

火山石上种黄金

——海南省“小康不小康、关键看老乡”系列报道之三

□ 周发源

来到海口市秀英区石山镇火山口施茶村，站立村口，只见古树参天，满目葱茏，鸟语花香。火山石垒成的围墙爬满了热带绿色植被，名贵花梨、沉香、荔枝树枝繁叶茂，火山石上长满了石斛；道路两旁盛开的火山玫瑰姹紫嫣红；火山石垒成的古老山村错落有致，掩映在绿荫丛中，参观游览的人流车水马龙。

此情此景，这个652户人口3116人的古老山村不仅与万年火山遗址和谐共处，因其独特的人文地理，尤其是总书记曾经到来，赋予它传奇的故事。

不缺金，不缺银，火山石上种黄金

施茶村，坐落于著名旅游胜地——雷琼火山群世界地质公园。施茶村有着一段美好的传说，明朝成化年间，海南著名的思想家、史学家、政治家和经济学家丘濬回乡探亲，因海南天气炎热，便在石山连接府城与澄迈县一带的官道中，设茶亭施茶于路人而留下佳话，后人为了弘扬和纪念丘濬乐善好施的功德，故名“施茶亭”，施茶村亦因此得名。

时代更迭，沧海桑田。历史的年轮进入新时代。

“乡村振兴关键是产业要振兴，要鼓励和扶持农民群众立足本地资源发展特色农业、乡村旅游、庭院经济，多渠道增加农民

收入。”施茶村党支部书记洪义乾，回忆起习近平总书记到施茶村视察时的情景，犹如昨天，沉浸在两年多前见到总书记时的兴奋和激动之中。

古老的施茶村为火山岩地貌，雨水稀少、土地贫瘠，人多地少石头多，穷得出了名。村民祖辈石头缝抠泥种地，饮水用大水缸接雨水。8个自然村只有1米宽的泥路相连。乡亲们日子过得很难，娶老婆难上难。曾经流传：“不嫁金，不嫁银，檐下缸多就成亲。”

为了摆脱贫穷，施茶村人在石头地里尝试开发种植香菇、益智、甘蔗、木薯等经济作物，最终歉收失败了。出路在哪里？

“打开山门，振兴乡村，种植石斛，发展民宿、乡村旅游等，多渠道增加群众收入，让大家过上幸福的生活。”洪义乾回忆艰苦创业奔小康的历程。

沿着石板路，走进施茶村火山石斛园，只见一排排的火山岩石上种满了石斛，玉叶金花，幽香浮动，花姿优雅，玲珑可爱。

石斛，又名仙斛兰韵，是一种名贵的药用植物，用于治疗阴伤津亏、口干烦渴、病后虚热等症，具有多种药用价值、经济价值和观赏价值。由于石斛喜阴喜湿，喜在石缝中生长，施茶村漫山遍野的火山岩石，为石斛的种植和产业发展提供了最佳土壤和广阔前景。

“你瞧，村民们在选好的火山岩石上，凿出凹穴，用牛粪拌

稀泥涂一薄层，就能种出品质极佳的石斛。”讲解员顺手抓起一块长满石斛的火山岩石介绍说，“当初种石斛，由于之前多次转产失败，很多村民对种植石斛很是犹豫。”

群众有疑惑，党员干部先蹚路。作为党支部的带头人，洪义乾决定第一个“吃螃蟹”。他拉着亲戚们3亩5亩拼土地入股，整出200亩地，创办石斛种植示范园，终于尝到了甜果。

“到今年，施茶村的石斛种植面积已达800多亩，将扩大到1200亩，通过线上线下销售，产品供不应求。今年已接到6000多万元的订单，如今，村民通过入股种石斛，年收入达到19,830元。”洪义乾介绍说。

“不缺金，不缺银，火山石上种黄金。”施茶村发展特色产业的路子，让越来越多的村民受惠，验证了习近平总书记乡村振兴要靠产业，产业发展要有特色的亲切教导。村民阿东说，家门口有了石斛园，离家近，收入高，每月发工资，年底有分红，家庭生活两不误，日子越过越有奔头。

不砍树，不挖山，古老山村引客来

“施茶村始终坚持‘绿水青山就是金山银山’这一理念，坚持不砍树、不挖山、终于守得云开见月明。”洪义乾说。

在发展过程中，施茶村始终坚持对自然环境及古村落文化

的尊重，村民们不仅不砍一棵树，还在石斛园里种植了名贵树木，花梨树、沉香树、重阳木。他们把古树古庙古房子都保留下来，分别修建1000多米和20公里长火山石板路和旅游道路，连通古村落遗址及8个自然村和火山口世界地质公园，让游客放慢脚步，骑行、徒步、爬山、观景、采摘、吃农家饭、住民宿、买特色产品等。

突出“一村一品”特色，把当地丰富的民俗文化、红色文化、火山文化、“丘濬施茶”的故事以及非物质文化遗产火山八音和乡村旅游结合起来，整合闲置农房，建成精品民宿，2019年新增客房138间，6家火山特色美食农家乐开张，新增餐位850个，带动76人就业，让古老山村更具魅力，促使全村全域旅游迅速发展。施茶村石斛园更从过去单纯的产业园转型为热门旅游景点，独特的景观，优美的环境，吸引四面八方游客纷至沓来。

两年多来，施茶村先后被评为“五星级美丽乡村”“海南省文明村镇”“中国幸福村”“全国乡村治理示范村”“国家森林乡村”。

漫步施茶村石斛园，有专门种给松鼠吃的木瓜，园区里还能看到山鸡、鹧鸪鸟、四脚蛇，处处是人与自然和谐共处的画面。转型升级后的石斛园吸引了大量游客，每年参观人数超过10万人次，不仅让村里的农家乐、民宿生意火了，乡亲们的收入高了，获得感幸福感满满。

不满足，不停步，同心开辟小康路

“农村基层党组织要成为带领农民群众共同致富的主心骨和坚强战斗堡垒。这是总书记对我们的特别嘱咐，是指引我们实现乡村振兴的指路明灯。”洪义乾至今难忘，“总书记的嘱托，让我感到骄傲，也觉得身上的担子更重了。”

23岁加入中国共产党，连续25年干了8届的老支书洪义乾，是施茶村的主心骨和坚强战斗堡垒，他心中的梦想始终如一，初心不改：让家乡更美丽，让乡亲们更富裕。

针对农村基层党建面临的新情况新问题，洪义乾带领村党支部与时俱进，创新工作方式方法，建立健全村级管理制度，逐步完善了一套具有“石山特色”的工作运行机制，定期召开村支书记联席会，鼓励村干部率先垂范，推动村集体经济健康发展；组织村干部学习外地成功经验，学习最新信息，邀请各界名人为施茶村制定乡村发展计划，定期公开党务村务，在村民的监督下治理乡村……

77岁的老党员李映炯说，为了保证党群干群关系畅通，施茶村建立起了“施茶客棧”“施茶党员之家”等10几个微信群，及时帮助乡亲们排忧解难，获得村民们拥护和点赞。

在洪义乾带领下，施茶村着力打造“一村一品”的发展格局逐步形成，共享经济、创意农业、休闲农业、特色民宿等新型农业产业模式，正在成为施茶村振兴的新载体。曾经条件并不是很好的贫困户，在村党支部和村干部的帮扶下，正用实干开路，用辛勤与汗水改写自己的命运。他们的故事告诉我们，只要肯努力，就会过上好日子。

如今的施茶村，产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效，村里无上访人员、无新增吸毒人员、无刑事案件，施茶村人均收入从2018年的18,830元增加到2019年的24,000多元，成为远近闻名的幸福小康村。

“总书记的殷切期望，我们牢记于心。‘功成不必在我，功成必定有我’，不满足，不停步，带领乡亲们，同心开辟小康路。”展望未来，洪义乾古铜色的脸上，如同一朵绽放的石斛花。



住建部：推行资质审批告知承诺制

本报讯 记者何玲 实习记者孟佳惠报道 日前，国新办举行深化测绘资质改革和建设工程企业资质管理制度改革国务院政策例行吹风会。住建部会同有关部门在充分研究论证的基础上，起草了《建设工程企业资质管理制度改革方案》（以下简称《改革方案》），明确加强事中事后监管，保障工程质量安全，积极推进信用体系建设。

住建部副部长易军军在发布会上介绍，健全企业资质管理制度，放宽市场准入是工程建设领域深化“放管服”改革、优化营商环境的重要内容。《改革方案》精简资质类别，归并等级设置，现有593项企业资质类别和等级将减至245项，其中勘察资质由26项减至7项，设计资质由395项减至156项，施工资质由138项减至61项，监理资质由34项减至21项，压

减幅度为59%。

《改革方案》提出，要下放审批权限，方便企业办事，开展企业资质审批权下放试点，加强对试点地区的监督指导。优化审批服务，加快推行资质审批告知承诺制，大幅删减不必要的证明材料，全面实施全程网上申报和审批，大幅提升企业资质审批的规范化和便利化水平。

在强化监管方面，《改革方案》强调，加强事中事后监管，保障工程质量安全。加大审批后动态监管力度，积极推进信用体系建设。强化个人职业资格管理，建立个人执业责任保险制度。

同时，《改革方案》还提到，要完善招标投标制度，发挥市场机制作用。继续完善招标投标制度，优化调整招标条件设置，引导建设单位更多从企业实力、技术力量、管理经验等方面选择企业，推行工程担保和保险制度。

要闻速递

木本粮油和林下经济明确发展目标

到2025年，林下经济年产值1万亿元

本报讯 记者袁琳 田新元报道 近日，国家发改委、国家林草局等十部门联合发布《关于科学利用林地资源促进木本粮油和林下经济高质量发展的意见》（以下简称《意见》），提出到2025年，促进木本粮油和林下经济产业发展的资源管理制度体系基本建立，有关标准体系基本涵盖主要产品类别，木本粮油和林下经济的产业布局和产品结构进一步完善，产业规模化、特色化水平全面提升，新增或改造木本粮油经济林5000万亩，总面积保持在3亿亩以上，年初级产品产量达2500万吨，木本食用油年产量达250万吨，林下经济年产值达1万亿元。

《意见》提出，要科学利用林地资源。完善资源管理政策，鼓励利用各类适宜林地发展木本粮油和林下经济。推动落实公益林发展林下经济管理规定，允许利用二级国家公益林和地方公益林适当发展林下经济。放活林地等土地流转政策，建立健全区域统一的自然资源资产交易平台。同时落实配套用地政策。

在引导构建高效产业体系方面，《意见》提出要科学扩大木本粮油产业规模，以各地自然资源禀赋、生态区位为基础，科学划定木本粮油重点基地、主产区和产业带，引导形成产业集聚和发展特色。

《意见》要求，地方各级政府有关部门要高度重视木本粮油和林下经济发展，发展改革和林草部门要会同有关部门，加强对木本粮油和林下经济发展的研究和指导。林草部门要加强行业指导，完善和落实好有关资源管理制度，帮助企业和林农享受相关优惠政策。

离岗不离党 退休不褪色

国家发改委离岗退休干部深入学习贯彻党的十九届五中全会精神

本报讯 记者刘政报道 为深入学习贯彻党的十九届五中全会精神，国家发改委离岗退休干部局根据国家发展改革委党组部署要求，结合工作实际，近日邀请国家发改委原副秘书长任珑为委离岗退休干部作专题辅导报告。部级老同志王春正、陈宗皋、石启荣、卢时刚、王金祥，离岗退休干部党支部书记、委员，部分离岗退休干部，以及局在职党员干部参加，局党委书记、局长胡继申主持报告会。

任珑强调了党的十九届五中全会胜利召开的重大意义，重点围绕全会提出的重要观点、重大判断、战略构想、发展举措进行了详细解读。同时，介绍《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》（以下简称《建议》）的形成过程，并特别指出《建议》是习近平总书记亲自

领导、亲自部署，汇聚全党全国人民智慧的结果。

离岗退休干部们一致认为，本次专题辅导报告主题鲜明、重点突出、内容丰富、脉络清晰。通过辅导，较为全面了解了“十三五”时期我国经济社会发展取得的辉煌成就，更加深刻理解了“十四五”时期经济社会发展指导思想、主要原则、精神内涵和“十四五”规划的重要性及指导意义。

离岗退休干部局有关负责人表示，此次报告会是本年度离岗退休干部党支部支委学习培训的重要内容。下一步，全局党员干部将持续深入学习贯彻习近平总书记在党的十九届五中全会上的重要讲话精神，并将会精神切实贯彻落实到实际工作中，努力推动委离岗退休干部工作高质量发展，让委党组满意、让老同志满意。

乐器产业奏响“富民曲”

河北省廊坊市安次区葛渔城镇有着20多年的乐器制造发展史。近年来，该镇瞄准市场，推动乐器产业升级，带动群众增收致富。目前，葛渔城镇有乐器厂商30余家，产品畅销国内外。图为顾客在展厅内挑选产品。

新华社记者 王晓 摄



深化能源体制改革 实现能源高质量发展

国家发改委举办“发改书吧思享会”深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想第6期学习交流活

□ 本报记者 付朝欢
□ 实习记者 吕书雅

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩，审时度势，统筹能源发展和安全。“十四五”期间我国能源发展面临什么挑战？供需形势如何？如何转型升级？近日，国家发改委举办第6期“发改书吧思享会”交流活动，国家发改委能源研究所高级顾问韩文科、中海油能源经济研究院筹备组组长王震、国家电网能源研究院副院长王耀华围绕能源转型和能源系统安全、碳中和背景下的油气安全，以及电力系统的转型发展作主旨演讲。国家发改委能源研究所所长王仲颖担任本期活动主持人。

“能源安全既是短期的也是长期的挑战，如何维护常态下的共同安全，以及有效应对极端条件下的绝对安全风险，是‘十四五’期间我国保障国家能源安全的双重任务。”韩文科强调，能源安全关系到我国经济社会发展的全局和战略，需要按照党的十九届五中全会精神统筹好能源高质量发展和确保安全，实现高水平开放条件下和复杂国际环境下的安全。同时，我国需要以更大的决心、更坚定的信心，制定更具前瞻性的中长期能源转型目标，以更有力的政策导向引导清洁能源更大规模发展。他表示，当前深化能源领域改革处于攻坚阶段，需要以更加系统的思维，坚持目标导向和问题导

向，破解体制机制难题。

韩文科提出，要深化能源重点领域体制改革和机制改革；建立清洁低碳用能的制度体系，构建促进能源绿色发展的市场机制；此外，还应不断推进能源行业竞争性环节市场化改革。比如，“十四五”期间，要进一步降低用电成本，就需要在发电、输电、售电和用电等全部环节共同发力。

王震通过主要能源指标达峰的国际比较，探讨了碳约束下我国油气安全面临的新挑战。他提到，我国仍然处于工业化进程中，新一轮工业革命既为加快产业转型升级提供了战略性机遇，也带来了严峻挑战。

谈及“十四五”期间我国油气资源丰富，“十四五”期间全球油气供应总体宽松。未来20年，全球石油产量将稳定增长，全球天然气产量在2035年有望突破5万亿立方米/年。国内原油“压舱石”地位更加突出，天然气产量快速增长。2025年，预计我国原油消费量约7亿吨，天然气消费量超4000亿立方米，对外依存度仍将维持高位。然而大变局背景下，我国原油进口量居高不下，进口来源相对集中，进口通道较为单一，利用国际油气资源将面临更大挑战。

王耀华将国际能源发展趋势作为切入点，着重分析我国能源发展现状和面临的挑战，并就新阶段贯彻能源革命谈了五点认识：一是推动能源消费革

命，提高能源利用效率，更加重视节能和提升终端电气化水平；二是推动能源供给革命，推进能源结构绿色转型，应对高比例新能源推高系统成本的挑战；三是推动能源技术革命，加快自主创新，抢占新一轮能源革命制高点；四是推进能源体制改革，深化市场化改革，不断完善能源电力现代市场体系；五是加强国际合作，深度参与全球绿色能源治理，谋求开放条件下的能源安全。

根据当前国内外能源发展现状，对中长期我国能源电力转型趋势，王耀华判断认为，未来能源清洁化和终端电气化水平将快速提升，新能源发电将成为主体电源，清洁能源发电量占比将持续提高。