



在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下  
——新时代新作为新篇章·习近平总书记关切事

# 社区“小饭桌”托起的优雅晚年

《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系规划》2月21日发布，提出强化居家社区养老服务能力、完善老年健康支撑体系等一系列具体工作任务。

让老年人安享晚年一直是党中央的牵挂。2021年8月，习近平总书记到河北省承德市考察时指出，满足老年人多方面需求，让老年人能有一个幸福美满的晚年，是各级党委和政府的重要责任。

老年人对社区生活服务满意么？在社区内嵌入专业的养老服务效果怎么样？新华社记者近日来到河北省多家社区老年服务机构进行了实地探访。

## 平价餐——老有所“惠”

塞外承德，春寒未消。滨河社区的老年食堂却总是热闹的地方。

“今天中午有鱼香肉丝、蘑菇炒肉、红烧鳊鱼块、鸡蛋汤，吃着舒服。”87岁的承德市滨河社区居民张都馥是一位独居老人，孩子们平时忙于工作，只能在周末来看望她。以前她自己做饭，只做一个菜，晚上把剩饭菜热一热，凑合着填饱肚子。如今在老年食堂吃饭，每顿都很丰盛。

滨河社区有3700多名居民，60岁以上老人约占三分之一。滨河社区负责人于岚说，按照政府主导、企业运营、多方参与的模式，2021年9月社区老年食堂正式营业，一家经营政府部门食堂的企业进驻社区居家养老服务中心运营。饭菜分为低糖套餐和低脂套餐，顿顿不重样，很受老年人欢迎。

记者看到，这里的饭菜有四档价格：60周岁以下，早、中、晚三餐按市场价格分别为7.5元、15元、7.5元；60周岁以上，80周岁以下的老年人，享受成本价分别为5元、10元、5元；80周岁以上，90周岁以下的老年人，享受市场价半价；90周岁及以上老年人用餐免费。

“这样的价格与自己做饭花费相差不多，我每个月3000多元的退休工资完全可以承受。”滨河社区居民郝柱

凤说，从家出发步行五六分钟即可到达社区食堂，不少人还加入了微信群，大家经常相约遛弯、跳舞、练习书法。

承德市高新区社区党工委书记刘志永说，目前高新区12个社区实现了老年食堂全覆盖，通过适度为餐饮企业提供补贴，让全区有就餐需求的老年人享受平价饭菜。

石家庄市民政局副局长黄少华说，2021年，石家庄市利用专项资金为区域内的老年食堂最高给予10万元补贴，为老年移动助餐车项目每辆车给予0.3万元补贴。“目前看，养老助餐补贴支出约占整个养老产业支出的5%。”

河北省民政厅印发的《关于推进老年人助餐服务工作的指导意见》指出，建立健全财政支持养老助餐服务政策，引导社会力量有序参与养老助餐项目。

越来越多的老人习惯了就近到社区食堂“打卡”用餐。在秦皇岛经济技术开发区泰盛家园小区，83岁的独居老人王瑞芝身体不好，做饭困难大，请护工又要花不少钱，“要是没有社区食堂，生活简直没法过。”她说，“现在‘吃食堂’与一帮老伙伴一起说笑，有时还比谁的牙口好。”

泰盛家园居家养老服务中心负责人周晓燕说，中心工作人员为到食堂就餐的老人做好测温、消毒，做好防疫工作，确保老人能安全用餐。

## “慧”送餐——老有所“适”

河北省邢台市顺德北社区檀成海老人今年83岁，自从妻子卧床后一直有个苦恼：儿女不在身边，自己不会做饭；腿脚不便，即使社区有食堂，出去吃也很困难。

这样的生活在2021年8月有了改变。顺德北社区党委书记李小倩说，社区工作人员入户走访时发现，一些老年人存在实际困难，难以到社区养老服务中心吃饭，请保姆经济条件又有限。为此，当地打造智慧养老服务平台，开发点餐配餐服务功能，老人们

可以通过手机预订点餐，由专人将饭菜送到老人家中。

如今，檀成海每天中午都会收到社区养老服务中心工作人员送来的两份热乎的午餐。他说，食材丰富、软糯适口，很适合老年人。

记者发现，檀成海老人使用的手机点餐软件进行了“适老化”改变，打开软件后每种菜品图案清晰、内容直接、便于选择。李小倩说，考虑到部分老人不会使用智能手机，养老服务中心在推出手机软件、小程序等互联网点餐的同时，还推出了电话订餐、短信订餐、子女或亲朋辅助订餐等功能。

据了解，这种智慧点餐不同于市场化的外卖业务，养老服务中心提供全流程服务，前台客服人员收到订单信息后，便会派单到所属的餐厅配餐，再由送餐人员精准配送。

从2018年开始，民政部大力推广“互联网+社区养老”模式，支持社区、养老服务机构、社会组织和企业利用物联网、移动互联网和云计算、大数据等信息技术，开发应用智能终端和居家社区养老服务智慧平台等。

在廊坊市广阳区上善颐园社区，苏丽媛老人说，孩子们已经成家，每天只有老两口在家吃饭，通过社区食堂推出的微信小程序点餐，饭菜很快就送到家。

部分受访基层干部称，与外卖相比，社区推出的送餐，一方面卫生情况更加公开透明，老人们吃着放心；另一方面饮食选材、制作等更加“适老化”，价格合理。

## “服务圈”——老有所“值”

承德市滨河社区老年食堂还活跃着一支近70人的“银发”志愿者队伍。67岁的胡希英说，志愿者们组成“学雷锋志愿服务队”，队员们自发排班，用餐时间义务到食堂协助工作人员测量体温、维持秩序、领票登记、打饭盛汤等。其他时间，还为行动不便的社区老人提供代购物品等上门服务。

刘志永说，社区设立“时间银行”，详细记录志愿者服务情况，存入其“个人账户”。当这些老年志愿者需要照顾时，就可以从自己的账户中进行支取“贡献值”，享受社区相应服务。

运营方爱老居家养老服务中心负责人白俊平说，除了组织“银发”志愿者，社区还招聘了专业人员为社区老人开展服务，其中邻里医生互助、老人回忆录、月度庆生会等活动非常受欢迎。

习近平总书记指出，要把老有所为同老有所养结合起来，研究完善政策措施，鼓励老年人继续发光发热，充分发挥年纪较轻的老年人作用，推动志愿者在社区治理中有更多作为。

记者采访时看到，不少社区以老年食堂为依托，将日间照料、健康管理、文艺活动等进行统筹，方便老年人生活。邢台市襄都区努力搭建15分钟养老服务圈，通过与邢台市康宁智慧居家养老服务中心合作，为辖区内老人提供助餐、助医、助行、助娱等服务，满足老年人多样化、多层次需求。

顺德北社区居民赵桂荣今年77岁，她每天生活既丰富又规律：上午在社区养老服务中心与其他老人聊天、下棋；中午在社区食堂吃饭，三餐一汤很丰盛；累了就在中心休息，或参加娱乐活动或运动锻炼。还有一些老人自发组织了舞蹈、京剧、葫芦丝等文艺表演队。

康宁智慧居家养老服务中心还自主研发了具备双向通话、安全定位、应急呼叫、上门服务等功能的平台，实现了一组数据掌握社区老人动态，一张地图展示老人分布情况，一部电话办理养老服务事项，构建起智慧居家养老服务体系。

“社区养老‘服务圈’越来越大！”一些受访基层服务人员表示，希望相关部门继续加大对社区居家养老财政支持，给社区居家养老运营企业注入更多活水，引导社会力量有序参与养老项目。

新华社记者 李凤双 张涛 赵鸿宇



2月26日，秭归县归州镇万古寺村村民在田间采摘红肉脐橙。

眼下，三峡库区湖北省宜昌市秭归县种植的5万多亩红肉脐橙迎来丰收季。红肉脐橙因果肉呈红色、肉质细嫩受到市场青睐，与传统冬季成熟的脐橙实现错峰销售，成为当地果农增收的重要渠道。

新华社记者 郑家裕摄

## 福建南平

# 做活“水”文章兴业富民

“连着下了几场大雪，今年的春茶采摘肯定要延迟一个月左右，赶不上清明前上市，销售怕是恼火哦。”全国人大代表、贵州省石阡县龙塘镇大屯村党支部书记周绍军在雪中望着漫山遍野的茶树有点发愁。

龙塘镇是石阡苔茶重要产地，以往每年清明节前都有一大批收购商来此收购茶青，这也成为当地茶青主要出路。为了改变受制于人情况，周绍军2016年牵头组建茶叶合作社，建起茶叶加工厂，生产大屯村自己的茶叶，实现一二产业融合，他从此被人称为“茶支书”。

“我们的茶叶品质不错，就是销售不温不火。石阡苔茶要走出石阡，关键还得靠互联网，但村里几乎没有懂电商的人，产品设计包装也跟不上。”周绍军说，“我现在急需数字人才，这也是我们这边广大农村普遍的需求，但真是很难找，没有这样的大环境啊。”

周绍军的痛点，正在逐步化解。在中央定点帮扶单位助推下，阿里巴巴集团投资建设石阡“客服县”项目，为当地植入互联网基因同时，新增200多个互联网场景下客服岗位，把石阡这个武陵山区脱贫县拉进了互联网产业体系，吸引本地年轻人回流，同时培养一大批电商人才，用数字经济赋能乡村振兴。

近年来贵州在实施数字经济战略上抢新机，不断激活数据要素潜能，加大与互联网头部企业合作力度，推动数字经济与实体经济融合发展。这个项目负责人告诉记者，数字经济正在推动更多就业岗位向县乡转移，有助于县域发展和乡村振兴。

当听到“客服县”项目即将招聘时，周绍军特别兴奋，准备鼓励村里几个灵光的年轻人去应聘。他说，这是一种云就业模式，人在石阡就能在线服务全国，对培养本地数字化人才太有帮助了。年轻人锻炼几年回来，我们村的茶叶产销就不发愁了，一二三产就能融合起来。

新华社记者 刘阳

全自动生产线上，经过吹瓶、灌装、旋盖、喷码、贴标，一瓶瓶矿泉水缓缓通过自动传送设备，到达包装点进行装箱……清晨时分，走进位于南平市光泽县鸾凤乡的福建武夷山水食品饮料有限公司生产车间，一片忙碌景象。

今年是鸾凤乡武林村村民王顺龙在这里上班的第7个年头。作为公司检测中心品控班班长，他的主要任务是对各个生产环节的矿泉水进行抽样检测、分析，以确保矿泉水的品质。

“前几年在福州、厦门等地打工，除去房租、生活费等日常开销，每年也攒不了多少钱。”谈及当初返乡的决定，王顺龙感慨万分：在家门口就业，不仅收入稳定，还能照顾家里，一举两得。

在光泽，通过水产业发展实现稳定就业的群众不在少数。武夷山水公司副总经理张铨介绍，2014年公司建成投产以来，累计实现销售收入7亿多元，上缴各项税费超过5000万元，为当地群众提供了100多个就业岗位。

根据2010年至2015年南平市水资源公报，光泽境内河网密布，水资源总量超过36.8亿立方米。但由于全县人口较少，多年年均总供水量为1.68亿立方米，水资源开发利用率不到5%，远低于福建省17%的开发利用水平。

“光泽水资源量大质优，水系犹如毛细血管一般遍布全县。”光泽县水利局局长陈正文说，受制于水资源分散、开发规模小、过去光泽的水资源多用于传统的农业灌溉、小水电开发和居民饮水，水资源蕴藏生态价值和经济潜力亟待挖掘。

“闲水”如何变“富水”？摸清家底至关重要。为此，光泽县组织专业力量对县域内水资源情况进行全面调查，将当地所有涉水工程、可开发利用的水资源按功能分类，绘制出水资源“一张图”。

“在这张图上，除了河流水系，我们还明确了所有的水库和矿泉水点及其转化用途。”陈正文介绍，目前光泽共有大小水库28座，蓄水量10434万立方米，多数可转化用于生态养殖渔业；还有14处可开发地下矿泉水点，饮用矿泉水水量达300万立方米以上。

为探索水资源的生态产品价值实现机制，光泽县还尝试引进对生态环境和水质有高标准要求的泽汇渔业产业园项目，发展高品质淡水鳊鱼养殖。泽汇渔业（光泽）有限公司负责人谢军说，产业园已于去年年底完成一期建设并投产运营，目前二期建设正在加紧推进，预计全部建成后年产淡水鳊鱼1.5万吨。

水产业的发展有力带动村集体增收、村民致富。寨里镇百石村党支部书记高聪介绍，泽汇渔业项目落户百石村以来，原先人口外流严重的村庄又重新热闹了起来，近30位村民通过到工地上班、为项目部工作人员提供租房和餐饮等服务，获得更多收入。“去年，我们还将村里闲置的房屋出租给企业，为村集体增收2万元。”

南平市水利局副局长张华说，今后南平将在保护好水资源的前提下，大力发展矿泉水、天然饮用水等包装饮用水产业，探索发展化妆品用水、医疗用水等高端水产业，力争让更多生态之水变成富民之水。

新华社记者 张华迎

2月22日，蒋连超（右）在湖南益阳市沅江高新技术产业园区与搭档一起直播带货。25岁的蒋连超，2019年从湖南城市学院测绘工程专业毕业，放弃了进入大型国企的机会，成为湖南省沅江市沅洲街道南竹山村的“乡村合伙人”。凭借自己在校期间积累的丰富创业经验，他带领村民办农庄、搞养殖，还组建团队实现了当地农产品销售的网络化运营。

近年来，华夏大地广袤田间，出现了越来越多“Z世代”新农人的身影。他们有想法、肯吃苦、能干事、会“折腾”，一步步闯出了属于自己的一番天地。年轻人的鲜明个性和现代农业的光明前景，共同造就了他们的职业选择。乡村振兴的大舞台上，“Z世代”正展现着自己的青春力量。

新华社记者 陈思汗摄

# 江苏推进生态宜居美丽乡村建设到2025年全面消除旱厕

2022年江苏省委一号文件《关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的实施意见》2月25日正式发布。在25日下午举行的新闻发布会上，江苏省乡村振兴局副局长刘文俊表示，“十四五”期间，江苏将以生态宜居美丽乡村建设为抓手，持续改善提升农村人居环境质量。到2025年，除无人户等特殊情况下，江苏将全面消除旱厕、全面建成无害化卫生户厕。

江苏提出，扎实推进农村厕所革命巩固提升。新建户厕要由室外向室内转变、由厕所向卫生间转变。新建农房要引导户厕入室，建设卫生厕所，配备粪污处理设备，满足农民群众现代生活方式需求。在

行政村公共厕所全覆盖基础上，加大人口较多、群众有需求的自然村公共厕所建设力度。合理配建乡村旅游厕所，提升卫生标准。

刘文俊介绍，江苏统筹推进农村厕所粪污处理与农村生活污水治理有效衔接，鼓励各地结合实际推动粪污就地就近农田消纳、综合利用。“十四五”期间，农村户厕粪污接管处理率和资源化利用率每年提高5个百分点。

江苏将编制出台省级农村人居环境长效管护规范，制定农村环境基础设施管护地方标准，推动管护内容清单化，助力农村人居环境整治设施建得好、用得好、管得好、能持久。

新华社记者 赵久龙

# 撂荒地变身大牧场——一座高原村落的美丽蝶变

袁家庄村的4300多亩撂荒地，重新“活”了过来。“原来山上长的都是1米高的野草，土地里根本出不了粮食。”看着眼前平整的高规格农田，60岁的村民郝大成深切地感受到村里的巨大变化。

袁家村地处青海省海东市乐都区洪山镇，由于村子地势高，引水难，贫瘠的农田收益微薄。年轻人纷纷外出打工，老年人只能守着家门口的几亩水地，山上的农田基本都变成了撂荒地。

2016年，这座偏僻荒凉的小村落里建起了一座生态循环型牧场——东牧湾现代生态大牧场。

通过流转袁家庄村、石岭子村、大寨子村等附近3个村庄的7432亩撂荒地，牧场种植金皇后、陇东紫花苜蓿等优质苜蓿4700多亩。如今，牧场流转的7432亩撂荒地已经完成全面复耕，在国家高标准农田建设政策的扶持下，其中2700亩建设成为高标准农田。昔日的撂荒地，重新散发出了生机。

借助这些高标准农田，东牧湾牧场打造出了一个优质饲草种植、高端牛肉生产以及有机肥还田的循环农牧业模式。

牧场直接带动387户当地农民获益。此外，牧场还直接从当地村民中招工，解决了部分留守中老年人的就业问题。“他们不像年轻人能去城里打工，但他们有丰富的养殖和种植经验，很适合到牧场来工作。”青海东

牧湾农牧科技开发有限公司董事长陈永珑说。

2017年开始，村民郝大成就来到牧场工作，由于工作踏实、负责，他还被聘为场长。郝大成告诉记者，他将家里的28亩地全部流转了出去，流转土地每年就有3000元的固定收入。现在，自己和老伴都来牧场打工。“一年下来我们在家门口就能有七八万元的收入，这比去城里打工赚得多多了！”

走进牧场，4座宽敞的肉牛养殖车间整齐排列，一群群身形肥壮的肉牛正在悠然进食。过道上的电子显示屏上准确地标示出牛的品种、数量以及它们的“餐单”。

陈永珑告诉记者，为了提高肉牛的养殖水平，公司引进清华大学、兰州大学等国内知名高校的饲草专家提供技术支持，为不同品种的牛群调制最适合的配方，从而提高牛肉肉质。

从原来的撂荒地到如今的大牧场，袁家村走出一条绿色发展的美丽蝶变之路。2021年，牧场还被评选为青海省乡村振兴示范点。

“再过两个月，山上的田地里将开满苜蓿花，那是我们村里最美的時候。”郝大成说。

新华社记者 骆晓飞 周盛盛 耿辉

## 乡村振兴

# 2022年预计新建5G基站60万个以上

工信部总工程师田玉龙2月28日在国新办举行的新闻发布会上说，2022年是5G应用规模化发展关键之年，工信部将持续加强5G网络覆盖，推进5G与垂直行业深度融合，今年预计新建5G基站60万个以上，加强面向企业厂区、工业园区等重点区域的网络覆盖，提升高铁、交通枢纽、购物中心等人员密集区域的覆盖深度，持续推进县城和乡镇的广度覆盖。

田玉龙表示，夯实网络基础的同时，还将促进5G技术迭代升级，加大关键芯片、核心器件等研发力度，同时加快5G在各行各业、特别是实体经济领域的融合应用。

“我们将深入实施制造业数字化转型行动，中小企业数字化促进工程，推动企业加快数字化改造。”田玉龙说，将

重点抓好增强企业数字化能力、丰富技术产品供给、优化数字化改造环境三方面工作。鼓励支持行业龙头企业搭建面向中小企业的数字化赋能平台，到2022年底，为不少于10万家中小企业提供数字化转型评价诊断服务和解决方案，推进工业互联网平台进基地、进园区、进集群。

此外，针对用户权益保护，工信部部长肖亚庆在会上说，工信部将深入开展App治理，加强全链条监管。实现对手机、平板等各类终端全覆盖，应用商店、第三方软件开发工具包（SDK）等关键责任链环节全覆盖，在架App技术检测全覆盖。围绕移动互联网服务、个人信息保护等重点领域，进一步完善问责机制、激励机制和协同治理机制。

新华社记者 张辛欣



2月22日，蒋连超（右）在湖南益阳市沅江高新技术产业园区与搭档一起直播带货。25岁的蒋连超，2019年从湖南城市学院测绘工程专业毕业，放弃了进入大型国企的机会，成为湖南省沅江市沅洲街道南竹山村的“乡村合伙人”。凭借自己在校期间积累的丰富创业经验，他带领村民办农庄、搞养殖，还组建团队实现了当地农产品销售的网络化运营。

近年来，华夏大地广袤田间，出现了越来越多“Z世代”新农人的身影。他们有想法、肯吃苦、能干事、会“折腾”，一步步闯出了属于自己的一番天地。年轻人的鲜明个性和现代农业的光明前景，共同造就了他们的职业选择。乡村振兴的大舞台上，“Z世代”正展现着自己的青春力量。

新华社记者 陈思汗摄