

1957年10月1日创刊

2021中国智业年会在东莞举行

羊城晚报讯 记者余宝珠报道：10月12日，2021中国智业年会暨半导体产业峰会在东莞举行。东莞市工业和信息化局副局长、二级调研员刘东兴在现场表示，东莞参与的“广深佛莞”智能装备集群已成功入选第二批国家先进制造业集群，“千亿规模产业集群”正稳步推进。

刘东兴表示，目前，随着首批战略性新兴产业基地规划建设的启动，银瓶高端装备产业基地、东部智能制造产业基地两大基地建设的推进，东莞智造的现代化、高端化也将

迎来更大的机遇。“2021中国智业年会”在东莞举行，设计的话题既有前瞻性的战略思考，也有极具现实意义的“科技如何赋能产业”主题交流。活动通过邀请中国制造头部企业的高管和业内顶尖的专家分享他们的观点，共同探讨未来技术创新对产业的影响，以及如何培育更多的产业生态。

东莞是国际制造业名城，具有强大的产业制造基础和完备的产业链综合配套能力。截至目前，全市市场主体近140万家，其中工业企业

近20万家，规上工业企业超1.1万家，形成了34个行业和6万多种产品的相对完整的制造业体系。经过多年来的磨砺，东莞制造业转型升级已取得扎实进展，产业基础和产业链优势更加巩固。特别是近两年来，东莞以高端装备和智能制造为抓手，深入实施创新驱动发展战略，不断完善智能制造政策体系，在重点行业、重点领域、重点环节率先实施机器人智能制造应用示范，全市智能装备产业快速发展，智能制造的步伐不断加快。



东莞新闻

2021年10月 13 星期三

辛丑年九月初八

A13

打击治理电信网络诈骗犯罪

牢牢守护市民“钱袋子”

1月至9月，东莞共破获电信网络诈骗案件3300多起，抓获犯罪嫌疑人4000余名，为群众挽回经济损失944.23万元

紧急止付涉案资金3.2亿元

当天发布会现场，全市打击治理电信网络诈骗犯罪成果展示和电信网络诈骗被骗资金返还仪式同步举办。公安机关展示了部分案件收缴的涉案物品，并向电信网络诈骗受害人代表返还被骗资金189.9万元。

据东莞市公安局党委副书记、常务副市长董铁介绍，全市公安机关积极践行“以人民为中心”的发展理念，把打击锋芒对准人民群众反映强烈的电信网络诈骗犯罪，全面落实“打防管控”各项举措。今年1月至9月，全市共破获电信网络诈骗案件3300多起，抓获犯罪嫌疑人4000余名，为群众挽回经济损失944.23万元；电信网络诈骗警情同比下降42.61%，降幅位列全省第二，案件持续高发势头得到了一定遏制。

电信网络诈骗警情之所以能同比下降超过四成，与东莞打防结合，构建“全民反诈防骗”新格局密不可分。董铁表示，“打防管控”举措包括断卡行动、预警劝阻、防范宣传等多个方面。

其中，市公安局建立了“反诈联动作战中心”，构建多警种多部门联动作战的7×24小时全天候工作机制，不断强化团伙打击，先后捣毁诈骗窝点92个；对重大案件实行专案侦办，共破获被骗百万元以上案件33起，破案率同比上升10.2%。

与此同时，东莞还建立完善了“市反诈骗中心、镇反诈骗中心、社区民警”三级联动机制，制定了详细的预警劝阻工作指引，综合采取短信、电话或见面劝阻等方式，对正在受骗、可能被骗的群众开展预警劝阻。

今年1月—9月，市公安局日均接公安部下发预警指令3000条，通过劝阻，成功避免54万多名群众受到电信网络诈骗，紧急止付涉案资金3.2亿元，有效守住东莞市民的“钱袋子”。

惩戒“两卡”失信人员779人

新闻发布会上，市公安局副局长陈成枝还通报了东莞市打击治理电信网络新型犯罪联席机制工作情况。

据介绍，今年以来，全市公安机关以“断卡行动”为主要抓手，依托打击治理电信网络新型

违法犯罪工作局际联席会议制度，积极对接监管部门、通讯运营商、商业银行开展工作，全面强化源头治理、综合治理，取得明显成效。今年5月，市公安局成立反诈联勤作战中心，三大运营商、商业银行和相关警种带资源、带权限进驻，确保全市紧急支付、信息查询、资金追查等工作7×24小时正常开展。

陈成枝表示，联席会议制度还根据“谁开卡、谁负责”原则，要求银行、运营商堵塞开卡环节风险漏洞，把好开户审核关；对涉诈高危人员建立“污水池”名单，一律拒绝开户；对银行、运营商发现的可疑开卡人员，建立快速预警机制。今年以来，全市共惩戒“两卡”失信人员779人。

高发电诈中“办理贷款”最多

据介绍，当前东莞市高发的电信网络诈骗类型主要有十种，包括办理贷款类、冒充客服类、兼职刷单类、投资理财类等。其中，办理贷款诈骗最多，占全市电信网络新型违法犯罪警情的20.34%。

为何电信网络诈骗案件一

直屡打不绝、挽损难度大？据东莞市公安局长蔡伟介绍，目前电信网络诈骗窝点加速向境外转移，形成了一条较为完整的灰色产业链，有组织犯罪特征明显，给破案追赃挽损造成困难，主要表现为三个方面：

一是各种虚假信息，导致侦查难度增大。诈骗分子通常使用虚假信息注册社交平台、婚恋平台寻找目标，利用购买他人电话卡拨打诈骗电话，购买他人银行卡进行转账洗钱，电话卡、银行卡“实名不实人”，导致公安机关无法根据实名注册信息找到诈骗分子。二是境外作案，加大追查破案难度。目前大部分的诈骗分子活动范围大致分布于缅北以及东南亚等境外地区，导致侦查难度加大，无法短时间判断嫌疑人窝点所在。三是赃款转移速度快，导致线索中断。被害人一旦受骗，将钱转到诈骗分子指定的银行卡后，诈骗分子在几分钟内就可以通过网络将赃款转到数级银行卡内，通过“洗钱”的方式将被害人的钱转为己有。民警调取资金流水等需要大量时间，且资金流经过多次转账大多最终到银行对公账户，导致线索中断和追赃挽损失败。

“圆规”将造成较大影响 东莞启动防风Ⅳ级应急响应

羊城晚报讯 记者秦小辉报道：10月12日，记者从东莞市应急管理局获悉，今年第18号台风“圆规”（热带风暴级）将对东莞造成较大影响。经会商研判，市三防指挥部已于10月12日8时00分启动防风Ⅳ级应急响应。

据介绍，12月16时，“圆规”中心位于距东莞东南方约600公里（北纬18.7度，东经117.1度）的洋面上，中心附近最大风力10级（28米/秒），中心最低气压980百帕。预计，“圆规”将以25—30公里左右的时速向偏西方向移动，强度还将有所加强，最强可达台风级（10—12级，28—33米/秒），并将于13日下午到晚上在海南东部沿海登陆。

东莞市气象局12日下午发布消息称，12日夜间—13日，

受“圆规”外围环流及弱冷空气影响，东莞有大雨到暴雨，并伴有7到9级、沿海和高地局部10级阵风，最低气温将下降至20℃左右，早晚清凉；14—15日受热带扰动影响，又有明显降雨过程。东莞市应急管理局表示，受“圆规”影响，东莞市沿海将出现50厘米左右的风暴增水，由于近期天文高潮水位较高，预计泗围站可能出现接近或略超警戒水位的高潮位。

“圆规”环流影响将持续到何时？记者12日从东莞市气象台获悉，东莞在14—15日有较明显降水后，16日起降水减弱，转为多云为主。东莞市前期已出现强降水，土壤含水量非常丰富，地质灾害风险高，气象部门提醒注意防御强降水及其引发的地质灾害等次生气象灾害。

城管部门积极行动 排查各类安全隐患

文/图 羊城晚报记者 秦小辉



对户外广告等设施进行“体检”

针对“圆规”将带来大雨，尤其是沿海和高地局部将刮起10级阵风的特点，东莞市各城管分局按照三防应急预案要求，迅速响应，相继开展户外广告隐患排查、修剪树木、排查砂场、疏通排水等措施，全力做好防御台风各项工作。

10月11日至10月12日，东坑城管分局迅速行动，分局副局长叶耀率队、路灯广告组全体人员深入一线，全力做好台风“圆规”应对工作，对镇辖区内的户外广告、路灯等设施进行全面安全隐患排查。

工作人员赶赴台风到来之前，对辖区范围内的户外广告、路灯等设施进行“体检”，对户外广告是否违规设置，是否堵塞消防逃生通道，是否存在锈蚀、喷涂布开裂、螺栓松脱等情况进行排查，一旦发现安全隐患，马上督促业主履行安全管理责任，进行修复、维护、加固、拆除。

10月12日，东莞石排城管分局对辖区内城管领域的三防工作进行检查整改，通过

排查广告牌路灯、修剪树木、排查砂场、疏通排水等措施，全力做好防御台风各项工作。

分局工作人员积极行动，对大型广告牌进行排查，对存在安全隐患的户外广告立刻通知市场化公司进行加固或拆除，消除安全隐患；同时加大对路灯巡查力度，保障台风天路灯明亮。

此外，工作人员还加大对辖区内的户外广告、路灯等设施进行排查，及时修剪枯枝枯叶，避免因雨天刮风带来二次危害。

工作人员还对辖区内的户外广告、路灯等设施进行排查，对存在安全隐患的户外广告立刻通知市场化公司进行加固或拆除，消除安全隐患；同时加大对路灯巡查力度，保障台风天路灯明亮。

10月12日，东莞石排城管分局对辖区内城管领域的三防工作进行检查整改，通过

樟木头镇一百岁老人喜领十万元“长寿金”

羊城晚报讯 记者文聪、通讯员孙振鸿、何英俊报道：10月12日，东莞市樟木头镇官仓社区的钟金婆婆迎来了自己的100岁生日，并在当天喜领10万元“长寿金”。而这也是樟木头镇“百岁老人健康保健计划”方案出台后，该镇第五位领取百岁“长寿金”的老人。

钟金婆婆出生于1921年10月10日，目前三世同堂，其乐融融。她除了行动不便外，身体状况良好。生日当天，在钟金老人家，樟木头镇公共服务办、官仓社区干部与老寿星家人一起为她唱生日歌、切蛋糕，并为老寿星送上了10万元奖励金，社区的邻里也前来祝寿。

据了解，为了形成尊老、敬老、助老、爱老、养老的好风尚，樟木头镇此前出台了《樟木头镇“百岁老人健康保健计划”方案》，为80周岁以上老人建立高龄津贴制度。在市镇原有的高龄津贴基础上，80至89周岁老人，每人每月增加200元；90至99周岁老人，每人每月增加300元；100周岁以上老人，每人每月增加500元；并特设百岁老人奖励金，每一位户籍百岁老人一次性奖励10万元。

湾区新闻部主编/责编 张德钢 / 美编 夏学群 / 校对 周勇

松山湖科学公园规划出炉

将打造科技元素与自然景观深度融合的城市综合公园



松山湖科学公园建设效果图(局部)

羊城晚报讯 记者余晓玲、通讯员松湖融媒摄影报道：让科技融入自然，让自然成为科普“教科书”……近期，东莞松山湖科学公园海量规划图首次曝光，规划将科技元素与自然景观深度融合，力争建成一座具有生态保育、科学展示、山林休闲、健康康养、滨水休闲等功能的城市综合公园。

随着大湾区综合性国家科学中心先行启动区（松山湖科学城）全面启动建设，打造具有全球影响力的科学人文宜居地成为发展定位之一。目前，松山湖中心城区、松山湖科学公园、巍峨山科学家森林公园、悦榕庄酒店、粤港澳科技交流中心等一批项目建设全面推进，将进一步完善园区高品质城市配套，吸引更多人才驻足停留，强化城市与人才共荣共生的浓厚氛围。

签约仪式上，东莞市市场监管局与政府出资机构——东莞科技创新金融集团有限公司签署《委托投资管理协议》。基金管理人东莞市科创资本投资管理有限公司分别与社会资本代表东莞市天安数码城有限公司签署《战略合作框架协议》，与东莞市猎声电子有限公司、广东蒙特曼智能机器有限公司、广东乐生智能科技有限公司、东莞市沃泰通新能源有限公司等四家企业签署《基金投资意向协议》。

会上还举行了东莞市知识产权运营基金启动仪式，参会领导共同启动东莞市知识产权运营基金。

东莞市知识产权运营基金是东莞市知识产权运营服务体系建设的重要内容之一，是经市政府批准成立的知识产权运营类基金，目前基金已成功取得中国证券投资基金业协会备案，正式设立。基金名称为东莞科创知识产权投资合伙企业（有限合伙），基金管理人为东莞市科创资本投资管理有限公司。基金首期总规模为1亿元，其中财政资金4000万元，基金管理人1000万元，向社会资本募集5000万元。

基金首期1亿元完成募集后，可视具体情况通过增资募集社会资本等方式进一步扩大基金规模。基金采取完全市场化的运作决策方式，将成立投资决策委员会，基金重大决策将投票作出，政府不干预基金运营决策的具体事项。基金全用于投资东莞市辖区范围内企业（含投后迁到东莞的企业），重点聚焦围绕新一代信息技术、高端装备制造、新材料、新能源、生物医药、集成电路和数字经济等战略性新兴产业集群领域内具有知识产权优势的项目。

建设国际化滨水科学公园，拓展城市公共空间

“做科研有时候需要一些别的活动来激发思维，光靠苦思冥想也不行。”赵金奎是松山湖材料实验室的首席科学家，自从来到松山湖，每天沿湖骑行已成为他生活中不可或缺的一部分。“松山湖是块宝地，环境非常好，非常适合骑行，放松后可以更好地工作。”他说。

自建园以来，别具一格的生态美景，始终是松山湖引才、留才的突出

优势。2020年7月，松山湖科学城正式启动纳入大湾区综合性国家科学中心先行启动区，在国家战略平台的加持下，人才吸引力和向心力进一步攀升。

与此同时，如何持续提升城市品质，为更多优秀人才提供优质公共空间，已成为摆在松山湖面前的必答题。松山湖科学公园的规划建设，便是其中关键一步。

根据规划，松山湖科学公园将建于松山湖南侧的湖岸路与景华路附近，南依巍峨山、北面松山湖，处于环湖创新带与科学城创新中轴交汇的核心位置，项目总用地98.25公顷（约1475亩）。

以打造国际化滨水科学公园为目标，松山湖科学公园将围绕“自然+科学+艺术”的总定位，建成一座具有生态保育、科学展示、山林休闲、健康康养、滨水休闲等功能的城市综合公园。

具体而言，该公园将瞄准周边科研人员、会议访客、居民、学生、游客等人群的需求，高标准打造多个亮点工程，其中包括奠基石广场、运动公园、儿童主题乐园、生态科普廊道、滨湖走廊、自然山林、康养山丘、跑步道等。

多个项目全面推进，加快提升城市品质

产业跟着人才走，人才跟着环境走。数据显示，松山湖总就业人口约18万人，平均年龄26.8岁，本科以上学历人才占总就业人口约43.5%。在

城市人口朝着年轻化、高学历的方向演变时，人们对城市品质的要求也随之提升。

今年4月，松山湖科学城全面启动建设，目前正以“四梁八柱”为支点，筑起未来之城新地基。建设高品质城市配套作为其中重要的一“柱”，既是提升城市品质的重要抓手，也是拉动高端人才集聚的必备条件。

打开城市规划图，可看到松山湖科学城的城市建设将形成一个环湖多中心体系。其中，南部有巍峨山科技中心，中部有松山湖城市中心，北部有北站产学研服务中心。

具体而言，南部除了松山湖科学公园外，巍峨山科学家森林公园已启动建设，规划面积1114.75公顷，定位为科学城的生态景观门户。这里拥有8000余亩红花油茶林，是目前我国现存面积最大、历史最悠久的广宁红花油茶林。此外，位于南部的悦榕庄酒店、粤港澳科技交流中心也正规划布局中。

位于中部的松山湖中心城区规划面积5.4平方公里，依托松山湖站TOD与中心公园，将建设高品质公共服务体系、综合性商业服务体系、高端国际社区和生活配套等内容，打造人、科技与自然交织融合的新一代城市中心。

随着各大项目有序推进，一幅宜居宜业宜创的城市画卷正在松山湖这片热土上徐徐展开。