



浙江省肿瘤医院台州院区（台州市肿瘤医院）：连续2年“国考”跻身A档“优等生”

本报讯（记者朱丹君 通讯员林高通）在近期公布的国家二级公立医院绩效考核评价结果中，浙江省肿瘤医院台州院区（台州市肿瘤医院）脱颖而出，分别在综合组（2022年度）和其他专科手术组（2023年度）获得最高等级A档，成功跻身全国二级医院前20%的卓越方阵。

此次“国考”覆盖全国二级公立医院，无疑是一场对医院综合实力的大检阅。浙江省肿瘤医院台州院区（台州市肿瘤医院）连续两年斩获A档佳绩，实现医院发展的重大跨越。这不仅是对医院综合实力和专科能力的高度认可，更是在肿瘤防治领域不断创新、追求卓越的生动写照。

近年来，该院以公立医院绩效考核为强劲引擎，在技术、服务、管理等多方面实现质的飞

跃。医院成立介入与微创外科医学中心，打破传统单一学科、单一诊疗的局限，构建起一站式精准介入与微创外科协同的诊疗服务平台和学科群。这一创新举措，为患者的早期诊疗、精准微创治疗 and 个性化治疗提供坚实保障，使得医院的微创手术占比在全国和全省范围内稳居前列。

医院党委高位谋划，整合优势资源，推行“一科一策”的专科规划，建成区域性急诊急救、临床服务、资源共享中心（联盟），实现了业务能力的持续提升，尤其在胃肠外科、放射治疗、病理诊断等紧缺领域，有效补齐资源短板，为患者提供更全面、优质的医疗服务。

医院还积极推动科教研一体化发展，加强与高校、科研机构的合作，引进高端人才，搭建科

研创新平台，加快推动科研成果转化为临床应用，提升医院的整体医疗水平。医院注重医学人才培养，建设临床学院，建成国家级博士后工作站，举办“曙光论道”等重大学术交流活 动，邀请知名专家讲学，为年轻医生提供更多学习和成长的机会，形成科教研相互促进、共同发展的良好局面。

精益管理是医院高质量发展的核心引擎。多年来，医院持续深耕精益文化，通过推广“A3思维报告+根因分析法”工具链，加速医院管理从“经验型”向“科学型”跃迁。这种科学的管理模式，为医院建设成浙东南区域肿瘤诊治中心注入源源不断的动力。

此外，医院还构建了“3H理念”和“五度服务标准”体系，

并成立质量服务提升专班，通过人文环境营造、服务流程再造、员工温度赋能、患者参与共建、社区温度延伸等多维度举措，让患者在就医过程中感受到“专业有精度、沟通有温度、响应有速度、关怀有深度、环境有舒适度”，持续提升患者就医体验。

征程万里风正劲，重任千钧再出发。该院负责人表示，医院将立足崭新起点，锚定三级医院创建目标，落实肿瘤全周期规范化管理和“微无创”诊疗理念，推进肿瘤专科和综合学科协同精益化发展。同时，医院还要将每一项“国考”指标转化为实实在在的惠民举措，为区域群众提供更优质、高效的医疗服务，为医疗卫生事业的发展贡献更大力量。

多学科联手镜下“拆弹” 危重患者转危为安

本报讯（记者朱丹君 通讯员李铭）近日，浙江省肿瘤医院台州院区（台州市肿瘤医院）呼吸内科与重症医学科（ICU）、麻醉科等多学科团队密切协作，成功完成“全麻下支气管镜病变组织切除+支架置入术”，为一名右主支气管重度狭窄合并新生物堵塞的危重患者，成功打通“生命通道”。

在医院ICU住院的王阿公，因右肺支气管占位导致严重呼吸困难。CT显示，王阿公的管腔被新生物完全堵塞，随时可能出現窒息。该院ICU黄立朋主任医师与呼吸内科陈优琴副主任医师联合会诊后，决定采用支气管镜微创技术精准“拆弹”。

在邵逸夫医院呼吸内科专家胡惠惠的指导下，呼吸科、麻醉科及ICU护理团队通力协作，为

患者实施全麻下支气管镜手术。术中，镜下可见患者右主支气管重度狭窄，新生物完全堵塞管腔，团队精准切除部分病变组织并置入支架。术后，患者通气功能明显改善，呼吸机支持参数逐步下调。

据介绍，该技术无需开胸，通过支气管镜直达病灶，具有创伤小、恢复快等优点。支架置入，可以有效扩张狭窄气道，防止二次堵塞。“支气管镜技术为复杂气道病变提供了全新解决方案。”陈优琴表示，将探索联合消融、冷冻等先进技术，进一步提高复杂病例的治愈率。

随着支气管镜设备和技术的迭代升级，医院将逐步开展更多高难度介入治疗，如气道肿瘤联合治疗、大范围狭窄重建等，让更多患者受益于精准微创医疗。

别让静脉曲张“缠”住你的夏天 微波固化消融手术一招解决这个难题

本报讯（记者朱丹君 通讯员林江燕）夏天，是尽情展现美丽身姿的好时节。然而，有些人的腿上“青筋暴起”，像是游走的蚯蚓，炎 热夏季也不得不穿长裤遮挡，这就是传说中的“美腿杀手”——下肢静脉曲张。

近期，台州市中西医结合医院接诊了多名静脉曲张的年轻女性患者。医院采用了下肢静脉曲张微波固化消融手术，令她们重获健康与自信。

下肢静脉曲张，俗称“蚯蚓腿”。下肢静脉曲张不仅会影响美观，引起下肢肿胀疼痛，皮肤色素沉着、湿疹、瘙痒，严重者会引起反复溃疡、感染、破裂出血，甚至形成血栓引起肺栓塞危及生命。

据介绍，下肢静脉曲张是一种进展性疾病，不会自愈，手术是唯一的根治手段。近期，该院引进并成熟开展的下肢静脉曲张微波固化消融手术（EMA），是目前我国治疗静脉曲张的新技术、新趋势。在超声精准引导下，医生将一根细长的微波导管，经皮肤微小穿刺点（仅约2毫米）插入病变的静脉腔内。导管尖端释放出精确控制的微波能量，产生热效应，使病变的静脉血管壁瞬间均匀受热、收缩、闭合。

“这个手术，仅需微小穿刺点，没有手术切口、疤痕。超声实时引导，能量精准作用于目标血管壁，避免损伤周围组织。手术过程安全、无痛、耐受度高，术后第二天即可出院。”据该院普外科医生应成龙介绍，这种手术对于各种类型的下肢静脉曲张（包括主干静脉和部分分支静脉）都有良好效果，适应症范围广泛。

医生提醒，若市民腿部可见青筋凸起，呈“蚯蚓状”或“团块状”；腿部经常感到酸胀、沉重、乏力、疼痛或抽筋；症状在久站、久坐后加重，休息或抬高腿部后缓解；腿部皮肤出现瘙痒、颜色变深、变硬，甚至破溃等症 状，建议及时到血管外科专科就诊。

如何预防静脉曲张？日常生活中，市民要避免久坐、久站，每隔一段时间要活动一下腿部。特别是因工作需要长期站立的职业，如教师、外科医生、商场服务人员、长期从事体力劳动人员等，要注意控制体重，减轻因超重造成的下肢静脉压力。此外，久坐、久站、孕妇、慢性便秘、慢性咳嗽、超重等高危人群，建议穿尺码合适的医用弹力袜，可有效预防静脉曲张，控制病情发展。

再添“利器”！市一院引进奥林巴斯EVIS X1系统 实现精准诊疗新“镜”界

本报讯（记者朱丹君 通讯员周悦纳）近日，市一院新引进奥林巴斯EVIS X1内镜系统，成为台州市首家引进4K高清奥林巴斯EVIS X1内镜系统的医疗机构。这一举措为消化道疾病的诊疗带来了全新的突破，在患者早期筛查、诊断治疗等方面发挥重要作用。

过去，传统胃肠镜的低分辨率让许多微小病灶成了“漏网之鱼”。随着内镜技术的提升、内镜设备的更新，消化道早期肿瘤的检出率不断提高。奥林巴斯EVIS X1内镜主机的出现，就像为医生配备了专业级

显微望远镜，不仅能真实还原黏膜色泽，更能清晰捕捉细微病变。

奥林巴斯EVIS X1是奥林巴斯公司最新推出的消化内镜系统，也是目前国际上有先进内窥镜的主机系统之一，在光学技术上具有明显优势。奥林巴斯EVIS X1内镜主机配合GIF-H290Z内镜，将消化道黏膜微血管和微腺管结构放大至细胞级观察，使早期食管癌、胃癌、肠癌的检出率大幅提升，真正实现癌症的早发现、早诊断、早治疗，惠及更多患者。

“EVIS X1内镜系统的引

进，是医院内镜诊疗领域的一次重大飞跃。”据该院内镜中心主任王国平介绍，利用这一新设备，从检查到治疗，该主机构建起完整的智能诊疗体系。在检查环节，它深度融合窄带成像（NBI）、构造与色彩强调成像（TXI）与内镜的放大技术，精准识别萎缩、肠化、不典型增生等癌前病变。在手术治疗中，奥林巴斯EVIS X1内镜主机配合GIF-H290T内镜，为内镜下黏膜剥离术（ESD）、消化道息肉切除等复杂微创提供360度无死角操作，助力医生实现“零出血”的高效治疗。

此外，消化内科医生提醒，40岁以上特别是有消化道癌症家族史、长期患有消化性溃疡、萎缩性胃炎、幽门螺杆菌阳性者，以及反复出现胃胀胃痛、消化不良、便血、排便习惯改变等症状者，建议定期筛查；曾接受消化道息肉切除或早期癌症治疗的患者，可通过高精度复查预防复发。

市一院内镜中心成立于1982年，现是国家消化道肿瘤筛查早诊早治项目协作中心、浙江省消化内科专科联盟单位。医院每年完成消化内镜约5.5万人次、呼吸内镜2000人次。

多元诠释 护理之道

近日，市一院精心筹备的“暖护匠心，标准领航”服务标准情景剧竞赛圆满落幕。来自全院各科室的27支护理团队化身舞台主角，将古今穿越、动漫元素、职场纪实等创意融入情景剧创作中，生动地诠释了护理服务标准。

通讯员 周悦纳 摄



城东街道社区卫生服务中心：打造居民家门口的健康小站

本报讯（记者朱丹君文/图）今年6月，城东街道社区卫生服务中心江伟娜家庭医生工作室成立。该工作室立足城东街道社区卫生服务中心，依托医共体资源，以家庭医生签约服务为核心，融合预防、医疗、康复、健康管理等功能，致力于打造社区居民家门口的健康守护站。

在湖心社区卫生服务站，记者看到，这里“麻雀虽小，五脏俱全”，配备有全科诊室、中医诊室、康复室、注射室、治疗室、药房等。居民来到这里，就可以“一站式”接受全科诊疗，以及中医辨证与针灸、推拿、拔罐、刮痧等中医适宜技术和康复治疗等配套服务。

“江医生，她就像我的亲闺女，我平时有个头疼脑热的，找她看就行，特别省心。”陈阿姨来自横湖桥村，患有高血压、腰肌劳损等，她经常来这里拔罐、开药。在医生的悉心照料下，陈

阿姨的高血压症状得到有效控制，“我感觉现在身体好多了，头也不晕了。”

“血压还是要控制，不能随意停药。”在湖心社区卫生服务站，江伟娜医生亲切地呼唤每一位患者的名字，就像亲朋好友一样，聊着病史，认真交代用药等注意事项。很多老人不会操作手机，江伟娜都会耐心指导。

“孩子辅食添加怎么样？我看看牙齿长得怎么样……”住在附近的谢女士，带着9个月大的宝宝前来就诊，江伟娜亲切地接待了她，还帮她解答了很多带娃时碰到的问题。

“江医生服务态度好，对患者也很关心。”不少患者由衷地感激她。今年以来，江伟娜已收到多面患者赠送的锦旗。

会诊结束后，江伟娜还给签约居民讲解了高血压相关的科普知识，用打比方的方式，讲解了什么是高血压、高血压的危害



江伟娜医生给患者量血压。

等，让大家能重视疾病、做好预防，平时规范用药。

“这里，就是居民家门口的健康小站，平时居民头疼感冒、健康咨询，随时都能进来找我们。”江伟娜表示，成立工作室的目的，主要是让家庭医生服务进一步落地，让居民下楼就能找医

生，面对面聊健康。同时，医生也能在这里更系统地管理居民的健康，对慢性病患者定期随访，给老年人做体检报告解读，开展小型的健康讲座等，让社区居民在家门口就能享受到连续的、有温度的健康管理服务。

通 知

坐落在温岭市石粘镇石粘村石粘路51号房产及土地使用权系中国建设银行股份有限公司温岭支行所有，其中拆建前原房产证号为温字第0073553号，土地证号为温岭国用（2005）第G03475号，系金融保险用地。因温岭市城市建设需要，上述闲置地块被列入全市“拆围透绿”专项整治地块，要求围墙打开后进行环境整治。现我行发现上述土地上堆放了大量物品，为维护物品所有人的利益，现我行特发本通知，在上述土地上堆放的物品所有人在本通知发布之日起十日内腾空物品或者向我行提供书面材料证明物品的所有权，逾期不腾空或者无法提供书面材料的，我行将予以腾空处理。

联系电话：13606673317

中国建设银行股份有限公司温岭支行
2025年6月16日

台州贝力特机械有限公司年产7000台液压破碎锤部件技改项目环境影响评价第二次公示

为充分了解社会各界对台州贝力特机械有限公司年产7000台液压破碎锤部件技改项目建设的意见，更好地做好环境保护工作，根据《环境影响评价公众参与》有关精神，现对该工程环境影响评价工作进行公告，向公众公开有关环境影响评价的信息，并征求公众意见。

一、建设项目名称及概要
建设名称：年产7000台液压破碎锤部件技改项目
建设地点：浙江省台州市温岭市新河镇天开路8号
建设内容及规模：本项目总投资9590万元，购置机加工总设备、磨加工设备、热处理设备、正火炉、抛丸机、超声波清洗机、水帘喷漆房、打磨房、打磨除尘一体机、试机试验台等先进设备，建设形成年产7000台液压破碎锤部件的生产能力。

二、环境影响评价表征求
意见稿查阅方式
征求意见稿全文的网络链接：链接：https://pan.baidu.com/s/10yxxFuxcunCkCpWsPw-BvuA 提取码：chhg
查阅纸质报告书的方式和途径：《台州贝力特机械有限公司年产7000台液压破碎锤部件技改项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）纸质报告书可联系台州贝力特机械有限公司进行查阅。

三、征求意见的公众范围
本项目环境影响评价范围内的有关公民、法人、组织。

四、公众意见表的网络链接
公众意见表下载网址：链接：https://pan.baidu.com/s/10yxxFuxcunCkCpWsPw-BvuA 提取码：chhg

五、公众提出意见的方式和途径
公众可以通过电话、信函、邮件或者其他便利的方式，向建设单位提交公众意见表，发表对本项目建设及环评工作的意见。公众提交意见时，填写的公众信息必须真实有效，公众为公民的，姓名须本人签字加按手印；公众为法人或其他组织的，必须在单位名称处加盖公章。

建设单位：台州贝力特机械有限公司
地址：浙江省台州市温岭市新河镇天开路8号
联系人：黄工
联系电话：18209225639
电子邮件：58130986@qq.com

六、公众提出意见的起止时间
公众提出意见的起止时间：2025年6月6日至2025年6月23日。
台州贝力特机械有限公司
2025年6月16日