修复和生产自救。同时，做好部分地区抗旱工作和旱涝急转应对。

重大水利工程是“两新一重”建设的重要内容。会议围绕防洪减灾、水资源优化配置、水生态保护修复等，研究了今年及后续150项重大水利工程建设安排，要求抓紧推进建设，促进扩大有效投资，增强防御水旱灾害能力。会议强调，要按照市场化、法治化原则，深化投融资体制改革，落实水价标准和收费制度，建立合理回报机制，扩大股权和债权融资规模，以市场化改革推动水利工程建设。

会议指出，要按照“六稳”“六保”工作要求，既立足当前，围绕保上亿市场主体，落实好已部署的财政、社保、金融等规模性纾困政策，又着眼长远，用改革的办法打造市场化法治化国际化营商环境，更大激发市场主体活力。一要强化为市场主体服务。加快推动工程建设项目全流程在线审批。积极探索对需要许可证的行业实行“一证准营”、跨地通用。年内将工业产品生产许可证管理权限下放到省级，将商标注册平均审查周期压缩至4个月以内。二要为就业创业提供便利。完善对新业态的包容审慎监管，引导平台企业降低佣金、条码支付手续费等，促进灵活就业。清理教育、医疗、体育等领域不合理准入条件。明年6月底前实现职称信息在线核验。三要优化外贸外贸环境。授权全国地级及以上城市开展外商投资企业注册登记。进出口环节监管证件原则上“单一窗口”一口受理。会议还研究了其他事项。

## 口岸安全 科技守护

炎炎夏日，蚊虫等病原体生物进入夏季高发期。近日，记者在北京海关技术中心了解到，该中心集科研、检测、制标、能力验证为一体，为海关口岸卫生监督工作提供可靠科学依据，对啮齿动物、病媒昆虫的防控发挥着重要作用。

右图 科研人员使用体视显微镜进行蚊监测样本形态学鉴定。

下图 科研人员展示北京口岸本底监测蝇类样本。 本报记者 洪星摄



## 小康日子的“土”和“潮”

### 记者手记

陈曦 崔爽 俞慧友

什么是小康？湖南老百姓的答案，最“土”又最“潮”。

在郴州汝城县，1.7万贫困户，靠着辣椒产业，脱了贫致了富。当地沙洲村，靠着“半条被子”兴起红色旅游，百姓学得一门“看家手艺”，也在家门口靠着双手奔了小康。

汝城，只是一个缩影。在湘西州、张家界、衡阳、常德……湖南人民依着各自的“土路子”，发展出小龙虾养殖、白茶种植、电商直播、茶文化、红色旅游等特色产业，把脱贫攻坚的好政策，化为实实在在的好产业，挤出

幸福的小康新生活。

在这些地方还有一种不可忽视的现象令人欣喜，那就是有越来越多的年轻人返乡创业。

在城市或多或少打拼过的他们，背起行囊，回到家乡。这不只是因为他们的“乡恋与乡愁”，更因为他们的家乡蕴藏着“希望”——在家门口创业兴业，过上小康日子的希望。

他们是新农村建设者，开农家乐、卖土特产、发展乡村旅游，他们更是新技术实践者，挥科技利刃，拔穷根兴新业。在“面朝黄土背朝天”的生活里，他们开辟新天地，过上了“热辣辣”的美好生活，演绎着一个崭新的湖南“创业致富故事”。

“兴一个产业、活一片热土、富一方百

姓”。观念和意识的嬗变，推动乡村产业的发展、社区的重建、文明的进步。乡村的广阔天地，有的是圆梦致富的机会。

而另一边，是湖南人民奔小康的“潮”。在浏阳，蓝思科技的3D玻璃屏生产线令人惊叹；在株洲，高级公厕“建宁驿站”的智能大屏引人驻足；在常德，引进德国技术改造出的“绿腰带”穿紫河和“海绵城市”的旖旎风光值得好好感受……

湖南的“潮”点很多。湘西有一座从电影中走出的文旅重镇“芙蓉镇”，武陵源山里有一年招待60国来客的高端民宿，长沙有门前永远大排长龙的“超级文和友”，有外地年轻人念念不忘、到长沙必打卡的“茶颜悦色”，还有太平老街里的夜生活、闻名全国的“夜经济”……在那些地方，湖南人“潮”得不像话，也幸福得不像话。

常言道，“湘女多情”，大概也源自三湘四水本就能“勾魂”。短短几天时间，这里老百姓的幸福小康生活走不完也看不够。只想再多停留，和刀刚火辣的湖南人一起，以“拿辣椒当饭吃”的豪情，奔向他们最乡土又最新潮的小康生活。

习近平总书记说：“人世间的的美好梦想，只有通过诚实劳动才能实现；发展中的各种难题，只有通过诚实劳动才能破解；生命里的一切辉煌，只有通过诚实劳动才能铸就。”

相信勤劳勇敢的湖南人也会一如既往地，用诚实劳动实现梦想、破解难题、铸就辉煌。

在那些地方，湖南人“潮”得不像话，也幸福得不像话。

常言道，“湘女多情”，大概也源自三湘四水本就能“勾魂”。短短几天时间，这里老百姓的幸福小康生活走不完也看不够。只想再多停留，和刀刚火辣的湖南人一起，以“拿辣椒当饭吃”的豪情，奔向他们最乡土又最新潮的小康生活。

习近平总书记说：“人世间的的美好梦想，只有通过诚实劳动才能实现；发展中的各种难题，只有通过诚实劳动才能破解；生命里的一切辉煌，只有通过诚实劳动才能铸就。”

相信勤劳勇敢的湖南人也会一如既往地，用诚实劳动实现梦想、破解难题、铸就辉煌。

## 西河湾：700 多年古村落变成现代人“梦里老家”

### 走向我们的小康生活

实习记者 代小佩 本报记者 乔地 滕继藻

西河湾，位于河南省信阳市新县周河乡，地处大别山腹地。据记载，自张氏先祖从江西九江迁至此处已有700多年。近日，记者一行抵达时，山河如画。

走进西河湾油博物馆，昏黄的灯光下，300多年白檀木做成的木榨里裹着乌黑的山茶籽，3个70多岁的老人来回推着一米多长的大槓，撞向木榨，发出沉闷的“铛铛”声。金黄的山茶油从木榨底部汩汩而出，一股陈年的烟熏味弥漫开来，老人的胳膊也沁出汗水，十几个人用镜头对准了这一幕。

古木老宅，青砖黛瓦，悠悠流水，西河湾似乎在沉睡，但有一个人很清楚“沉睡资源”中蕴藏着何种生机。他叫张思恩，今年48岁，

曾在北京经营两家公司，年入百万元。2014年他却放下打拼近20年的事业，回到贫困的家乡。

#### 放弃大都市，回到“穷窝窝”

时间回到2013年8月1日，“英雄梦·新县梦”规划设计公益行活动正式启动，一大批专家赴新县考察。拥有独特山水格局的西河湾，吸引了中央美术学院建筑学院教授何晟和清华大学建筑学院副教授罗德胤的目光。8月26日，北京，罗德胤找到张思恩：“走，明天一块儿上你的村子看看！”

就这样，张思恩成了往返于京城和乡村的“信鸽”。“留在村里的老人不懂建筑和规划。我搞建筑出身，出于责任心就参与进来，没想到后来几乎没时间再回北京。”张思恩说。

2014年1月，张思恩决心离开大都市。家人很反对，母亲尤其想不通：儿子好不容易

飞出“穷窝窝”，为啥要回？面对训斥，张思恩没有解释太多，埋头干。

那时，西河湾只剩老人和留守儿童39人，没有道路和信号，穿村而过的河道灌木丛生，还漂着破衣服烂鞋。目之所及是牛棚猪圈和旱厕，残墙林立，一到雨天污水横流。张思恩没有被困吓退，回村不久就牵头成立西河湾农科种植专业合作社，他被推荐为合作社理事长。

“政府看我们是一帮干事的人，就先把项目给我们。”张思恩说。2014年5月，西河湾获得河南省美丽乡村建设一事一议财政奖补资金。何晟、罗德胤等专家编制了西河湾美丽乡村建设规划和给排水系统、污水处理系统、垃圾处理等项目规划，对村庄基础设施、古民居、村落景观进行规划设计。为完成规划，张思恩带着村民一起干，还自掏几十万元用于乡村改造。

修整后，西河湾大变样，被誉为“画里乡

村，梦里老家”。合作社投资的茶餐厅、咖啡馆、星空帐篷酒店等设施也建成。百年村落既能满足现代生活需求，又保留着古朴韵味，乡村度假区终于有了雏形。

#### “你今年赔了，我给你补2万块钱”

但，没人愿意回村搞旅游。“村民不敢回来，让他们在村里投500块钱都不敢。”张思恩很发愁。

2014年底，张思恩建议村民张孝祥给乡亲们带个头，翻修老房子搞农家乐。第二年春天，张思恩满怀希望找张孝祥谈具体怎么干，张孝祥直言：“我怕赔了。我在广东当保安，一年也能挣2万块钱。去广东的火车票已经买好了。”

张思恩不放弃：“这样吧，你今年要是赔了，我给你补2万块钱。你相信，我也给得起。”（下转第三版）

## 遵义百万元“悬赏”科技新场景

### 决战决胜脱贫攻坚

科技日报贵州遵义7月9日电 (记者何星辉)

找不到路，于是有了高德；打不到车，于是有了滴滴……无处不在的场景，让人们看到了新经济的勃勃生机。新形势下，新技术如何与新经济“赋能共生”？贵州省科技厅紧紧抓住了“新场景”这个关键词，力图为脱贫攻坚背景下的区域发展探路。9日，2020遵义科技创新项目征集活动正式启动，遵义市以百万元“悬赏”科技新场景。

今年3月份，随着正安县正式退出贫困县序列，遵义市下辖的15个市县区、812万群众告别贫困。作为曾经深度贫困的革

命老区，在实现整体脱贫之后，遵义市的高质量发展也颇引人瞩目。也正因为如此，新经济所带来的新机遇，在遵义市正日益受到重视。

本次征集活动以“发现新场景 赋能新经济”为主题，由遵义市科技局发起并主办，致力于以科技应用新场景的征集、传播和奖励为突破口，挖掘遵义科技创新动力，赋能遵义新经济，将主要围绕智慧城市、智能制造、消费升级、智慧农业、双创平台等领域展开，并从中遴选出带动引领性强、应用前景广、经济效益好、科技含量高、场景应用和实践案例，给予资金支持。

届时，遵义市科技局还将组织企业路演、推动供需对接并进行现场观摩。



在西天山的夏牧场，牧民的孩子或在山间与大自然为伴，或在牧民定居点嬉闹欢笑，享受快乐的暑假时光。

图为在新疆特克斯县境内的夏牧场里，小朋友在玩耍(7月2日摄)。

新华社记者 王菲摄



本版责编：

胡兆珀 彭东

本报微博：

新浪@科技日报

电话：010 58884051

传真：010 58884050