



# 旧城改造停车有位 为群众幸福“加码”

## 莱西市全力推进城市更新和城市建设各项工作



莱西市新建中兴街口袋公园。



航拍莱西市月湖公园美景。



八月的莱西，天蓝树绿、水清地净。行走在这里，随处可见的口袋公园绿树成荫、花草繁茂，几步一个停放点的共享单车摆放井然有序，洁净时尚的公共卫生间让原本的卫生死角变成了一道亮丽的风景线。城市的变化，给市民满满的获得感和幸福感，彰显着莱西发展的勃勃生机。

今年以来，莱西市坚持“人民城市人民建、人民城市为人民”理念，发扬“凡事讲政治、谋事为群众、干事重实效、成事争一流”作风，在城市更新和城市建设三年攻坚行动中，聚焦群众住、行、乐，主动作为、狠抓落实，为打造宜居宜业的幸福之城注入强大动能。

### 聚焦“更加宜居”，实施旧城旧村改造

“路面变平整了，每栋楼还给做了外墙保温，跟以前相比，这里简直是从头到脚大变样。”提起刚改造好的小区，莱西市望城街道248大队小区的居民郝雅莉喜悦之情溢于言表。从墙面陈旧开裂，到翻新整洁，从道路坑洼破损，到平整顺畅……莱西市望城

街道248大队小区经过改造后华丽蜕变，硬件条件上去了，群众居住的更加舒心了。

据悉，莱西市老旧小区改造已全面开工，已对55个老旧小区进行外墙保温、楼道粉刷等改造升级，越来越多的群众在老旧小区里也能体验到新房般的环境和便利。除了市民小区，莱西市还将重点推进水集街道、望城街道、龙水社区范围内的12个城中村、4413户的改造工作。目前，草泊村252户村民已全部签约，安置区完成项目立项、土地使用证、建设用地规划许可证办理工作；北庄村完成资金平衡测算和入户摸底调查；夏屯（隋家屯）安置区二期和星河庄旧村改造二期项目基础施工也已全部完成。

“旧城旧村改造不仅承载着政府的承诺，也承载着百姓的期盼，直接关系到城市品质和形象。低效片区严重制约城市发展空间，向旧城旧村及低效片区‘开刀’，不仅提高居住品质，提升群众的获得感、幸福感和安全感，还能拓宽产业发展空间，增强经济发展活力。”莱西市住房和城乡建设局局长王安慧表示。

### 聚焦“停车有位”，化解停车难题

“我住的小区居民多，车位少，每次下班晚了停车就成了老大难。今年，市政府院里设了共享车位，离家还近，不管几点下班都能找着车位，而且走两步就到家，真的方便多了。”家住莱西市水集街道府新嘉苑的姜盛茂，谈到停车这件事高兴地说。

据了解，在莱西市委市政府大院，一批位置最

佳、停车最便捷的“服务群众专属车位”“服务企业专属车位”让前来办事的市民群众和企业职工连称“暖心”，作为增强群众幸福感、优化营商环境的细节之举，小小的停车泊位折射出的是一座城市特有的温度和诚意。

如今，莱西有3个停车场完工，新增停车位340个，机关事业单位、经营性停车场、住宅小区停车场智能化改造超额完成任务，15个酒店、商场、写字楼和2个小区停车场实行开放共享，停车再也不是莱西市民的“头疼事”了。

### 聚焦“居有所乐”，打造公园城市

“俺年纪大了，腿脚不利索，走时间长了身体吃不消。现在好了，转角处就能遇上这么一处公园，坐下来歇歇脚，心里感觉很幸福。”往日，住在莱西中兴街的李大爷出门走累了在路沿石上直接就坐下了，既危险又不舒适，自从建了口袋公园，他每天出门都不愁了，还时常与老友约着去小游园里坐坐、唠唠嗑。

今年，莱西市共有14处立体绿化、月湖街口袋公园和中兴街口袋公园等16个项目竣工。推窗见绿，出门入园。莱西市用公园绿地留住生态之美，让群众置身城市喧嚣之中，也能感受鸟语花香、树影婆娑，静享一方舒适天地。

观海新闻/青岛晚报 记者 马丙政 通讯员 程强 仇实

# 多学科维度精准“烧”死肿瘤细胞

## 中国微波消融大师高峰论坛在青举行 国内专家共话微波消融的未来

8月25日至27日，第六届中国微波消融大师高峰论坛(CMAMS 2022)在青岛举行。解放军总医院第五医学中心、中山大学附属肿瘤医院、山东第一医科大学附属第一医院、青岛大学附属医院的专家齐聚一堂，从多学科维度对微波消融的临床价值、现今应用与未来发展进行交流和讨论。

### 学术研讨与临床应用相结合

2015年中国微波消融大师高峰论坛在北京应运而生，历经上海、长沙、广州、西安，每一届高峰论坛大咖云集、百家争鸣，共话微波消融，有力地推动微波消融规范化、精准化、数字化的发展进程。

本届论坛由中国研究型医院学会肿瘤介入专业委员会、中国抗癌协会肿瘤消融专业委员会、中国医师协会介入医师分会肿瘤消融专业委员会、中国临床肿瘤学会肿瘤消融治疗专家委员会主办；由中国人民解放军总医院、山东第一医科大学附属第一医院、山东省肺癌研究所、青岛大学附属医院承办。

本届论坛在学术内容上紧紧围绕“相互学习，融合共赢，创新发展”的主题，除设有主会场外，还设有浅表与小器官、腹部及妇盆、肺骨、护理4大分会场，通过探讨扩大微波消融治疗的应用范围，充分将学术研讨与临床实际应用相结合，体现临床需求与产学研工并重，继续从多学科多维度对微波消融的现

今应用、未来发展作出深度交流和讨论。

上世纪九十年代，董宝玮教授和他带领的中国人民解放军总医院超声团队开创了微波消融治疗肝癌的项目，迄今仍处于国内外领先水平。经过二十多年的发展，我国微波消融手术量超过30万例，是微波消融的第一大国和强国。这种在现代医学影像(超声、CT和核磁)引导下的介入治疗以其精准、安全、高效、微创的绿色治疗理念成为二十一世纪临床肿瘤治疗的亮点。在众多消融手段中，微波消融以其致热效率高、血管阻断能力强、消融范围大等优势独领风骚，良好的临床疗效得到了国内外学者的广泛认可，现代医学影像引导下的微波消融技术已成为目前肿瘤精准治疗的典范。

### 广泛引用多脏器肿瘤治疗

微波消融术是肿瘤治疗具有原创意义的“中国方案”，中国医生已经将这项技术广泛运用于肝、肺、肾、肾上腺、甲状腺、甲状旁腺、子宫、脾脏、乳腺、骨等多种脏器肿瘤治疗，为肿瘤患者打开另一扇生命之门。与其他治疗手段相比，微波消融的先进性主要在于影像引导下的定位精准化，可对肿瘤细胞直接消融，操作简单，疗效确切，患者易于接受；对患者损伤小，不出血或少出血，安全性高；微波手术可反复多次做，对正常器官无损，患者恢复快，大多治

疗三五天即可出院；患者费用负担也相对较低。不但可以单独施行，也可与化疗、放疗、介入或手术疗法结合；对于较大的肿瘤，可双微波针并用，一次“烧”死肿瘤细胞。

近年来，国家一直致力于提高基层医疗机构的诊疗水平。2021年10月，国家卫生健康委办公厅印发“千县工程”县医院综合能力提升工作方案。为了使更多的县级医院的医师熟练掌握并运用肿瘤消融治疗技术，更好地用于患者的治疗，为县级医院建设高质量人才队伍，由中国研究型医院学会主办，中华医学会超声医学分会作为学术支持和技术指导的“融学院·肿瘤消融治疗技术人才培养计划”在本届大会中正式启动。观海新闻/青岛晚报 记者 徐美中

### 天气预报

市区  
今天 东北风 4-5级  
多云 21℃~26℃  
明天 东南风 3-5级  
阴转小雨 20℃~25℃

明天

崂山 阴转小雨 19℃~24℃  
即墨 阴转小雨 17℃~24℃  
胶州 阴转小雨 18℃~23℃  
黄岛 阴转小雨 19℃~24℃  
莱西 阴转小雨 17℃~23℃  
平度 阴转小雨 17℃~23℃



彩票  
开奖

七乐彩 第2022098期  
10 16 17 19 21 28 29+07  
福彩3D 第2022228期