

第二十三届高交会将在深圳举行

宝安展区插上“科技之翼”

12月27日至31日，第二十三届中国国际高新技术成果交易会(以下简称“高交会”)将在深圳举行，本届高交会创新采用“一城两馆”联动新格局，将在深圳会展中心(福田)和深圳国际会展中心(宝安)同时举办，其中，线下展会12月27日至29日举办，展期3天;线上展会将于12月27日至31日举办，展期5天。



精选25家企业参展

据宝安区科技创新局介绍，本届高交会宝安区通过优选“宝安发布”优质企业，精选出25家宝安企业参展，其中“13+2”重点产业集群企业13家、专精特新企业4家、宝安区优质企业8家。

今年的高交会宝安展区的设计将是一个吸睛点。宝安展区结合区第七次党代会报告提出打造世界级先进制造城、国际化湾区滨海城、高品质民生幸福城的“三城”定位目标，以“科技之翼”的设计元素作为布展的主题，寓意着深圳进入了粤港澳大湾区、深圳先行示范区“双区”叠加的黄金发展期，宝安发展必将插上“双区”腾飞的翅膀。

创新生态持续优化

多年来，在宝安区委区政府的高度重视与重点扶持下，宝安区域创新能力持续增强。今年以来新增省级科技创新平台73个、市级科技创新平台6个;企业申报2020年研发经费合计330亿元，同比增长10%。区内企业获得国家级科学技术奖1项，省级科学技术奖9项。

近年来，宝安区借力高交会的平台，进一步推动高新技术产业快速增长。据介绍，2021年前三季度，宝安高新技术产业实现产值5300.2亿元，同比增长26%;评定2021年宝安区创新百强;建立“宝中宝”企业挖掘、服务机制;国高总量预计突破6500家，较去年新增超过650家，有望连续5年蝉联广东省区县第一。

目前，宝安区的创新生态持续优化。已经举办宝安发布24场，配套活动21场，展会9场，湾区创新大讲堂15场;认定13家区科普教育基地;宝安区获评2021-2025年度第一批全国科普示范县(市、区)，是深圳市唯一获评区，目前已连续5次被授予“全国科普示范区”称号。

今年，宝安区第七次党代会指出，宝安当前正处于“优势”叠加到“胜势”凸显的突破窗口期、“制造”大区到“智造”强区的转型关键期、“跟跑”追随到“领跑”带动的转换跃升期，“量变”积累到“质变”升华的提档飞跃期的准确判断，并提出了打造世界级制造业高地和“三城”建设的战略目标。接下来，宝安区将围绕党代会确定的目标定位，贯彻落实好“千万十”工作部署，以只争朝夕、时不我待的紧迫感，力争把每一项工作干成、干好、干出“加速度”。(陈云强)

福田区 开展知识技能培训 强化禁毒队伍建设

羊城晚报讯 记者郭起报道:近日，福田区禁毒办举办禁毒社工专业服务能力提升培训和业务能力测试活动，辖区50余名禁毒社工和专干参训。

深圳市禁毒社工领域资深督导杨焯以“禁毒社会化服务特色项目策划与设计”为主题为参训学员授课。龙岗区创未来青少年服务发展中心理事长王师结合社区戒毒社区康复工作，阐述社戒社康工作体系下个案管理六大步骤，分享个案介入的技巧，带领大家互动实操。

深圳市禁毒社工协会秘书长黄楠以“毒品预防教育课程设计”为主题，分享了授课技巧，指导学员们进一步优化禁毒课程设计。培训授课结束后，结合培训内容现场对学员们进行了测试，进一步巩固培训成果。

活动现场，工作人员通过发放禁毒宣传资料、讲解毒品知识以及毒品危害、悬挂禁毒标语等，对务工人员开展禁毒知识宣传教育，增强务工人员对毒品及危害的认识，提高外出务工人员识毒、防毒、拒毒的能力。

龙华福城 禁毒教育宣讲走进物业公司

禁毒教育宣讲走进物业公司

12月22日，龙华区福城街道禁毒办到恒博物业培训基地开展禁毒教育宣讲。

活动现场，工作人员通过发放禁毒宣传资料、讲解毒品知识以及毒品危害、悬挂禁毒标语等，对务工人员开展禁毒知识宣传教育，增强务工人员对毒品及危害的认识，提高外出务工人员识毒、防毒、拒毒的能力。

此项活动的开展，增强了务工人员对毒品及危害的了解，有效调动了他们积极参与禁毒斗争的良好氛围。(于木子 罗杰文)

宝安松岗 清退不符合消防安全要求燃气点

清退不符合消防安全要求燃气点

为切实加强辖区燃气安全监管工作，有效防范各类燃气事故，宝安区松岗执法队根据工作部署及清退清单，组织执法人员持续开展撤除燃气点专项执法工作，全面排查、清退不符合消防安全要求的燃气点，确保辖区人民群众生命财产安全。

气服务点清退工作的基础上，逐步完成拆除服务点招牌、清退气瓶装燃气等工作，确保清退工作平稳推进。截至目前，共清退燃气服务点14个，松岗执法队将持续加强撤除期间执法监督、检查力度，针对发现的问题及时整改，并开展“回头看”工作，确保清退整改落实到位。(陈云强 吴锦鸿 简德昌)

宝安石岩 以“零容忍”态度 从严查处黑燃气

以“零容忍”态度 从严查处黑燃气

连日来，天气转凉，燃气使用率上升，“黑燃气”也随之混入市场。为进一步消除安全隐患，宝安区石岩街道综合行政执法队联合多部门持续开展“黑燃气”专项整治行动，以“零容忍”的态度，做到露头就打、从严查处。

铺内隐蔽位置也存放着数瓶燃气，面对违法事实，当事人供认不讳。为切实消除安全隐患，执法人员依法对检查发现的燃气瓶进行查封。据统计，行动开展以来共查处黑燃气19宗，罚没燃气326瓶。

在日前的行动中，执法人员巡查至黄峰岭工业区周边一商舖时，发现商舖旁停放着1辆三轮车，其车厢用绿色帆布盖着，且露出燃气瓶底部。随即，执法人员要求商家配合开展执法检查，经检查，三轮车车厢上存放着3瓶燃气，同时在商舖内隐蔽位置也存放着数瓶燃气。

“黑燃气”质量无保障，宛如一颗定时炸弹，随时“爆炸”，必须严厉打击，务必及时“拆弹”。执法人员说道。接下来，该街道综合行政执法队将继续开展黑燃气专项整治行动，发现一处，整治一处，切实消除隐患保安全。(陈云强 严雅茜 赵蕨媚)

光明马田 整治8处危险边坡 打造高质量生态环境

整治8处危险边坡 打造高质量生态环境

截至12月22日，光明区马田街道2021年危险边坡治理工程全面完工，已基本完成对辖区8处危险边坡地带的地基加固、植草复绿等主体内容建设，推动解决治理难题，有效消除了安全隐患。

据悉，为打造高质量生态环境，马田街道将危险边坡治理列入年底攻坚的重点工作之一。按照光明区“治理清零”“遗留扫尾”的边坡治理要求，通过开展专项或配套的工程治理等方式，对辖区公明将石采石场(淤泥渣土受纳场)等8处边坡进行逐一治理改善。值得一提的是，在边坡治理工作中，马田街道高质量、高效率推进合水口社区光辉电机厂西侧边坡治理，该工程较原定工期足足提前了一个月完成。

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

据了解，危险边坡治理工程由光明区相关部门统筹，街道负责具体实施。此前，通过借助地质灾害和危险边坡防治管理平台，马田街道共发现梳理出8处危险边坡点。街道各级负责人迅速邀请专家多次到现场勘察情况，对照《光明区危险边坡治理及景观设计指南》(以下简称《指南》)，共同商讨方案做好安全隐患防治工作。

并结合各边坡地质和周边环境情况，先后开展了水沟、锚杆、格构梁等工程，确保每处隐患点及时得到治理。同时，该街道还对《指南》开展了边坡景观提升系列工程，对部分边坡进行喷播植草复绿，为其披上“绿衣”提升边坡颜值，努力促使边坡治理和景观融入周边环境，打造良好的生态环境。

据悉，目前8处危险边坡整治均已完工，验收移交工作正在有序进行。(于木子 余蕊 叶海燕)

深圳无人机产业链供需对接会暨深圳无人机产业发展报告发布会举行

南山推动深圳“无人机之都”产业再腾飞

文/羊城晚报记者 李天军

22日下午，由南山区委组织部指导，高新区党委、区企服中心主办的深圳无人机产业链供需对接会暨深圳无人机产业发展报告发布会活动在南山区档案服务大厦举行。无人机产业链相关成员、龙头企业、高校和科研院所等的代表共聚一堂，对接供需、共话发展，推动南山无人机产业高质量发展“高地之上再攀高峰”，全方位推进无人机产业高质量发展。

此次对接会，不仅有无人机产业链中整机企业与零部件企业的对接，还邀请了公安、应急等部门作为需求方与无人机产业链企业进行对接，助力智慧城市建设。通过供、需双向对接，共同助力无人机产业高质量发展。

活动现场发布了《深圳无人机产业发展报告》，该报告通过分析南山无人机产业的发展优势和面临的挑战，为南山和南山研究制定具有南山无人机产业引领优势的发展战略和实施路径，为南山无人机产业发展实现补链、延链、强链，提供借鉴参考。同时，为未来南山无人机产业高端发展做好前瞻研究和系统布局，整合集聚来自政府、企业、高校、研究机构的合力，谋划推动南山打造智能无人系统创新引领区。

搭建交流桥梁 促供需深度对接

此次通过产品对接会的形式，搭建政府之间、政企之间、企业之间的交流桥梁，进一步发挥党建引领作用，为无人机产品展示搭建平台、促进需求应用深度对接融合。

活动上，区委常委、组织部长王小蓉向一年来在党委的指导下，在无人机领域表现突出的优秀企业代表颁奖。

在现场各位嘉宾的见证下，南山区应急管理局和深圳市科比特航空技术有限公司签署了应急处置战略合作框架协议。为更好地将应急资源优化结合，实现共同推进、合作共赢，南山区应急管理局、科比特航空技术有限公司将在无人机抢险救灾、安全巡防、监测预警等方面深入合作，共同拓展无人机在应急管理领域的应用和技术发展，通过“科技强安、科技兴安”进一步提升城市安全应急管理。

签约仪式上，深圳市科创航空技术有限公司与腾云航空有限公司、深圳市吉影科技有限公司与国际无人系统网等企业现场达成了合作意向并进行了合作签约。

发布产业发展报告 推出产业链对接服务

南山区委常委、区政府常务副区长李小平，区委常委、组织部长王小蓉，高新区党委书记、区企服中心主任申迎波，深圳市无人机协会秘书长庞伟，深圳市吉影科技有限公司CEO邱海虹等共同发布了《深圳无人机产业

发展报告》。

李小平在讲话中表示，产业链在无人机产业发展过程中具有非常重要的作用，无人机产业链是自主可控、优质高效发展的重要产业。南山作为深圳世界无人机之都皇冠上面的璀璨明珠，无人机产业链党建系统推进、互相联动、相辅相成，取得了突出的成效。在党建引领之下，南山的企业发展和产业发展也将迎来更大的动力和活力。

据悉，南山一直以来在企业服务方面是以真心实意、真情实感服务企业，除了政务服务和服务人才、住房、产业政策等各项延伸服务之外，今年南山尝试推出产业链供需对接的服务，为广大企业进一步提供更多的合作机会，提供更多的优质资源，打开更加广阔的市场。

总投资超450亿元!

大鹏新区洽谈签约20家重点企业

在日前举行的2021深圳全球招商大会上，大鹏新区共洽谈签约20家重点企业，投资规模超过450亿元。洽谈签约项目、投资规模均创历史新高。

据大鹏新区相关负责人介绍，此次大会，大鹏新区现场签约4个重大项目，分别为国家石油天然气管网集团有限公司深圳LNG项目、中粮营养健康研究院有限公司国家健康食品技术创新中心项目、上海复星高科技(集团)有限公司健康文旅综合体项目、华润资本管理有限公司度假商业综合体项目。投资主体均为世界500强、中国500强和大型国企，项目产业类型涵盖LNG新能源、食品、大健康、高端文旅等领域。

据了解，今年1-11月，大鹏新区围绕旅游、生物、食品及海洋等领域特色产业方向，推动84家优质企业落户，同比增长133.33%。近期举办的新区招商大会成果丰硕，签约21个项目，复星文旅综合体等优质项目成功落户，大鹏湾“LNG产业走廊”加快布局。特别是，随着海洋大学的规划建设，国家深海科学中心的落地启动，乐高乐园的开工建设，大鹏新区正逐渐成为粤港澳大湾区新兴产业的乐土、人文荟萃的靓丽名片。(蒋佳元 叶斯琴)



上海复星高科技(集团)有限公司健康文旅综合体项目设计图

坪山500千伏变电站正式投入运行



坪山首座500千伏变电站

12月22日，坪山首座500千伏变电站——坪山(屹百)正式投入运行。该站的建成将进一步满足深圳市东部用电需求，解决深圳东部地区电网结构薄弱的问题，增强电网抵御大面积停电风险的能力，为“十四五”现代化电网建设开好局、起好步。

据悉，500千伏坪山(屹百)变电站位于坪山区马峦街道三河村，共投产2台主变，新增容量200万千瓦。500千伏4回线路总长度114公里，220千伏12回线路总长度90公里，项目建设总投资约7.7亿元，是省、市两级重点能源建设工程，是深圳接受粤东送深电力和大型核电

的重要枢纽点。

值得一提的是，该站是深圳市首座采用装配式钢结构厂房的变电站，首座采用BIM技术开展基建管理的变电站，首座可实现主设备三维数字化移交的变电站，首次利用倾斜摄影、三维设计平台合理制订停电方案的工程。

“十四五”期间，结合坪山区产业发展和人口增长预期，预计2025年坪山区最高负荷将达125万千瓦，年均增幅约7.9%，高于全市的6%。其中，坪山区计划投资约66.5亿元，用于坪山电网及分布式能源建设，进一步完善坪山区电网架构，提供更加安全稳定的能源保障。(胡振华)



马田街道2021年危险边坡治理工程全面完工