2021年7月9日 星期五 漳州新闻网:www.zznews.cn

要闻部 责任编辑/方一凡 吴辉煌 电话:0596-2593088 刊头设计:黄志平

"关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的"

习近平推动科技创新的故事

"为探索宇宙奥秘、促进人类和平与发展的 崇高事业作出新的更大贡献!"

2021年5月15日,我国首次火星探测任务 着陆火星取得成功,习近平总书记发来贺电。 我国科技创新的这一重大成果,令全国人民倍 感白豪

创新,是一个民族进步的灵魂,是一个国家 兴旺发达的不竭源泉。

全面小康靠什么?必须靠创新。

"如果走粗放经营的老路,能源资源无法支 撑。必须走出一条新路,依靠创新驱动。"习近 平总书记说。

科技创新要服务于社会发展和广大人民

中国免疫"长城"正在加快形成!

20余个新冠疫苗进入临床试验阶段,我国 新冠疫苗研发速度和数量始终处于世界第一方 阵;疫苗产能加速释放,日接种量可达2000万 剂次以上……让世界瞩目的中国速度,为14亿 多人民生命健康织起更严密的"安全网",也为 全球战胜疫情注入信心。

历史的时针回到一年多前。2020年3月2

物,了解疫苗和抗体研制等进展情况。他指出, 要加快推进已有的多种技术路线疫苗研发,同 时密切跟踪国外研发进展,加强合作,争取早日 推动疫苗的临床试验和上市使用。

"面向人民生命健康"——疫情发生以来, 习近平总书记对科技创新提出新的要求。

提速,再提速! 汇集了全国多个领域、多个 学科优势力量的疫情防控科研攻关团队一刻不 停歇。

2020年的除夕刚过,北京科兴中维生物技 术有限公司的科研人员就出发了,首支疫苗研 发团队进驻浙江省疾控中心P3实验室。

位了,一座5000多平方米的生产车间迅速获 国人的日常生活。 批。科研人员心无旁骛,争分夺秒……

如今,我国正在推进最大规模的新冠疫苗 接种。中国的新冠疫苗已在全球100余个国家

"要把满足人民对美好生活的向往作为科 技创新的落脚点,把惠民、利民、富民、改善民生 作为科技创新的重要方向。"2018年的两院院 最好。在"想吃细粮就吃细粮,还能经常吃肉" 士大会上,习近平总书记这样宣示。

将手臂置于仪器下方,能清晰照出血管 一台被誉为"扎针神器"的医疗设备,吸引 了习近平总书记的目光,他饶有兴致地把手伸 到仪器底下体验了一番。

2015年2月15日,习近平总书记来到中科 院西安光学精密机械研究所调研。

"核心技术靠化缘是要不来的,必须靠自力 更生。"仔细了解产业化的成果之后,习近平总 书记勉励大家,"科技人员要树立强烈的创新责 任和创新自信"

自2013年创建科技成果产业化创新平台 -中科创星以来,西安光机所通过"拆除围 墙、开放办所、专业孵化、创业生态"的创新发展 前来考察的习近平总书记结合展板和实 模式,让一批拥有高精尖原创技术的科研人员 走上成果转化之路。

> 截至目前,这里先后孵化近400家硬科技 公司,培育了一批"独角兽"企业,为区域经济增 长不断注入活水。6年前摆放在展厅里的"扎 针神器",今天已经远销至海外十多个国家。

从不断增进民生福祉,到为高质量发展增 添新动能,党的十八大以来,我国整体创新能力 大幅提升。2020年全社会研发支出达2.4万亿 元,占GDP比重为2.4%;科技进步贡献率估计 超过60%。

随处可见的"扫一扫"、层出不穷的"无人" 技。 新业态、科创板启动经济转型升级的"助推

对于这项重大而紧迫任务,政府部门迅速 器"……"十三五"时期,我国创新指数排名从第 的七星农场万亩大地号,10多台大型收割机一 行动,给予巨大支持。第一笔科研项目资金到 29位升至第14位,科技创新正深度浸入亿万中

给农业现代化插上科技的翅膀

2020年全国两会期间,习近平总书记讲了 一个"金扁担"的故事。

当年,周围的老百姓说起过什么样的日子 的基础上,还有什么更高的境界?他们的回答 是——将来上山干活就挑着金扁担呐!

"这个'金扁担',我就理解为农业现代化。' 习近平总书记动情地说。

对农民扶一把,全面小康一个也不能少 -现代高效农业是致富的好路子。

浙江淳安,下姜村。群山环抱,人均不足一

缺资金、缺人才,村民们对种地务农没啥信 心:"这样的地里能长出'金疙瘩'?"

2003年,时任浙江省委书记的习近平来到 村里,详细询问情况,一起商量对策:"省里研究 一下,给你们村派一个科技特派员来。"

浙江省中药研究所的高级工程师俞旭平来 了,在村里驻了一个月,转遍沟沟坎坎,用手一 指:中药材黄栀子,适合本地土壤。

长杂草、灌木的低坑坞,种上了500亩黄栀 子。两年后,下姜村每户农民通过药材种植能 收入 4000 多元。

做给农民看、带着农民干、帮着农民赚…… 从福建南平的"星星之火",到全国推广的"创新 之花"。党的十八大以来,约29万名科技特派员 奔赴脱贫攻坚第一线,实现了对全国近10万个 建档立卡贫困村科技服务和创业带动全覆盖。

农业出路在现代化,农业现代化关键在科

稻浪滚滚,满眼金黄。位于黑龙江省东部

字排开。

昔日北大荒,今日北大仓。2018年9月25 日,习近平总书记来到这里,考察生产全程机械 化的情况

科技创新"解锁"黑土地现代农业发展的密 码。在太空,高分一号卫星定期"光顾"农场,将 采集的数据下传给信息中心。在田间,传感器 实时监测和提取各类环境要素信息,对万亩田 畴实现精准管理。

农业农村部数据显示,目前我国农业科技 进步贡献率超过60%,主要农作物耕种收机械 化水平超过70%,全国粮食作物平均单产达到 382公斤/亩,是新中国成立初期的5倍多。

今天,中国的农业现代化,正在插上科技的 翅膀。

科技创新力的根本源泉在于人

"你们青春年华投身祖国航天事业,耄耋之 年仍心系祖国航天未来,让我深受感动。"2020 年4月23日,习近平总书记给孙家栋、王希季等 参与"东方红一号"任务的老科学家回信时写道。

从李四光、钱学森、钱三强、邓稼先等一大 批老一辈科学家,到陈景润、黄大年、南仁东等 一大批新中国成立后成长起来的杰出科学家, 习近平总书记在多个场合,都亲切地提起这些 名字。

人才是第一资源。科技创新,离不开创新

中国科技大学的"80后"教授陆朝阳,始终 心怀一个信念:让中国人站上量子科学之巅 28岁从剑桥大学博士毕业后,陆朝阳立刻回 国,投身量子领域前沿研究。 "要充分认识推动量子科技发展的重要性

和紧迫性,加强量子科技发展战略谋划和系统 布局,把握大趋势,下好先手棋。"习近平总书记

在主持中央政治局第二十四次集体学习时的重 要讲话,让陆朝阳对深入科研"无人区"有了更 大信心。

2020年12月4日,他担当主力的团队成功研 发量子计算原型机"九章",居于全球领先位置。

陆朝阳的手机里一直存着老师潘建伟的-条短信:"希望你们努力学习,早日归来,为中华 民族复兴做贡献。

从"墨子号"卫星,到千公里级量子保密通 信干线,再到量子计算实现"量子优越性",英国 《自然》杂志评价,中国在量子领域"从10年前 不起眼的国家发展为现在的世界劲旅"

"十三五"时期,我国加强科技人才队伍建 设,人才结构进一步优化:研发人员全时当量从 2015年的376万人年增长到2019年的480万人 年,一批领军人才和创新团队脱颖而出,青年科 技人才逐步成为科研主力军。

得益于人才队伍的不断成长壮大,这一期 间,我国科技创新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。

从嫦娥五号"上九天",到"奋斗者"号"下五 洋",从高铁、5G培育新增长极,到大数据、人工 智能赋能高质量发展,从量子、干细胞研究深入 "无人区",到"中国路""中国桥""中国核电"不 断走出去……无论是基础研究、高新技术,还是 成果转化、工程应用,重大创新竞相涌现。

当今世界正经历百年未有之大变局,科技 创新是其中一个关键变量。

历史的时针指向1970年。我国第一颗人 造地球卫星"东方红一号"发射成功的消息,让 身在陕北梁家河的青年习近平十分激动。

多年以后回顾起这个情景,习近平总书记 仍然感慨:人类在浩瀚的宇宙面前是渺小的,但 人类的探索精神是伟大的。

"青年一代有理想、有本领、有担当,科技就 有前途,创新就有希望。"习近平总书记这样寄 (新华社北京7月8日电)

(上接第一版)

千年夙愿,百年逐梦,8年决战……面对 使命必达的历史责任,中国共产党人以历史自 觉和历史韧劲,如期兑现承诺,让近1亿农村 贫困人口全部脱贫, 创造亘古未有的壮举。

中央档案馆保存着一份《中华人民共和国 第一个五年国民经济计划草案图表》,蕴含当时 人们对现代工业的向往,述说新中国工业化建 设起航的激情岁月。

以此为起点,编制和实施五年计划、规划, 坚持一张蓝图绘到底,成为我们党治国理政的 重要方式

一百年"奋斗目标,我们党在不同历史时期, 总是根据人民意愿和事业发展需要,提出富有 感召力的奋斗目标, 团结带领人民为之奋斗。

2016年到2020年,"十三五"时期与全面建 成小康社会的时间节点高度契合,是实现第一 `百年奋斗目标的倒计时阶段。

清水红砖、木门窗,窄窄的弄堂弥漫着浓浓

始建于100年前的上海市春阳里,是典型 的国土生机勃勃。 的老式石库门里弄。由于硬件条件限制,近百 的生活。

实施"十三五"规划第一年,春阳里被列为上 一个窗口。 海市风貌保护街坊实施改造,而今这里已变身为 老上海腔调与现代精致生活融合的优质社区。

十年的梦想,现在终于成真。"回迁后,老居民陈 敏新夫妇感慨。

了春阳里,从未改变在这个城市诞生的中国共 划船了。 产党的初心。

成世界上最大规模中等收入群体,经济实力、科 收入超过4万元。 技实力、综合国力跃上新的大台阶。

代化具有许多重要特征,其中之一就是我国现 业,产品销往世界各地。 代化是人与自然和谐共生的现代化,注重同步 推进物质文明建设和生态文明建设。"

五山地区的愿景是"花园及风景区"。但因多年 房,在小院里种上蔬菜瓜果,花开四季。 粗放发展,这片处于长江入海口的区域一度密 布码头工厂

开发"。2016年以来,经过关停并转、生态修复, 更能做到不断丰富和发展。 这里变身为市民们引以为豪的生态绿色廊道。

从"生产锈带"到"生态绣带",5年间,一个 个美丽蜕变在长江沿线竞相呈现

贯之,既要追求经济实力大幅提升、经济结构持 这是党的全国代表大会首次使用"小康"概念。 续优化,更要大力解决不平衡、不协调、不可持 续问题

北京长安街西延线上,首钢园承载着中国 钢铁工业百年发展变迁。

2008年,北京举办奥运会,首钢开始大幅 压缩产能,直至2010年主厂区全面停产。

2022年,北京将成为"双奥之城"。借助冬 奥会筹办,首钢迈入转型发展快车道,在一片工的目标。 业遗迹上打造充满活力、时尚多元的创新之地。

刘博强刚进首钢时是轧钢工,老厂区停产 火的淬炼,他决心以中国工匠的身份成为世界 2020年实现全面建成小康社会宏伟目标。

顶级制冰师.

未来,由每一个中国人共同书写,那是实现 当。 高质量发展、创造高品质生活的光明前景。

镌刻奋斗的足迹——中国共产 党始终牢牢把握中国国情,突出抓重点、 补短板、强弱项,在中国大地上绘就恢宏 绚丽的全面小康版图

1949年,新中国成立时,交到中国共产党 手中的是一个山河破碎、一穷二白的烂摊子。

当时的中国,交通十分落后,甚至连一条超 从提出"三步走"战略目标到确定"两个过300米的隧道都找不到,万里长江之上没有 25户以上的村庄,村村通了水泥路;国内第一 连通南北的桥梁。

> 仅仅70余年,中国共产党带领中国人民完 成我们这个蓝色星球历史上最壮丽的一次人类

14.6万公里的铁路网,突破500万公里的 、路网,60多万公里的输电线路网,超过12万 公里的油气网……

一张前所未有的超级网络让这片饱经沧桑 江苏开弦弓村,中国版图上一个普通村庄,

年来,这里的居民一直过着厨房合用、马桶相伴 因著名社会学家费孝通以该村为样本所著的 《江村经济》而闻名于世,成为观察中国农村的

"以往交通很不方便,当年费老从码头上 船,摇船来到我们村。"村民周小芳至今记得费 "家里能用上独立马桶和洗手盆是我们几 孝通1981年到村里调研的情景。

路建成。村民记得,当时大家放了一天的鞭 为人民谋幸福、为民族谋复兴!时间改变 炮。后来又修了江村路,村民到地里就不用再 力,让自己脚下的路越走越宽。

沪渝高速开通后,村民从村里开上高速只 "十三五"时期,我国经济总量跃上100万 要5分钟,1个多小时就能到上海。现在,全村 亿元台阶,人均国内生产总值突破1万美元,形 420多户人家,有550多辆小汽车,2020年人均

便捷的交通为村庄带来更多生气。村里重 习近平总书记指出:"我国建设社会主义现 点发展化纤纺织、羊毛衫编织、水产养殖三大产

"我这一辈子都在村里,年轻时在村办工厂 100多年前,实业家张謇对家乡江苏南通 足。"周小芳将五代同堂的三层小楼辟出7间客

深深植根于脚下这块土地的中国共产党, 在实践中总能够抓住问题的关键,她为中国人 经济圈建设,两地协同发展渐入佳境。 建设长江经济带,坚持"共抓大保护、不搞大 民描画的小康蓝图,不仅实事求是、一以贯之,

从提出小康目标开始,我们党不断赋予其

党的十二大提出,城乡人民的收入将成倍增 决胜全面建成小康社会,新发展理念一以长,人民的物质文化生活可以达到"小康水平"。

党的十三大提出,到20世纪末,人民生活 达到小康水平。

人口的国度里,进入和建设小康社会,是一件有 伟大意义的事情。这是党在正式文献中首次使 用"小康社会"概念。

党的十六大明确提出,全面建设小康社会 忙在长三角地区的上班族钱洁说。

党的十八大提出和确立实现全面建成小康 社会的新目标,要求全面把握机遇,沉着应对挑 后成为冬季项目训练中心的制冰工。经历冰与 战,赢得主动,赢得优势,赢得未来,确保到 的长三角,区域协调发展正向实现"一体化"

从"建设"到"建成",一字之变,体现责任担

努力缩小城乡区域发展差距,是全面建成 小康社会的一项重要任务。

40岁的谢玉龙,老家在山高路险的"革命 摇篮"井冈山。这里处于罗霄山脉中段,被500 多座大大小小的峰峦包围。

曾经,只有几条羊肠小路穿过五大哨 口,通往周边各县。90多年前,毛泽东率工 农革命军从湘赣边界出发,翻山越岭,抵达 井冈山。 今日井冈山,立体交通网四通八达:山里

条四车道盘山高速公路蜿蜒在崇山峻岭间,将 井冈山纳入全国高速网;京九铁路大动脉穿山 而过;"高路入云端",井冈山机场日均几十个航 班飞往全国各地。 2016年2月,习近平总书记就是乘飞机从

北京抵达井冈山革命老区。 "全面建成小康社会一定要让为人民共和国诞 生作出重要贡献的革命老区发展得更好"。 18岁时谢玉龙第一次走出大山,到省城读

大学。毕业后南下深圳,进入知名科技企业,收

但落后的家乡始终是心中的挂念,他觉得 人生应该有另一种选择。2010年,谢玉龙辞去 工作,回到村里养鸡。

在党和政府的政策帮扶下,一个个难题迎 1983年,一条村里通到县城的12.3公里公 蓄养鸡出栏,直接帮助村里60多户村民增收。 谢玉龙和井冈山的乡亲们,靠着这样的努

> 当中国特色社会主义进入新时代,我国经 济由高速增长阶段转向高质量发展阶段,对区

域协调发展提出了新的要求。 习近平总书记指出:"要形成几个能够带动 三角、珠三角三大地区,以及一些重要城市群。 小康中国。 不平衡是普遍的,要在发展中促进相对平衡。

这是区域协调发展的辩证法。" 上班,50多岁的时候开起民宿,现在日子很富 路港和重庆国际物流枢纽园区内,汽笛声同时 是生活,更有精神面貌的焕然一新。 响起,两地发出的中欧班列都被冠以"成渝号",

一年前,中央提出大力推动成渝地区双城

2014年,经营近20年制鞋厂的邹代强回到 家乡四川省安岳县,创办以"渝成"命名的制鞋 产业园。

安岳处在成都和重庆的中点位置,承接两 地产业转移的条件得天独厚。产业园从冷清到 热闹,目前入园企业达到72家。安岳被纳入双 城经济圈,邹代强成了"圈里人",许多企业管理 福。 人员每天往返两地,上演"双城记"

党的十五大提出,在中国这样一个十多亿 区域内发展不平衡不协调的问题。

在地江苏吴江备案,医药费先自付,等工作日再 做起,带领人民不断创造美好生活!" 回吴江报销,现在直接刷医保卡就可以了。"奔

41个城市实现医保一卡通,10个有轨道 交通的城市乘车一码通行,全面取消高速公 路省界收费站……在经济发展水平整体较高

从成渝双城经济圈到长三角一体化,从京 津冀协同发展到粤港澳大湾区,从长江经济带 到黄河流域生态保护和高质量发展,中国版图 上加速崛起新增长极。

俯瞰这幅版图,中华民族伟大复兴正展现 出从未有过的绚烂景象一

这是一个流动中国,交通网越织越密,现代 流通体系加快建设,上下游产业链逐步打通, "人悦其行、物优其流"的愿景正变成现实;

这是一个活力中国,超过1亿户的市场主

体,新业态新模式新制造竞逐新赛道,创新创造 潜能得以充分释放; 这是一个美丽中国,珍视绿水青山,留住蓝 天白云,守护一江清水,走向生产发展、生活富

裕、生态良好的文明发展道路。 2021年7月1日,雄安新区,热火朝天。 在18万建设大军的努力之下,一个个核心

功能区正渐次而起。 新区里,四年前开始栽种的"千年秀林",已 是郁郁葱葱。

标注民生的温度——中国共产 党始终坚持以人民为中心,一切为了人

惠及全体人民 1934年11月,中国工农红军长征路过湖南 刃而解,现在谢玉龙的养鸡场每年约有20万只 汝城县沙洲村,三位女红军把仅有的一条被子 剪下半条送给村民徐解秀,说:"红军同其他当

> 人民的冷暖,始终放在中国共产党人的心 家的远程视频问诊。 间;人民的心间,感受了"半条被子"映照出的温 暖,今天已被全面小康的阳光充盈。

革命就是为老百姓过上好生活。'

全国高质量发展的新动力源,特别是京津冀、长 社会进程中,一张张群众笑脸,绘就色彩斑斓的

以江西井冈山神山村为代表,许多摆脱贫 能的气息扑面而来:智能人脸识别系统提醒 困的村庄,会在显眼的地方设立一面定格了村 今年1月1日,相距280公里的成都国际铁 民微笑表情的"笑脸墙"。脱贫攻坚改变的不仅 包裹……

> 已经脱贫。经营农家乐的村民王治强家中,有 一面"笑脸墙"。

2015年6月,习近平总书记来到花茂村,在 王治强家中与村民交谈时说:"党中央的政策好

不好,要看乡亲们是笑还是哭。' 花繁叶茂的花茂村笑了。"村里游客越来越 多,过上现在的好生活,大家天天都乐呵呵的。"

全面小康,出发点和最终落脚点是人民幸

习近平总书记强调:"党的一切工作必须以 交通互联、产业共融、民生共享,瞄准的是 最广大人民根本利益为最高标准。我们要坚持 把人民群众的小事当作自己的大事,从人民群 "我在浙江嘉善工作,以前看病要在户籍所 众关心的事情做起,从让人民群众满意的事情

> 从脱贫攻坚到筑牢民生保障网,从解决"民 更加殷实。 生之盼"到实现"民生之变",全面小康是以人民 为中心的小康,是实实在在的小康。

一组数据,彰显"十三五"期间的民生答卷: 城镇新增就业人数累计超过6000万人;全国 99.8%的义务教育学校办学条件达标;养老服务 床位数超过761万张;基本医疗保险覆盖13.6 亿人,基本养老保险覆盖近10亿人,建成世界 上规模最大的社会保障体系……

一块86英寸的智能交互黑板,一只麦克 风,两台摄像机,一台壁挂录播机。 这是海拔3500多米的四川若尔盖县红星

镇中心校音乐教室的标配。 2021年5月14日,三年级二班的42名学生 通过大屏幕学唱儿歌《两只小象》,老师郭维纳 在470公里外的成都天涯石小学。

历史,一直缺少艺术类老师,以前的音乐课常常 由语文老师上 2020年秋季学期开始,学校通过"一块屏"

建立起专递课堂,让孩子们有了专业音乐老

这座青藏高原东北边缘的学校有60多年

"这学期学会了好几首歌,我最喜欢《点点 头、握握手》。"9岁的藏族女孩康周旺姆很盼望 每周五的音乐课,不仅自己时常哼唱,还回家教

"一块屏"已飞入中国几百万间教室,"专递 古老的神州大地上,梦想和希望再次启航! 课堂""名师课堂""名校网络课堂"等远程教育 工程,让越来越多边远地区的孩子们享受优质 教育资源。

科技赋能,体现在当代中国人生活的方方 民,一切依靠人民,让全面建成小康社会 面面。

75岁的北京市西城区德胜社区居民周自 仲,患有高血压、高血糖等多种慢性病。

6年前,他与所在社区卫生服务中心的医

虽然每个家庭医生团队要签约2000多位

生谢妍签约,有了自己的家庭医生。 "每次来看病,都是固定诊室、固定医生,有 兵的不一样,是共产党领导的,是人民的军队, 时还能跟大医院专家交流。"周自仲说,去年夏 天,他在家庭医生陪同下,接受北大第一医院专

居民,但通过"互联网+智慧家医"模式,居民在 获得感、幸福感、安全感——全面建成小康 挂号时可通过医保卡自动关联、智能识别,实现 签约医生与患者"一对一"定向分诊。 浙江杭州,走进余杭区仓溢东苑小区,智

对于这里的居民而言,生活便利性前所未 贵州遵义市花茂村原来叫"荒茅田",现在 有。缴纳水电费、维修家电可在手机上预约, "算法"可以帮老人合理安排体检时间,为小孩

业主戴好口罩,无人快递车在小区来回寄送

预订托管教室。 江西鄱阳湖畔,陆续开始夏收。"85后"农 民喻莹已经不用"双脚下田",机器可以收割。 他发现,今年穗子很饱满,春耕时无人机直播的 水稻比人工撒播的水稻亩产要高。8000多亩 早稻用机器收割,预计一周可完成,比人工收割

节省一半成本。 随着无人机、物联网、大数据等智能设备技 术在农村的推广,中国千百年来沿袭的农业生 产方式正在改变,"无人农业"掀起燎原之势。

神州巨变,山河锦绣。

今日的中华大地上,一幅壮美画卷已经展 开——经济更加发展、民主更加健全、科教更加 进步、文化更加繁荣、社会更加和谐、人民生活

在新的征程上,我们必须坚持中国共产党 坚强领导,充分发挥好中国特色社会主义制度 优势,不断为美好生活而奋斗。

> 面向未来-江山如画,意气风发!

(新华社北京7月8日电)