

机器人导航 亚毫米级定位

专家远在杭州操控帮乐清患者实时活检

■乐清市融媒体中心记者 郑露露
通讯员 包小琼

日前，浙江大学医学院附属邵逸夫医院与乐清市人民医院联合，成功完成了一例5G远程支气管导航机器人活检术，为乐清一名肺占位性病变患者成功完成“遥控”活检操作，为后续治疗打下良好基础。它也标志着全省在远程精准医疗技术领域取得了新进展。

这名接受远程活检的患者，此前被持续咳嗽困扰，无奈之下前往市人民医院就诊。经过胸部CT检查，医生发现他的右肺存在占位性病变，就像身体里埋下了一颗“不定时炸弹”，急需进一步明确诊断。

按照传统做法，患者可能需要前往上级城市的医院，不仅奔波劳累，还得花费大量的时间和精力等待诊断结果，后续治疗也可能因此被耽误。为帮患者避开这些麻烦，市人民医院果断决定为他实施5G远程支气管导航机器人活检术，让他在家门口就能享受到省级专家的精准操作。

此次应用的支气管导航机器人系统堪称医疗界的“黑科技”，它与5G超



手术现场。市人民医院供图

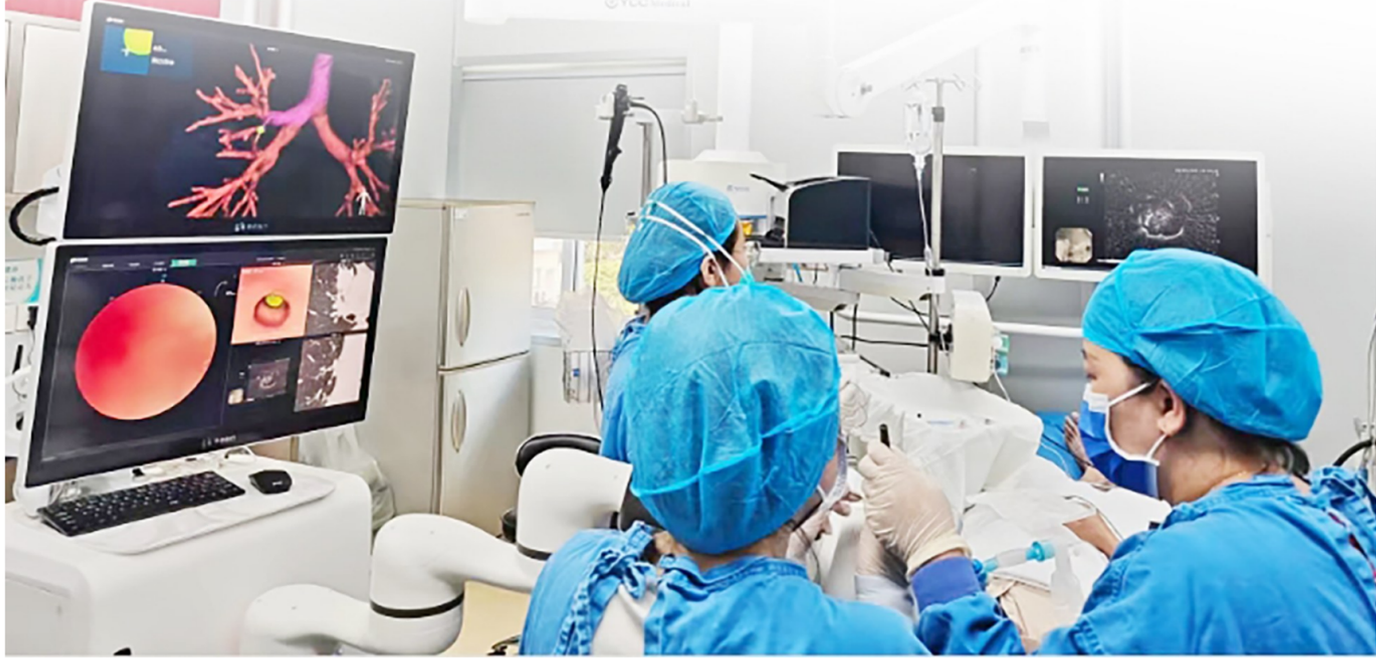
超低延时通信技术完美结合，就像给医生的眼睛装上了“超级显微镜”，实现了远程精准操控下的亚毫米级定位精度。手术当天，浙江大学医学院附属邵逸夫医院呼吸与危重症医学科主任陈恩国和副主任医师张冀松团队，坐在杭州的操作端，通过实时传输的高清影像数据，如同身临其境一般，远程精准地控制着位于乐清市人民医院的机械臂系统，迅速而准确地找到了患者病灶位置。随后，乐清市人民医院的医生紧密配合，顺利完成了活检操作。现场细胞染色图片显示阳性，后续病理汇报也是阳性，手术成功。

整个手术过程流程顺畅，图像传输稳定，操作响应迅速，完全达到了预期的诊疗目标。市人民医院呼吸与危重症医学科主任李继法感慨道：“从设备调试到网络测试，从流程优化到应急预案，每一个环节都像拼图一样，一块都不能少，凝聚着两地团队的心血和智慧。这次成功合作，就像一把钥匙，打开了上下联动、医疗协同之门。”

这项医疗新技术就像一名贴心的“健康卫士”，为患者带来了多重实实在在的获益。定位操作由邵逸夫医院的专家在杭州端实时操控机器人完

成，就像给手术装上了“精准制导系统”，大大提高了手术的准确性和安全性。以往传统操作可能会让患者面临气胸、出血等风险，现在这些风险都大大降低了。同时，患者和家属也不用再为异地求医的高昂费用和巨大的心理压力而发愁，真正实现了“看病省心又省钱”。

陈恩国表示：“这不仅仅是技术上的飞跃，更是诊疗模式的一次创新革命。5G远程导航技术就像一座桥梁，将优质医疗资源从大城市连接到了基层，让基层患者无需再四处奔波，在家门口就能享受到顶尖的医疗服务。”



“黄金组合”识别保险诈骗 挽回损失12.23万元

本报讯（乐清市融媒体中心记者程遥 通讯员 周展 李春萍）近日，乐清某保险公司陈经理得知帮该公司挽回十多万元损失的两名民警是师徒关系后，特意制作了两面绣有“利剑出鞘徒攻坚 春风化雨师引路”的锦旗，专程送至乐成派出所表示感谢。

今年6月，乐成派出所接到辖区某保险公司报案，称公司在自查时发现3起“异常”理赔，可能存在骗保行为。“都是轿车与摩托车发生交通事故，轿车全责……”陈经理回忆道。

“同一批人频繁出险，还都是类似的事故类型，确实蹊跷。”了解情况后，民警师徒章仲全、连启杰立即开展调查。但由于时间久远，现场情况缺失，办案开局就面临“无现场”“无实证”“无突破”的困难局面。

面对困局，师徒俩没有气馁。在缺乏直接线索的情况下，他们果断调整侦查方向，从涉事人的社会关系中寻找突破口。经过细致排查，他们发现有3名嫌疑人竟在同一行业工作。顺着这条线索，师徒俩迅速分工：章仲全继续进行案情研判，连启杰则深挖人际关系。最终确认3人为熟人，查实事发时他们的行踪高度同步。

证据链条逐渐清晰后，师徒俩迅速锁定并抓获杨某、张某、李某等3名嫌疑人。经审讯，3人对保险诈骗事实供认不讳。去年11月以来，杨某伙同李某、李某某相继伪造交通事故，以此向保险公司骗取保险金，累计涉案金额高达12.23万元。

据了解，3名嫌疑人因涉嫌保险诈骗罪已被公安机关依法刑事拘留。最终，保险公司获得赔偿，成功挽回了损失。

据了解，连启杰入职后，便一直跟随章仲全学习办案，在其传帮带下，两人形成“研判+排查”的黄金组合：章仲全指导方向，连启杰研究细节。截至目前，这对师徒搭档已携手破获各类案件10余起。



市民送锦旗。李春萍 摄

不文明旅游行为曝光台



日前，在雁荡山三折瀑景区，几名游客在景区内的座椅旁铺设地垫，占用公共休息区域，并在景区内抽烟。景区工作人员发现后，进行了劝阻。雁荡山管委会供图。

声明
遗失陈明德乐清市北白象镇洪渡桥村《关于村民申请建房用地的批复》，证号：乐规土字(1991)1680号。

乐清市东厦海岸明珠外立面改造工程

1. 投标人的资格要求：本次招标要求投标人营业执照注册地为温州市范围内，须具备建筑装修装饰工程专业承包贰级及以上资质（对应资质应在“浙江省建筑市场监管公共服务系统”上资质动态核查结果处于“合格”状态）；项目负责人须具备建筑工程注册建造师二级及以上资格，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

2. 报名要求提供资料：提供合格的企业营业执照、企业资质证书、浙江省建筑业企业资质动态核查证明（证明要求：核查发布日期为2025年9月22日（周一），动态核查结果：合格）；报名提供的资料为复印件的，加盖单位公章。

乐清市东厦海岸明珠外立面改造工程施工监理

1. 投标人资格要求：本次招标要求投标人营业执照注册地为温州市范围内，须具备工程监理综合资质或房屋建筑工程监理乙级及以上资质，并在人员、试验检测仪器设备方面具有相应的

2. 报名要求提供资料：提供合格的企业营业执照、企业资质证书；报名提供的资料为复印件的，加盖单位公章。

报名时间及招标文件提供期限：2025年9月24日至2025年9月26日（双休日及法定节假日除外）；上午：9:00-11:00，下午：14:00-16:30。
地点：浙江维正工程咨询有限公司（乐清市总部经济园7幢1802室）
电话：0577-61585021

关于乐清市建设项目拟供地公示

乐清市自然资源和规划局供示〔2025〕22号

我局现将下列建设项目拟供地情况进行公示，并欢迎社会各界反映。公示的地块具体情况如下：

拟用地意向单位及项目名称	用地总面积(其中负担面积)(公顷)	坐落	用途	供地方式	备注
乐清市粮食收储有限公司(乐清市地方储备粮第三中心库建设工程)	6.6474	乐清市南岳镇里岙村	一类物流仓储用地	划拨	
乐清市港口新城投资有限公司【乐清电子智融小镇改造提升工程(道路建设)】	0.2576	乐清市虹桥镇信岙村	城镇村道路用地	划拨	
乐清市大荆镇人民政府【乐清市水碓线大荆段改线工程(大荆二环路三期)】	3.7389	乐清市大荆镇荆山社区、云泽社区	城镇村道路用地	划拨	

(一) 如有异议，请于见报之日起10日内向我局反映。
(二) 举报电话：0577-61882381。

乐清市自然资源和规划局
2025年9月22日

关于乐清市建设项目拟供地公示

乐清市自然资源和规划局供示〔2025〕23号

我局现将以下拟协议出让地块情况进行公示，并欢迎社会各界反映。公示内容具体如下：

土地坐落	土地用途	面积(公顷)	出让年期	土地用途条件	意向用地者	拟出让价格(万元)	备注
乐清乐成旧城D03-02地块	社会停车场用地	0.5517	50	容积率<2.9,建筑密度<41%,建筑高度<24米,计入容积率指标的总建筑面积<=15898平方米。	乐清市中心区发展有限公司	地价评估1518万元,带地上建筑物评估价8963.7582万元;总价10486.7582万元。	

(一) 如有异议，请于见报之日起10日内向我局反映。
(二) 举报电话：0577-61882381。

乐清市自然资源和规划局
2025年9月22日

乐清市国土空间规划委员会主任专题会议规划公示



日景鸟瞰图



透视图(西南向)

2025年8月19日，市有关领导主持召开了2025年第5次乐清市国土空间规划委员会主任专题会议。会议研究讨论了乐清市中心区ZX-13a-2地块建设项目的建筑方案设计。该地块东至规划区南路，南至规划公园绿地，西至丹霞路，北至百珍路。现将本项目拟定的方案进行公示，征求社会意见，任何单位或个人如有意见或建议，请与本项目征求意见单位联系。

公示时间：2025年9月24日-2025年10月3日

征求意见单位：乐清市国土空间规划委员会办公室

联系地址：乐清市自然资源和规划局212

联系电话：0577-62535865

乐清市国土空间规划委员会办公室
2025年9月23日