

## 异地公积金转入深圳实现全程线上办理

羊城晚报讯 记者李晓旭报道:11月11日,记者从深圳市住房建设局公积金中心获悉,为方便异地赴深就业职工办理住房公积金异地转移接续业务,该中心近日在“粤省事”微信小程序、支付宝市民中心上线公积金“异地转移接续”服务。有意愿将异地缴存的公积金转入到深圳账户的职工,可全程在手机上办理该业务。

2017年5月,深圳市公积金中心接入全国住房公积金异地转移接续平台,通过全国统一平台的信息共

享,职工将异地公积金转入深圳,无需再往返两地,只需到深圳市公积金中心即可申请办理。但线上异地转移接续服务上线之前,职工须预约前往深圳市公积金中心福田、宝安或龙岗管理部办事大厅提出转入申请,待异地公积金中心将资金转入深圳后,还需再次到管理部进行入账确认。此次上线公积金“异地转移接续”服务,职工可全程在手机上完成申请和入账。

据介绍,职工通过“粤省事”微信

小程序、支付宝市民中心办理异地转移接续业务时,需在操作页面选择“转出地公积金中心名称”,并输入正确的“个人异地公积金账号”“异地工作单位名称”及本人联系电话。目前,深圳市已接入粤港澳大湾区住房公积金信息共享平台,若职工选择的转出地公积金中心已加入该平台,则职工线上办理异地转入业务时,系统会自动调取异地中心的公积金账号和工作单位,职工无需再手动输入,办理效率进一步提升。

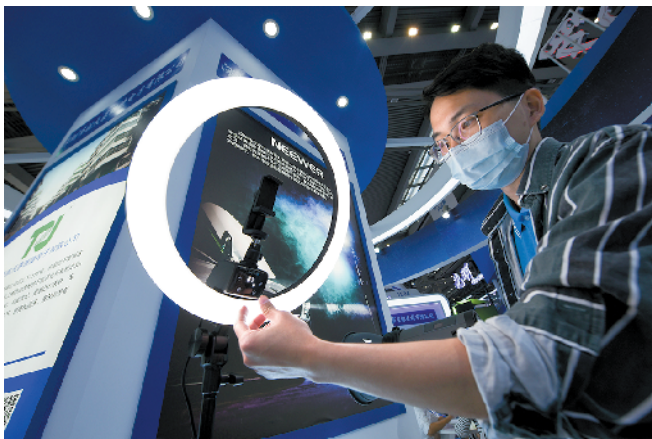
## 探营高交会罗湖展团

# 多项自主创新能力领先 罗湖企业产品遍布全球

文/ 林园 图/王磊

11日,第二十二届高交会在深圳会展中心拉开帷幕。其中,罗湖展团位于深圳会展中心1号馆“信息技术与产品”展区1E39号展位。近年来,伴随着大梧桐新兴产业带的打造,罗湖科创发展有目共睹。战略性新兴产业的发展,也在强力助推着城区蝶变。

以“改善科技生态,激发创新活力”为参展主题,罗湖区围绕辖区产业规划布局,聚焦人工智能、生命健康产业,筛选出21家具有代表性的重点企业参展。记者第一时间前往探营,一一接触企业带来的最新产品和科研成果,近距离感受罗湖科创军团的强大实力——



一款摄影灯光照明系统



罗湖区展位

### 1 自主创新助力“科技战疫”

箱大小,占地约1立方米。而当有需要时,该单人隔离病房在10分钟内就可以完成搭建,实现传染病患者的紧急隔离。这个展开占地约6平方米的病房,除了放病床,还有其他必要的医疗设备。病房内部每小时可以提供150立方米的全新风,并设置定向气流,使医务人员处于较为安全的气流段。与此同时,病房内每小时换气≥12次,可以有效稀释病房内的病原体浓度。病房外部则

配备触摸屏,屏幕上显示压差状态、温度、湿度、空气质量等。

巨鼎医疗市场总监刘富豪介绍,这款便携病房自今年1月底、新冠肺炎疫情爆发之初开始研制,短短几个月时间,这个全球首创的产品便可投产,收到了来自全球的订单。“我们调动了所有能调动的资源来研发这款病房。我们是成立和成长于罗湖的企业,成立8年来,虽然不能说是一鸣惊人,但也是

硕果累累,除了企业自身发展的内因之外,外因也是重中之重,这一路走来有罗湖科技创新局以及罗湖区委区政府的大力支持和鼓励。”刘富豪表示。

深圳市真迈生物科技有限公司展出的单分子基因测序仪不仅能进行新冠的核酸检测,还支持生殖遗传、病原体感染等多项检测应用和数据。分析,进行全自动一键测序,不仅时间更快,而且成本更低。“与目前许多测序公司不

同,无论是设备本身,还是试剂盒,一整套都是我们自主研发的产品。”工作人员介绍。

据了解,目前罗湖区已经聚焦了一批生命健康重点企业,东晓布心片区也布局为深圳市生命健康产业基地。“生命健康产业是一个没有天花板的未来产业,罗湖区也下定决心要抓好未来的布局,促进产业集聚。”罗湖区科技创新局局长石兴中表示。

### 深圳市奥拓电子股份有限公司 总裁助理吴未

原先我们在其他地方租了两层楼作为办公室,用地问题一直困扰着我们,如果有更大的空间,我们可以建设更大的展厅、可以举办更多的活动。罗湖区的领导非常关心我们,主动邀请我们到清水河片区建立总部大厦。我们计划建100米高的大楼,预计于2022年落成。到时我们的研发中心将搬过来,同时散落在全球各地的部分研发人员也将到总部大厦上班。除了用地问题,罗湖吸引我们的还有清水河片区本身的规划和定位,以及罗湖毗邻香港的优势。清水河片区布局为深圳市人工智能产业基地,这与我们企业发展的定位相符。而我们有香港分公司,公司的出口业务都是通过香港的关口走的,许多香港的商人也习惯从罗湖的关口过来。

### 中天泽检测技术有限公司董事 长韩金龙

我们是一家航空高科技企业,对办公和实验环境的承重和层高都有比较高的要求。之前看了多个地方,都不能满足我们的要求。罗湖区科创局邀请我们入驻清水河片区,那块用地本来是科创局自留的办公用地,他们提供给我们了,令我们十分感动。企业2019年落户罗湖后,办事都很顺畅,让我们感受到了这里政府的服务理念。我们也十分看好罗湖区未来发展的图景。

### 数说

## 高新技术企业数 年均增幅近40%

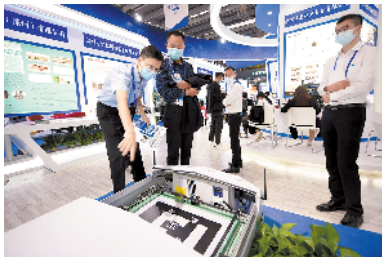
罗湖区国家高新技术企业数从2016年的150家增加至2020年400家,年均增幅近40%。

研发投入支出从2015年2.10亿元,增至2019年10.08亿元,平均增速超过60%,占地区生产总值比重较2015年提升了2.5倍。

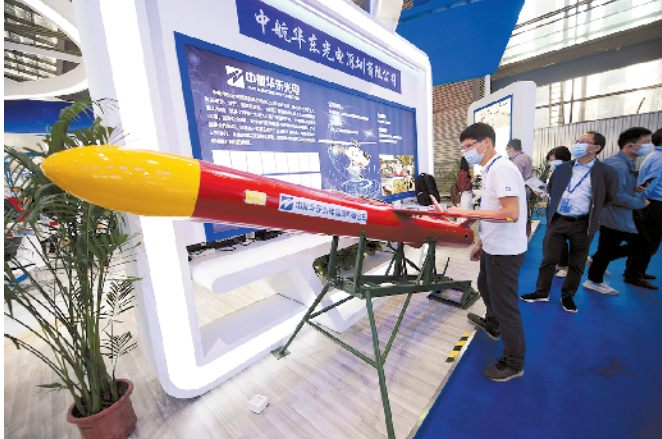
创新载体总数达到85家,近五年新增41家,数量基本实现翻倍,其中国家级创新载体1个、省级创新载体16个、市级创新载体24个;新型研发机构数量实现翻番,总数达到21家。

战略性新兴产业数量和产值分别由2016年底的200余家、300余亿元,提升至近600家、1300余亿元。其中营收1亿元以上战略性新兴产业124家,企业数同比增长24%,实现营收1150亿元,同比增长31%,10亿元以上的战略性新兴产业26家,实现营收848亿元,同比增长32%;纳税2000万元以上新兴企业32家,实现纳税30亿元,纳税1亿元以上战略性新兴产业8家,实现纳税20亿元。

区域新闻全媒体编辑部主编  
责编 文倩/美编 陈炜/校对 周勇



无人机自动停机坪系统



无人机靶机展示

### 2 多领域助力城市智慧治理

当公交车即将开过来时,系统自动感知其速度和运行时间,缩短红灯时间或延长绿灯时间,而当路边行人达到一定数量时,系统通过热感知,调节绿灯自动放行;最高承重高达50kg的大型无人机,不仅能送普通外卖,甚至还能为消费者运送团餐外卖;从“自动机场”飞出的无人机,自动在河道上空巡航,拍摄实时画面,收工后自动飞回“机场”充电;智慧设备自动监控明渠流量、城市排水管道流量河道水位等,为易涝点进行预警;为引灌溉提供数据支持……这些仿若“未来城市”的科技场景,在罗湖展区都能找到现实的发明产品,不少已经在多领域运用。

而今,“智慧城市”的概念被人所熟知,其运用领域也越来越细化。智慧技术渗入到城市管理中的更多“微观”角落。这些新一代信息技术和人工智能的最新产品,最终将助力城市达到管理的“效能化”,提高管理的效能,从而提高每个人的生活水平。

以交通为例,国内首条全程车路协同智慧公交项目诞生于深圳,用的是罗湖企业、深圳榕亨实业集团有限公司的产品。本届高交会,榕亨带来了智能一体化综合机柜。这台集成信号机、电子警察、视频监控、交通数据采集等路口业务的综合机柜,整合了传统路口来自多家公司的多台设备,对

数据进行统一采集后,统一接入交警中心管控平台。

在治水方面,深圳首度实现全面消除黑臭水体。与此同时,城市也新建了大量的排水设施,这些排水基础设施分布在城市的各个角落,系统错综复杂。由深圳市深水水务咨询有限公司自主研发“厂管河站”智慧排水信息系统,实现对这些排水设施的有效监管,实现排水从源头可溯、过程可查以及去向可知的全要素精细化管理。在观澜河流域,深水咨询首次应用的无人机基站+流域智慧管控系统,对河流和河流周围的环境实现了全自动智能化的监控。

### 3 重点引入企业首亮相

此次还有一些企业是首度亮相罗湖展区,他们是近期罗湖重点引入的企业。在罗湖展区的奥拓电子展位,伫立着一块长6米、宽3.3的巨型led显示屏,在技术人员的触屏演示下,画面顺畅地流转,画质清晰。技术人员介绍,这样的巨型屏幕还能多块拼接,且能保证画质的清晰。

身为罗湖今年正式引进的重点上市企业,奥拓的业务包括了智慧照明、为银行提供智慧网点解决方案、机器人解决方案以及区块链解决方案等。这家员工平均年龄只有30.8岁的企业,产品和业务遍布国内外:管理了深圳多个重要片区

### 重点引入企业首亮相

的城市视觉平台,分别为市民中心广场周围、改革开放40周年灯光秀的区域以及深圳湾等;在全国一共有22万家银行网点,奥拓服务了其中的7万家;其掌握的AR虚拟传播技术,使其成为三届世界杯的广告设备独家供应商……

此次在高交会亮相的智能会议一体机,是奥拓最新推出的产品。“可以说它在传统LED工艺里达到了最高水平,包括它的轻薄程度和能耗等。传统的投影机是非智能化的产品,目前推出的一体机则是全硬件配备,适合多场景应用。我们以前多做定制化的产品,现在发布的是标准化

### 4 高科技同时也“接地气”

除了高大上的最新技术成果,罗湖展位也不乏一些接地气的时尚产品。直播用的环形灯套装、可以控制全屋灯光的智能机顶闪光灯……这些产品来自深圳市纽尔科技有限公司。研发人员廖先生介绍,该公司是一家充满活力的跨国科技公司,专业从事摄影、直播及影视设备相关的软件开发,“我们致力于降低摄影的门槛,让普通人也能操作这些

摄影设备。”

记者在现场看到,一台其他品牌的普通相机,接上了纽尔科技的机顶闪光灯后,屏幕上会显示周围多个灯光的调节选项。“假如在摄影棚中,周围有多个光源,系统能自动感知参数,对这些灯的亮度进行调节。这样就不用人手去操作灯光,摄影师在原地就能拍摄出光线适合的专业图片。我们目前的技术可以达到调节50米内的所有灯光,这样

普通人都能进行专业摄影。”廖先生介绍。

据了解,纽尔科技总部设立在罗湖,在英国、德国、中国(深圳、成都、合肥)设有分公司或子公司。创始人王军为海归博士。“我们的团队平均年龄在30多岁左右。创始人之所以选择罗湖,除了这里的产业政策和创业环境,还有其毗邻香港的优势,对我们这种跨境电商企业来说是很大优势。”廖先生表示。