

总书记和人民心贴心

“糍粑越打越黏，生活越来越甜”

习近平总书记2016年2月2日在江西省井冈山市神山村考察时，来到左秀发家。近日，新华社记者回访了左秀发。

【情景回放】

那一天，正是南方小年，多日的雨雪，位于井冈山深处的神山村格外寒冷，进村的道路有些湿滑。一大早，村民左秀发把客厅的火盆烧旺，用木甑蒸好糯米，准备打糍粑。

上午时分，村口热闹起来。听说习近平总书记要来，左秀发不敢相信，

“从山脚到神山村，都有近百里的山路，这么大的领导咋来这‘穷山沟’”。从干部口中得到肯定的答案，左秀发念叨着：“神山村真是有福气，我一辈子都没出过山，总书记竟然亲自来看我们。”

在左秀发家门口的空坪，习近平总书记看到村民正在打糍粑，饶有兴致地参与进来。

打完糍粑，习近平总书记来到左秀发家，参观了家家的竹筒雕刻，对一家人立足本地资源、依靠竹木加工增收脱贫的做法给予肯定，祝他们生产

的竹筒畅销。

习近平总书记到村里的消息迅速传开，村民们聚集到村口，齐声向总书记问好。习近平总书记同乡亲们握手，向乡亲们拜年。他对乡亲们说，我们党是全心全意为人民服务的党，将继续大力支持老区发展，让乡亲们日子越过越好。

【左秀发心声】

我今年71岁，一晃眼六年过去了，但是当时的情景还在眼前。

习近平总书记的到来，给了我们很大的信心。有政府的帮助，我们神

山村人也有股不服输的劲，建起了黄桃基地、茶叶基地、游客服务中心、停车场、旅游公厕……原来窄窄的进山路拓宽到5米。几年前，这里除了拖毛竹的货车，没人愿来，转眼间，现在每天来的游客比村里人都多。

总书记来后第二年，不仅是村里，整个井冈山都脱了贫，电视上说我们是全国首个脱贫摘帽县。越来越多的人家门口，停放着小汽车。家里的变化也很大。房子也改建了，之前黑乎乎，现在亮堂堂，家里就有了水厕。拧一下水

龙头，自来水哗啦啦地就流出来了。

村子里人气越来越旺，我就打电话给在外打工的儿子，让他回村发展。如今，靠打理家里的糍粑生意、做些竹木工艺品，他一年能挣10多万元，比在外面打工强。

我想把这些年的变化告诉总书记，现在是糍粑越打越黏，生活越来越甜。之前神仙都没有办法改变的穷山沟，现在过上了神仙日子。

（新华社南昌4月17日电 记者姚子云 郭杰文）

今年我国将完成中国空间站在轨建造计划实施6次飞行任务

新华社北京4月17日电（记者宋晨 张泉）记者17日从国新办举行的中国空间站建造进展情况新闻发布会上了解到，今年我国将完成中国空间站的在轨建造。

据中国载人航天工程办公室主任郝淳介绍，中国空间站建造分为关

键技术验证和建造两个阶段实施，其中，关键技术验证阶段主要任务是全面突破和掌握空间站建造及运营相关的关键技术。自2020年以来，我国实施了长征五号B运载火箭首飞，空间站天和核心舱，神舟十二号、神舟十三号载人飞船，天舟二号、天舟

三号货运飞船共6次飞行任务，均取得成功，圆满完成了关键技术验证阶段的任务目标，为空间站建造阶段任务实施奠定了坚实基础。

郝淳表示，今年将完成中国空间站在轨建造，共计划实施6次飞行任务——5月发射天舟四号货运

飞船；6月发射神舟十四号载人飞船，神舟十四号载人飞船乘组也是由三名航天员组成，他们将在轨驻留6个月时间；7月发射空间站问天实验舱，10月发射空间站梦天实验舱。空间站的三个舱段将形成“T”字基本构型，完成中国空间站的在

轨建造，之后还将实施天舟五号货运飞船和神舟十五号载人飞船发射任务。其中，神舟十五号载人飞船飞行乘组也是由三名航天员组成，这三名航天员将在轨和神舟十四号的航天员完成轮换以后，工作和生活6个月。

我国载人航天将从近地空间走向地月空间 航天员将长期在轨驻留

新华社北京4月17日电（记者宋晨 张泉）记者17日从国新办举行的中国空间站建造进展情况新闻发布会上了解到，今年完成空间站在轨建造以后，初步计划每年发射两艘载人飞船和两艘货运飞船。航天员将长期在轨驻留，我国载人航天将从近地空间走向地月空间。

据中国载人航天工程办公室主任郝淳介绍，今年完成空间站在轨建

造以后，工程将转入为期十年以上的应用与发展阶段，初步计划是每年发射两艘载人飞船和两艘货运飞船。航天员要长期在轨驻留，开展空间科学实验和技术试验，并对空间站进行照料和维护。

郝淳表示，为进一步提升工程的综合能力和技术水平，还将研制新一代载人运载火箭和新一代载人飞船，其中，新一代载人运载火箭和新一代

载人飞船的返回舱都可以实现重复使用。新一代载人飞船综合能力得到了大幅提升，可以搭载7名航天员，另外它的上行和下行载荷能力也得到大幅度提升。同时，我国正在考虑研发空间站的扩展舱段，为进一步支持在轨科学实验和为航天员的工作和生活创造更好的条件。

此外，空间站这十年以上的应用与发展阶段还将利用空间站舱内安

排的科学实验柜和舱外大型载荷设施，开展更大规模的空间研究实验和新技术试验。主要涉及空间生命科学与人体研究、微重力物理科学、空间天文与地球科学、航天新技术等众多领域。

郝淳透露，计划明年发射我国首个大型空间巡天望远镜，开展广域巡天观测，将在宇宙结构形成和演化、暗物质和暗能量、系外行星与太阳系

天体等方面开展前沿科学研究，有望取得一批新成果。

“在进行空间站研制建设的同时，我们也开展了载人月球探测关键技术攻关和方案深化论证。我相信，在不远的将来，中华民族千年来嫦娥奔月、蟾宫折桂的神话梦想将会成为现实。”郝淳说，中国载人航天将会从近地空间走向地月空间，进而迈向深空。

十九届中央第七轮巡视整改进展情况全部公布

新华社北京4月17日电 4月17日，山东大学、大连理工大学、兰州大学等11个单位向社会公布了巡视整改进展情况。至此，十九届中央第七轮巡视的32个单位党组织的整改情况已公布完毕。

根据党中央统一部署，2021年5月至7月，十九届中央第七轮巡视对教育部和31所中管高校党组织开展常规巡视，并于2021年9月反馈了巡视情况。2022年4月15日至17日，32个单位党组织的巡视整改进展情况分批在中央纪委国家监委网站集中公布，接受干部群众监督。

从公布的情况看，被巡视单位党组织切实加强政治建设，把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻党的教育方针作为重大政治任务，从“两个大局”高度把握“国之大者”，深入思考新时代高校的职责使命，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局、推动高质量发展，提升主动服务国家重大战略的核心能力。针对巡视反馈的“思想政治教育比较薄弱，校风学风建设有短板，师德师风建设有待加强”“深化从严管党治校有不足”等问题，被巡视单位党组织也作出了针对性整改。

中国冰雪之夜活动在北京举行



4月16日，“冰雪向未来 荣耀再出发”中国冰雪之夜活动在北京首都体育馆举行。活动揭晓了中国冰雪荣耀榜单，分别致敬突破、耕耘、友谊、拼搏、同心和卓越代表。北京冬奥会获奖运动员和教练员在活动中讲述奥运精彩故事并为幕后工作者颁奖。

图为自由式滑雪运动员谷爱凌(右)与母亲谷燕在活动中。

新华社记者 宋彦桦 摄

专题

海南省肿瘤防治中心(海南省肿瘤医院)建立“三级”肿瘤防控体系 打造肿瘤全程管理的海南样板



有爱无疾肿瘤救助项目捐赠仪式。(主办方供图)

4月15日—21日是第28届全国肿瘤防治宣传周，今年的主题是“癌症防治，早早行动”。4月15日，我省同步启动防治周系列活动。

预防癌症愈来愈重要。据悉，我省由海南省肿瘤防治中心(海南省肿瘤医院)牵头并建立了县市、乡镇、村寨社区“三级”肿瘤防控体系，实现了海南全域户籍人口肿瘤登记全覆盖，为全省肿瘤防治工作提供了科学依据，为实施海南肿瘤精准防控奠定了良好基础。

近年来，由于我国肿瘤发病率和死亡率不断走高，且恶性肿瘤既难于根除又易于转移，成为威胁居民健康的头号杀手。

恶性肿瘤不仅是一个严重的公共卫生问题，也是一个重大的社会问题。

我省积极推动“健康海南”行动，实施人均期望寿命行动计划，长期高度重视肿瘤防治工作，把全民防癌抗癌作为一件大事来抓，取得

石耀辉介绍，2015年开院的海南省肿瘤医院同时挂牌海南省肿瘤防治中心，承担着全省肿瘤防治公共职能。近7年来，医院与中心紧密相融，走基层、进社区，普及癌症防治知识，落实“早发现、早诊断、早治疗”的肿瘤防治宣教要求，将服务送到百姓家门口；搭建学术交流平台，促进我省医疗技术水平提升；牵头组建海南省肿瘤专科医联体，主动帮扶、紧密协作，不断扩大肿瘤防治阵线，成员已达186家(截至2022

A 防癌抗癌“关口”前移 实现医联体间大数据共享与互换

了明显成效。统计数据显示，全省肿瘤发病率低于全国平均水平，人均预期寿命领先于全国。今年开始为海南适龄女生进行免费HPV疫苗接种项目，已被列为海南省委、省政府为民办实事项目之一。海南省肿瘤医院承接我省肿瘤防治中心职能，以社会公益事业为使命，以服务群众健康为己任，主动担当，积极作为，有力促进了海南肿瘤防治事业快速发展，初步实现省委省政府提

B 国际新药、新技术、新器械先行先试 初步实现“肿瘤大病不出岛”

年4月15日)；建立县市、乡镇、村寨社区“三级”肿瘤防控体系，自主开发肿瘤在线登记平台，完善肿瘤登记报告系统，肿瘤监测覆盖全省19个市县。

海南省肿瘤医院承接我省肿瘤防治中心职能，有力促进了海南肿瘤防治事业快速发展，初步实现“肿瘤大病不出岛”目标，创造了良好社会效益。

2021年12月，海南省肿瘤防治中心(海南省肿瘤医院)呼吸内科在全省首次采用伊匹木单抗(俗称Y药)和纳

出的“肿瘤大病不出岛”目标，创造了良好社会效益。

据悉，我省积极推动“健康海南”行动，实施人均期望寿命行动计划，长期高度重视肿瘤防治工作，把全民防癌抗癌作为一件大事来抓，取得了明显成效。统计数据显示，全省肿瘤发病率低于全国平均水平，人均预期寿命领先于全国。

“我们形成以海南省肿瘤医院(海南省肿瘤防治中心)三级肿瘤专科医

武利尤单抗(俗称O药)，成功为一名恶性胸膜间皮瘤患者实施了“双免疫”治疗。海南省肿瘤医院呼吸内科主任董文介绍，恶性胸膜间皮瘤通常局部侵袭胸膜腔及周围结构，治疗难度极高，中位生存期在12至14个月，5年生存率不足10%。由于恶性胸膜间皮瘤诊断较为困难，大多数患者确诊时已为晚期，无法进行手术治疗，而传统药物治疗作用有限。Y药和O药，是国内目前唯一获批的“双免疫”疗法，获得多

院为龙头，二级医院为枢纽，基层医院为重点的相互协作、上下联动的肿瘤防治医联体，全面提升信息化水平，创建病理、检验、心电、影像和远程会诊中心和一体化质控平台，在整个医联体网络内广泛开展癌症早筛、早诊、早治，将防癌抗癌的“关口”前移，实现医联体间大数据的共享与互换，打造肿瘤全程管理的海南样板。”海南省肿瘤防治中心主任、海南省肿瘤医院执行院长石耀辉说道。

项指南一线推荐，在恶性胸膜间皮瘤治疗领域具有里程碑式的意义。据悉，海南省肿瘤防治中心(海南省肿瘤医院)依托国际新药、新技术和新器械加快提升癌症早诊早治能力。结合我省肿瘤早诊早治的需求特点，积极开展医疗新技术新项目，成功实施了60余项填补省内空白的“首例”新技术；同时充分利用博鳌乐城“国九条”政策，实现国际新药、新技术、新器械先行先试，创造了多项国内第一。

C 绘制“肿瘤疾病谱地图” 将癌症早筛、早诊、早治理念送到千家万户

医学数据证明，有1/3恶性肿瘤可预防，1/3可治疗，1/3可治愈。因此海南省肿瘤防治中心(海南省肿瘤医院)专家特别提醒，肿瘤并不可怕，只要科学预防肿瘤，早发现、早诊治，完全可以降低癌症的发病率和死亡率。

海南省肿瘤医院(海南省肿瘤防治中心)作为海南省唯一的省级肿瘤专科医院，承载着全省肿瘤防治工作的重任，面对肿瘤防治的新形势，海南省肿瘤医院强化使命担当，积极承担肿瘤防治重任，推动健康教育与肿瘤筛查同步进行，实现了癌症早诊早治与科学预防的并重。

从2018年开始，医院连续多年高质量完成国家“城癌”筛查早诊早治项目，被国家癌症中心授予“2020年度癌症早诊早治工作省级单位优秀奖”。肿瘤随访登记覆盖全省，首次绘制海南“肿瘤疾病谱地图”，编制了《2019年海南省肿瘤登记年报》和《2020年海南省肿瘤登记年报》，数据显示，2020年海南省肿瘤登记地区恶性肿瘤发病率为260.71/10万，恶性肿瘤死亡率为122.44/10万。

同时，为免除贫困肿瘤患者的后顾之忧，使之不因经济压力而弃医，或因病致贫、返贫，由海南成美慈善基金会发起，海南惠农慈善基金会出资，海南省肿瘤医院共同协作的“有爱无疾肿瘤救助项目”于4月15日启动。符合条件的每位肿瘤患者将获得上限2万元的救助金，且在救助额度用完后仍有资金缺口的可继续寻求做一定额度的配捐。

石耀辉表示，发现一例早癌，挽救一条生命，幸福一个家庭。国内外无数的案例和经验都充分说明，对于癌症的“防、筛、诊、治、康”，关键在早，核心在早，根本在早。省肿瘤防治中心(省肿瘤医院)把把癌症早筛、早诊、早治的健康理念送到千家万户，切实提高全社会癌症防治意识，积极降低癌症疾病负担，有效帮助癌症患者家庭，以癌症早筛、早诊、早治的实际行动，为促进海南自贸港大健康产业高质量发展，为保障海南人民健康作出新的更大的贡献。