



东莞5所学校获评省劳动教育特色学校

羊城晚报讯 记者余晓玲、通讯员东教宣报道：近日，好消息传来，根据《广东省教育厅关于开展广东省中小学生学习劳动教育特色学校申报工作的通知》，经组织评审，全省共85所学校被评为广东省中小学生学习劳动教育特色学校。其中，东莞共5所学校上榜。

参加劳动，才知万事不易；体验劳动，才生感恩之情。围绕劳动教育，东莞各入选学校均开展不同形式的劳动教育活动，形成各具特色的劳动教育传统。

其中，大朗镇鸣凤小学根据“我爱我家，习劳知恩”东莞中小学寒假

劳动微视频、手抄报比赛要求，在寒假期间推出了“我劳动，我成长”——寒假“劳动小达人”评选活动。莞城英文实验学校结合学校实际，发布《家务劳动我能行》倡议书，制定《家务劳动我能行》劳动实践记录表，鼓励同学们利用假期居家生活的契机积极参与到劳动实践中去，及时记录参加劳动的过程，争当家务小能手。厚街镇桥头小学坚持“以劳树德、以劳增智、以劳强体、以劳育美”的理念，通过校内外融合，不仅建设了劳动教育基地，还编写了劳动教育校本教材，精心组织开展了丰富多彩的劳动教育活动。谢岗

镇谢岗小学从2019年开始，以学会生活、学会生存、尊重生命为目标，落实“10+2”技能培养活动，推进劳动教育，并构建“10+2”技能课程体系，形成一二年级劳动教育课程：会整理；三四年级劳动教育课程：会洗涤；五年级劳动教育课程：会料理；六年级劳动教育课程：会种植。东坑镇中心小学自2009年开始，在全校范围内开展劳动教育教学研究，不仅形成了学校“劳动教育”特色，还开发出《东坑印象——劳动·美食篇》《东坑印象——劳动·教育篇》《东坑印象——劳动·家务篇》等一系列劳动教育校本教材。

新春开局马力全开 东莞企业奋蹄奔春

“十四五”开局之年，东莞抢抓发展新机遇，培育发展新动能

文/羊城晚报记者 王俊杰

车间里自动化设备快速运转、机械臂准确完成每个动作、流水线的工人们忙碌着检测每一件产品……3月3日，东莞市“新春看开局”集中采访活动来到大岭山镇，记者实地走访了东莞市德普特电子有限公司（简称“德普特”）、东莞领丰电子有限公司（简称“领丰电子”）等企业，了解企业节后生产情况。记者了解到，东莞市大岭山镇将开展“企业上市发展三年行动计划”，培育汇成、汇兴、豪顺、优邦等不少于4家总部在大岭山的国内上市企业。



德普特科技研发人员有800余人，每年研发投入超过1亿元

创新研发实现逆势增长

在德普特的无尘生产车间，自动化设备正在快速生产，工作人员穿戴严密的防护服，有条不紊忙碌着。据了解，德普特是一家知名品牌智能手机的制造商和国内外龙头液晶显示器生产商，各种尺寸的显示器产品覆盖范围广泛，从智能手机、平板电脑、高标笔电为代表的消费品显示市场，到以车载、医疗、工控等为代表的专业显示市场，都有德普特的身影。此外，在智能家居、智能穿戴等新兴市场，德普特也进行了积极布局。

德普特首席财务官陈诚告诉记者，2019年，企业的总产值达到了79.52亿元，去年面对复杂的市场环境，实现了逆势增长。“因为市场变化，去年我们的手机业务有所下滑，但我们快速调整，根据市场重点布局智能穿戴、电脑、平板等业务，总体取得较大增长，2021年开年，企业延续了去年的良好态势，大年初四

开工复产率就达到80%以上，目前达到100%，订单处于饱和状态。”陈诚说。

拥有核心技术是德普特发展的最核心优势。记者了解到，该公司科技研发人员有800余人，每年研发投入超过1亿元，其拥有的多项核心技术填补了行业空白，例如该公司的刘海屏、水滴屏是行业内首款实现量产的屏幕。未来，该企业将重点研发 mini LED、micro LED 以及柔性 OLED。目前，企业已经生产出 mini LED 的样机，其在建的柔性 OLED 屏幕智能穿戴项目建成后，将成为国内第一家也是唯一一家给全球最大电子消费品公司提供生产服务的公司。

陈诚说：“2021年公司布局更多其他产品，重点在智能穿戴。今年我们将增加3亿元投资，扩充智能穿戴的生产线，达产后至少能有超过15亿元的营业额。我们对今年比较有信心，预计总营收能有5%至10%的增长。”

新春开局满负荷生产

领丰电子的生产车间内也是机器轰鸣，热火朝天。“节后开工，我们的员工返岗率就达到95%以上，复产率达到80%以上，目前车间正满负荷生产，订单达到饱和，已经覆盖到9月的生产，新春开局开门红。”东莞领丰电子有限公司副总经理梁利光介绍道。企业对今年的生产经营充满了信心，预计今年销售收入将超过18亿元，增长50%以上。

东莞领丰电子有限公司主要从事手机外壳、中框、按键等零部件的专业多元化制造，是市面知名的手机品牌供应商。领丰电子的发展被梁利光形容为“从一块金属板到多功能精美后壳的蜕变”。手机后壳越来越薄、越来越精美，领丰电子也越来越专业、高端，该公司还是东莞市高新技术企业，其技术发展水平和生产能力已达到行业领先水平，产品市场占有率较高。公司发展反映在数据上：

2017年，该企业的营业额达67501万元，2018年几乎翻了一番，达到了113238.25万元。2020年受疫情影响，相比2019年仍有略微增长。梁利光告诉记者，领丰电子一向重视研发生产，研发设计部700余人，每年研发投入都超过营收的5%，今年将进一步加大投入。此外，今年还将继续升级设备扩大自动化改造，招收员工扩大产能、增资扩产扩大规模，主营业务上也将开拓智能家居、智能穿戴等新产品线，不断开发新产品。

聚焦重大项目发展新动能

今年是“十四五”开局之年，东莞正抢抓发展新机遇，培育发展新动能。大岭山镇党委书记张拔海表示，大岭山力争“十四五”期间培育培优重点项目，以招商引资和重大项目建设推动建设湾区制造业名城。

目前，大岭山成功引进培育拓斯达等9宗超亿元产业项目，协议投资总额达133亿元，海能

电子、伟创力电源等4个优质项目集中开工建设，总投资额达31.5亿元，推动全镇实现固定资产投资总额87.3亿元，增长26.8%。

据了解，大岭山镇国家高新技术企业目前已增至210家，自建研发机构的规模以上工业企业增至172家，拥有省级重点实验室1家、省级工程技术研究中心14家、市级工程技术研究中心8家。

除了德普特电子外，拓斯达、伟创力、大族激光3家企业也在“百亿元产值”名单上，分别聚焦电子、机械、制造、激光等几个板块，推动产业多元化健康发展。同时，希克斯、阿特斯、领丰、豪顺、野田等多家“50亿元产值”企业也将受到政府的大力支持与资源倾斜。

此外，大岭山还将开展“企业上市发展三年行动计划”，培育汇成、汇兴、豪顺、优邦等不少于4家总部在大岭山的国内上市企业。通过加强产业项目建设服务保障，落实“引进一建设一投产一达产一增资扩产一上市”专人专班一条龙服务机制。

冬瓜出苗不齐 农技中心给力 迅速找到症结

羊城晚报讯 记者秦小辉、通讯员叶雅贞报道：时下，正值黑皮冬瓜育苗关键期。然而，东莞市道滘镇部分瓜农反映，春造冬瓜存在出苗不齐的状况，瓜农着急寻找解决良方。

接到瓜农求助，道滘农技中心技术人员立即前往田间看诊。只见育苗棚内，同天播种的瓜苗长势不一，有的只见子叶，有的却已长到2-3片真叶，其中以育苗杯栽培的瓜苗影响为甚。

技术人员仔细检查瓜苗生长环境，走访多名瓜农后发现，应为棚内地温过高惹的祸。技术人员介绍，冬瓜幼苗生长对温度要求较高，棚内温度白天要控制在25-30℃，夜间控制在13-16℃才适合其生长。今年冬末春初气温同比偏高，白天日照使棚内夜间积温增高，而栽种在育苗杯内的瓜苗受育苗杯限制，未能很好地通过地面散热，瓜苗根部生长被抑制。所以，相比农田直栽，育苗杯育苗的出苗不齐情况更为明显。

技术人员表示，培育健壮的瓜苗是高产稳产的基础，冬瓜出苗不齐会制约接下来的瓜苗定植，所以保持瓜苗长势一致至关重要。冬瓜发芽后，要随天气的变化逐渐加大通风和延长光照时间，并逐步降低育苗棚内温度；两片真叶至定植前阶段，如果幼苗生长过快，可人工转动育苗杯使瓜苗断根，同时控制棚内温度白天22-26℃、夜间13-15℃，以抑制其过快生长。

接下来，道滘农技中心将密切关注瓜苗生长情况，继续做好跟进工作，为春造冬瓜种植提供技术支持。

春造冬瓜苗

东莞11个社卫中心获“国家级”表扬

羊城晚报讯 记者文聪摄影报道：记者4日从东莞市卫生健康局获悉，国家卫健委、国家中医药局在本周二联合发文，通报表扬了2020年“优质服务基层行”活动中表现突出、成效显著的机构。全国共有1746所乡镇卫生院和社区卫生服务中心上榜，东莞有11个社区卫生服务中心名列其中，数量仅次于广州，在广东省地级市中排名第一。

基层基本完成标准化建设

始于2018年的“优质服务基层行”活动是加强基层医疗卫生服务体系建设的重大举措。一经启动，就得到了全国各地卫生健康行政部门和众多基层医疗机构的响应，纷纷加入。

本周二公布的这份光荣榜上，广东11个市共76个乡镇卫生院和社区卫生服务中心入围，东莞凭什么能占据15%的名额呢？据了解，2020年，东莞按照工作部署，扎实开展活动，指导全市基层医疗卫生机构对照标准，补短板、强弱项，尤其是加强应对突发公共卫生事件和疫情防控能力，为东莞疫情防控取得重大战略成果作出了重要贡献。

而在这些获通报表扬的社卫中心背后，是过去几年来，东莞基层卫生服务能力全面加强的体现——全市建成397所社区卫生服务中心，基本完成标准化建设，其中全国百强社区卫生服务中心2个、全国示范社区卫生服务中心5个、国家优质服务示范社区卫生服务中心6个。

探索试点建设社区医院

此次上榜的大朗社区卫生服务中心，是进入新时代东莞社区卫生服务的



大朗社卫中心年门诊量超过百万人次

一个标杆。近年来，大朗社卫中心年门诊量超过百万人次，疫苗接种量达8000人次，其规模甚至已超过一些镇街医院。大朗社卫中心还享有“东莞市社区卫生机构标准化建设样板间”的美誉，通过服务环境转型升级，实现了健康服务供给质量升级。

如今的大朗社卫中心正切实筑牢基层卫生服务网底，切实落实基层首诊制度，满足居民对社区卫生服务的要求，尽最大努力将“小病”留在社区，为东莞打造“顶天立地”卫生健康服务体系作出有益的尝试。大朗社卫中心党支部书记余祖卫说，他们还在不断加强队伍实力建设，让医生更会“看”病，想方设法

减轻患者就医负担，让群众更能“看”病；同时，不断多元深化服务品质，使社区卫生服务真正成为群众的健康管家。

南城社区卫生服务中心主任古思权称，“优质服务基层行”活动对他们服务能力、服务质量的提升帮助特别大，“我们将持续改进服务与质量，为市民提供优质的基层服务，切实做好居民健康的守门人。”

市卫生健康局表示，今年东莞还将继续优化基层医疗卫生资源布局，科学增加社区卫生服务站点；探索在社区卫生服务机构试点建设社区医院；推进“优质服务基层行”申报活动；加强香港家庭医生工作室建设；打造医防融合——慢病防控全民体系等。



广东医科大学八大平台集中揭牌

聚焦生命科学领域 广医八大平台集中揭牌

文/羊城晚报记者 余晓玲 通讯员 松湖宣

为充分发挥广东医科大学资源优势，助力大湾区综合性国家科学中心先行启动区（松山湖科学城）建设，近日，东莞松山湖科学城广东医科大学重大项目集中揭牌、签约，进一步推动实现校地合作。活动现场，广东医科大学八大平台集中揭牌。

在致辞中，松山湖党工委副书记、管委会主任欧阳南江对松山湖发展情况进行了详细介绍。他表示，松山湖将坚持以大湾区综合性国家科学中心先行启动区（松山湖科学城）建设为统领，强化创新在全局中的核心地位，加快集聚一流平台、一流企业、一流机构、一流人才、一流人才等高端创新要素，搭建起松山湖科学城“四梁八柱”，构建全要素、全链条科技创新生态，站在更高起点上推动松山湖创新发展再出发。

未来，研究型大学将成为承担松山湖科学城科技功能的重要组成部分。欧阳南江希望广东医科大学充分发挥学科和人才优势，与科研机构、企业深化合作，带动教育链、人才链、创新链、产业链有机衔接；同时，努力提升园区医疗卫生事业发展能级，积极参与共建高水平公立医院、补齐园区医疗卫生服务短板，在充分融入松山湖科学城发展建设中，实现自身发展与社会服务效能“双提升”。

活动现场，广东医科大学分别与散裂中子源科学中心、东莞理工学院签订战略合作框架协议，与广东红珊瑚药业有限公司、深圳市亚辉龙生物科技股份有限公司、东莞兰卫医学检验实验室有限公司、深圳普门科技股份有限公司签订共建产业学院框架协议。

活动现场，广东医科大学八大平台也集中揭牌亮相，包括松山湖科学城医学3D打印研发平台、松山湖科学城广东医科大学生物医药人才培养协同创新基地、松山湖科学城动物实验支持与服务中心、松山

寮步镇加大投入 打造现代教育名镇

羊城晚报讯 记者余宝珠、通讯员杨绪成报道：3月3日，东莞寮步镇召开2021年教育工作会议。据了解，“十三五”期间，寮步镇财政教育支出累计达24.5亿元，学校硬件设施、师资队伍等有了明显提升。在2020年教育扩容提质千日攻坚行动中，顺利完成了香市一小等5所公办学校的新建和改扩建工程，新增公办学位5710个。

2021年，寮步镇全力推动市打造“品质教育”提出的“1+12”行动计划，打造寮步“幸福教育”，加快建设教育现代化强镇，努力办人民满意教育。寮步镇将创建2到3所市“文明校园”和“书香校园”，将培育和践行社会主义核心价值观贯穿于全学段教育；创建1至2所省级中小学中华优秀传统文化传承学校、艺术优秀传统学校；培育建设一批市中小学心理健康教育特色学校。

此外，寮步大力推进学前教育优质普惠发展。继续发放学前教育补贴，年内启动实验幼儿园建设，新增学位720个；启动光大松山湖台幼儿园装修工程，新增学位360个。实现100%以上的义务教育阶段学校为有需要的学生提供午餐、午休服务。大力推行课后服务，鼓励公办幼儿园、小学增设“四点半”课后课堂，实现95%以上公办小学提供校内课后服务。

区域新闻全媒体编辑部主编/责编 张德钢/美编 潘刚/校对 何绮云