

永安办事处凤凰社区：

成立专班根治“牛皮癣”

“你们看，以前这里一面墙都是‘牛皮癣’，可现在牛皮癣’都看不见了，走到哪，都是眼前一亮。”昨日，家住咸安区永安办事处凤凰社区民兴小区的陈大姐高兴地对记者说。凤凰社区位于城乡交界处，外来人口较多。社区的一些小区楼道内、配套公共设施和电线杆上备受各类广告“煎熬”，写的、喷的、画的、贴的，满目“疮痍”。

“为了清除牛皮癣，我们尝试了很多方法，用油漆涂、用铁刷刷、用水浸泡、洗衣粉搓……”社区党总支书记彭红说，社区工作人员一遍又一遍地擦洗，“牛皮癣”却总是死灰复燃，居民对此也怨声载道。

“爱护环境如爱脸，不留一点‘牛皮癣’。”在创建国家卫生城市的战役打响以后，凤凰社区成立了由6名卫生保洁人员组成的卫生

专班，针对社区“牛皮癣”开展专项卫生保洁活动。其中，4名卫生保洁人员白天不间断的清除“牛皮癣”。2名卫生保洁人员夜晚轮流巡控，将现场发现的制癣者交给执法人员。

如今，凤凰社区对小广告做到“日出日清”，不留死角。“牛皮癣”明显少了，社区街道也终于恢复了明亮。

(记者葛利利 通讯员陈曙)

双龙社区：

督查保清洁

7月1日早晨8点，咸安区永安办事处双龙社区西环线大道旁，8名督查员手提垃圾袋和夹子，头戴草帽，开始一天的工作。除杂草、捡垃圾、清理街道两旁的废弃物，500米的马路，一天下来，大家要清理四次。

上午10点15，烈日炎炎，气温高达33度，65岁的方大爷汗水早已浸透了衣背。大家看他辛苦，让他多休息休息。方大爷总会憨憨地回答：“没什么的，现在社区搞卫生，我也只是出了一点小力，不要紧。”

据社区工作人员介绍，5月初以来，社区共组织80名督查员负责街面的日常检查和维护。进入夏季后，瓜果皮、雪糕袋增多，工作量也增大，督查员们冒着高温坚守岗位，保证街道环境卫生。

(张楠)

温泉街头清新靓丽

6月27日下午，市区降下大雨。经过雨水冲刷，温泉路两旁的树叶纷纷飘落，然而雨后不久，环卫工人便及时将落叶清扫干净，路面重新变得干净整洁，城区街头一派清新靓丽。

(赵骥/摄)



南宁高新区：“五个一”整治农贸市场显成效



自从“美丽高新·清洁乡村”活动开展以来，南宁高新区实行“五个一”分片包干责任制，

即每个农贸市场由一名责任领导、一支机关干部队伍、一名工商管理人員、一支城管小分队、一支特勤小分队组成的监督管理小组，每个小组对应一个农贸市场，负责每天对农贸市场及周边进行巡逻、保洁、整治、查处各项违规现象，并形成了“日日巡、日日清、日日报”的长效管理制度。

通过实行“五个一”分片包干责任制，高新区辖区各农贸市场的经营户在思想上提

高了认识。他们纷纷表示，从自身做起，做好“门前三包”，去掉陋习，服从管理，共同将农贸市场的环境卫生保持好。

如今，南宁高新区辖区的任何一家农贸市场内，原来占用消防通道的摊位已无踪影，市场周边道路交通畅通无阻；电动车、摩托车都摆放在指定区域；市场乱摆乱卖、占道经营等不规范、不整洁、不卫生的面貌大有改观。

(张隐曜)



《湖北咸宁梓山湖(贺胜)生态科技新城总体规划(2012-2030年)》公告

为了让广大市民更好地了解规划、参与规划，依据《中华人民共和国城乡规划法》和《湖北省城乡规划条例》，现将《湖北咸宁梓山湖(贺胜)生态科技新城总体规划(2012-2030年)》的主要内容公告如下：

一、规划目的：以武汉城市圈一体化发展为契机，加快提升城铁新城的城市发展能级，实现“以城促转、以业兴城、以城带区”的发展设想，打造湖北省知名的“武咸桥头堡、科技智慧城、和谐生态区”以及“宜居、宜业、宜游”的生态科技新城。

二、规划范围：由余花片、滨湖片和泉湖片组成，包括贺胜桥镇全部区域、横沟桥镇北部的部分区域以及官埠桥镇西北部、京珠高速东西两侧的小部分区域，规划控制范围约合为137平方公里，规划总建设面积50平方公里。其中滨湖片45.66平方公里规划已于2011年9月获市政府批复。本次规划范围仅限余花片和泉湖片，面积约91.34平方公里，规划建设面积约33平方公里。

三、规划年限：近期2012年-2015年；中期2016年-2020；远景2021-2030；远景2030年以后。

四、城市性质：武汉城市圈铁路站点卫星城市，现代工业新城，现代农业新城，现代商贸物流新城，新型城镇化建设示范新城，咸宁市旅游度假、滨水宜居的科技生态新城。

五、用地规模：通过生态承载力方法测算，根据需求用地规模预测单位面积产出法测算，在确保生态环境的前提下，梓山湖(贺胜)生态科技新城可建设用地不超过50平方公里。

六、人口规模：二类居住用地约1701.7公顷。在本次规划中，居住密度为400人/公顷，则规划期

末，二类居住用地可容纳居住人口680672人。规划2030年梓山湖(贺胜)生态科技新城规划二类居住用地约1015.8公顷。在本次规划中，居住密度为400人/公顷，则规划期末，二类居住用地可容纳居住人口406355人。因此，用地人口容量指标法计算可得，梓山湖(贺胜)生态科技新城规划远景可容纳人口约为68.07万人。

七、功能结构：规划以中心主城带动外围新城(组团)、集镇、中心村发展的模式，形成“一核、两轴、两带、三片”的空间布局结构。

“一核”为咸宁城市规划区发展极核的主城区。

“两轴”为以主城为起点，以交通为导向，以城镇为依托、以产业为支撑，依托京广铁路、武广高速铁路、武咸城际铁路、武咸快速通道、京港澳高速和107国道，分别向南北拓展的两条区域发展轴线。

“两带”为由主城向斧头湖和梁子湖延伸的两条区域拓展带，是城市规划区拥湖达江发展的重点区域。

“三片”东部工业片区、中部综合片区、西部高端片区。即为有效保护并利用梓山湖新城东部丘陵、高压线、阳武干渠等自然生态资源，整合形成以东部的高科技工业园区为主体以及现代农业生产片区(余花片)，依托城际铁路其他南北主干道、湖边水资源打造商业、宜居、体育、休闲、行政综合片区(滨湖片)，依托宁静的环湖环境打造高新技术、高端人才研发休闲片区(泉湖片)。

八、产业发展规划：大力发展现代农业、高科技研发产业、旅游产业、商贸服务业、现代物流业以及房地产业。稳步推进站前商贸服务区、滨湖休闲旅游区、高科技研发区、中心综合服务区等片区发展，

逐步实现“工业科技化、农业现代化、旅游特色化、环境生态化、宜居智能化”。

九、旅游发展规划：规划形成“一带一面多区”的旅游总体发展格局。

一带：以高压走廊下的现代农业产业带(国家级猕猴桃生产基地2万亩)，形成观光、采摘、休闲、加工贸易的农耕文化与旅游文化相结合的旅游带。

一面：形成梓山湖水面开展水面体育运动(游艇、水面飞机、水面高尔夫等)，以及沿湖岸边高档休闲的黄金旅游带，打通长江与梓山湖水系通道，形成邮轮通航。

多区：即生态智能会议区、养生垂钓度假区、生态廊道运动区、商务会展区以及田园体验区等。

十、园林绿化景观规划：从生态保护与可持续发展的思想出发，以优化生态格局、保护生态基质为基础，通过阳武干渠、塘堰水库、流入梓山湖的水系绿化廊道主要要素；通过公园绿地、滨湖岸线绿地、街旁绿地和道路绿化、中心花坛；通过屋面绿化、墙面绿化等要素结合；形成全方位、多网络的绿地系统，强化生态环境良好的片区特色，塑造具有生态科技新城特色的绿地系统。规划形成“绿廊串并联、玉盘相衬托，五带相交织，”的绿地系统结构。

绿廊串并联：依托阳武干渠两侧的长廊来串联水库，以水库的周边水系串并联生态绿廊。

玉盘相衬托：以塘堰水库、梓山湖水面来映衬周边的绿化环境。

五带相交织：形成以贺胜大道、城北大道、武咸快速路、49号路、55号路特色绿化景观与廊道、水面而相映的五带(桂花绿带、银杏黄带、枫叶红带、紫罗兰紫带、红叶紫兰紫带)。

十一、道路交通规划：

1、道路网布局形式：道路网规划为“方格网加自由式”灵活布局系统。

各组团道路规划为“主干道贯通+外部环路”相连组织形式。

2、主干路骨架系统：主干路骨架系统由“四纵四横”组成，形成多处高跨、低跨、立体互通的交通形式。

“四纵”：12号路、49号路、55号路、58号路。

“四横”：23号路(12号路、站前大道)、6号路(贺胜大道)、15号路(晨曦路)、19号路(城北大道)。

3、规划区东、西之间道路交通：通过站前大道(铁军大道)、贺胜大道、晨曦路、城北大道进行交通联系。

4、为便于规划区道路和武汉江夏区及咸宁市主城区交通联系，规划区东南西北向主干道均留有出口。

5、规划区道路走向基本沿着阳武干渠的走向进行规划，跨越阳武干渠的道路规划充分考虑了阳武干渠的过水断面。

十二、公示期限：2013年6月19日至7月19日，如对规划内容和建议，请登陆咸宁市城乡规划局网站查询，也可书面与市城乡规划局、梓山湖生态科技新城管委会联系。

联系电话：0715-8873630 15717242012

咸宁市人民政府
2013年6月19日

温泉阳光幼儿园暑期开班啦！秋季新生、幼小衔接班订位报名正在进行中！前50名优惠多多！地址：温泉阳光酒店隔壁 电话：8268679 <http://www.xnyangguang.com>