

广东儿童福利机构今年有21名孩子考上大学

自学考上本科 视障男孩闯出一条光明路

羊城晚报记者 符畅
通讯员 莫冠婷 陈雪芬

命运的坎坷没有阻碍他们追梦的步伐，身体的残疾没有影响他们对美好人生的憧憬……2021年高考录取通知书陆续发放，广东儿童福利机构不断传来喜报：今年的高考中，共有7人考上大学本科（含高考及专升本）、14人考上大学专科（含高考及中专升大专）。

其中，湛江市社会福利院、广州市花都区儿童福利院首次有孩子考上大学本科，肇庆市鼎湖区社会福利院首次有孩子考上大专。

B. 福利机构助力 多名孩子圆梦

记者了解到，今年，全省多家儿童福利机构都有好消息传来。湛江市社会福利院的小娇（化名）通过了广东普通专升本考试，将入读广东白云学院英语专业，是湛江市社会福利院自1957年建院以来的首位本科生。

小娇自小喜欢英语，2018年高考上了阳江职业技术学院外语系英语教育专科。大专在读期间，小娇拿到了小学英语教师资格证，现在正准备初中英语教师资格证考试。面对即将开启的本科生活，她憧憬着说：“我会继续努力学习，未来希望能成为英语老师或从事外贸工作。”

广州市花都区儿童福利院的小花（化名）今年参加广东普通专升本考试，被广州体育学院运动训练专业录取，是花都区儿童福利院自1999年建院以来的首位本科生。三年前，小花

因“高考没有发挥好”与本科失之交臂，但有着不服输、拼劲十足的小花通过努力终于圆梦本科。“我的理想是当一名体育老师。接到录取通知书很高兴，兜兜转转最后读上了本科，终于可以实现我的‘体育梦’。”小花说。

肇庆市鼎湖区社会福利院的小雪（化名）今年参加了高考（单考单招），被长沙民政职业技术学院人力资源管理专业录取，成为福利院自1999年建院以来的首位大学生。

据了解，为了让院内孩子能有一技之长走向社会，中学时，福利院老师根据小雪的成绩以及意愿帮助她进行职业生涯规划，鼓励她努力奋斗。小雪表示：“感谢福利院给了我一个温暖的家。感谢福利院老师为我的学业操心，以后会加倍努力用实际行动回报社会。”

18岁励志女孩想带着91岁奶奶上大学

羊城晚报 记者全良波、陈卓栋、詹翔闵摄影报道：“奶奶只认得我，见不到我，她就会心烦，不肯吃饭，不肯睡觉。”茂名高州市荷塘镇竹山村的黎海坚，自小和奶奶相依为命，今年考上大学的她，决定带着91岁的奶奶去上学，边读书边照顾奶奶。

黎海坚的孝心、坚强和担当感动了不少人，引起社会各界关注。24日，记者走访获悉，在当地政府的大力支持下，黎海坚的学费和生活问题已得到妥善解决，学校了解情况后也尽力帮助她，鼓励她继续学有所成。

决心学医并照顾奶奶

黎海坚刚出生不久，母亲就离开了她；三岁时，父亲患病去世。从此，她和奶奶周兆琼相依为命。

8月24日，记者到访黎海坚家时看到，家中陈设虽然简陋，

但收拾得十分干净。平时的生活中，黎海坚和奶奶通过一些政府补贴，解决日常生活和学习所需。现在作为“一家之主”的黎海坚，非常细心体贴。每天早上6时，她已经起床为奶奶准备早餐。因为91岁的奶奶肠胃比较差，黎海坚煮饭炒菜总是要焖得烂一点。到晚上8时半，黎海坚就会陪奶奶早早入睡。

在今年的高考中，黎海坚通过自己的努力取得不错成绩，高考分数超过本科线。但一心想成为一名医生的她，考虑到自己的实际情况，报读了专科院校——江门中医药职业学院。

“小时候，奶奶经常带我去挖草药，慢慢的我对中医有了兴趣。而且，如果我学医懂医理，就可以帮奶奶调理身体。”黎海坚说，她觉得医生是一个神圣的职业，每当看到医生救人画面时自己会很感动，希望成为一名医生后能有所作为。

黎海坚表示，一直以来，她和奶奶相依为命。如今，奶奶患上了阿尔兹海默症只认得她，她担心上大学后没人照顾奶奶，所以决定带着奶奶上大学。

多方帮扶解后顾之忧

黎海坚的孝心感动众人，引起社会各界关注。记者从高州市有关部门了解到，在日常生活中，当地政府一直关心、支持黎海坚一家。黎海坚考上大学后，高州市将一如既往地关心这个家庭，解决她们生活中的困难，解除她们的后顾之忧。

高州市相关负责人说，荷塘镇工作人员走访发现这个家庭的特殊情况后，对该家庭给予照顾，帮助她们申请政府补助。目前，该家庭享受政府四项补贴，每月合计1700多元。四项补贴分别是：孤儿补贴1227元，低保补贴276元，奶奶高龄补贴50

元，城居补180元。

“我们一直努力解决他们家中的各种难题，支持黎海坚上学读书，确保不辍学。”该负责人说，听闻黎海坚想带着奶奶上学的意愿后，高州市积极联系学校说明情况，目前已妥善解决了这个问题。

江门中医药职业学院副校长谭晓玉表示，学校得知黎海坚的情况后积极协调，为她安排了一间位于学生宿舍楼一楼的单间宿舍，宿舍里有冷热水供应。学校还提前为她备好了一些生活用品。



黎海坚和奶奶



羊城晚报讯 记者梁怿韬、徐伟伦摄影报道：原位于广州市越秀区竹丝岗四马路的农林综合市场，曾因艺术工作者参与装点成为“网红菜市场”，但因建筑所在位置占据合流渠箱被认定为“涉水违建”于2020年10月底被拆除。经过近10个月的施工，原市场地块完成所有整治工程，变身口袋公园重新为周边市民服务。

24日，记者到现场看到，口袋公园设有绿化带和宣传墙，不少居民在公园内散步休憩，宣传墙目前正以“法治农林”为主题宣传法律知识。

据了解，该地块因公园设置而新增的绿化面积，能起到海绵城市的作用，吸纳雨水减轻“水浸街”隐患。越秀区各职能部门还综合运用周边就地安置、整体搬迁等方式妥善分流安置原农林综合市场档主，并通过增设小型生鲜超市、协调商厦引进生鲜商户、鼓励生鲜电商加大供应等手段保障民生需求。

网红市场违建被拆



▲被拆前的农林综合市场

改建后的口袋公园

百事通

行邮税可直接电子缴库啦！

全国首批行邮税电子缴库开始在珠海试点

羊城晚报讯 记者戴曼曼，通讯员张韬、辛衍报道：23日晚，全国首笔行邮税电子缴库在拱北海关港珠澳大桥口岸成功缴纳，珠海国库收到该笔699.4元税款后按有关流程办理了入库手续，实现了行邮税全程电子直缴入库。

行邮税电子缴库是人民银行联合海关总署深化“放管服”改革、为群众办实事的一项重要举措，率先在珠海试点。依托人民银行开发的财关库银横向联网系统（TIPS），纳税人可通过手机银行、支付宝、云闪付等方式自助缴纳行邮税。

行邮税纳税人TIPS征缴入库后，通关旅客只需使用手机APP扫描海关系统端或海关单证上的二维码进行支付即可快速缴税，实现快速通关。同时，行邮税电子缴库模式省去了打印和传递纸质凭证、逐笔勾对核销税单等手工操作环节，整个流程比以往缩短2-3个工作日，既提高了税款入库效率，又节省了征缴成本。

“不用到银行排队，只要扫描一下海关出具的二维码，几秒钟就可以完成缴税。”

税。手机上会显示缴税成功的界面，马上可以放行，我经常到澳门旅游购物，真是太方便了。”

首位尝试行邮税电子缴库的女士告诉记者，她从澳门返回珠海，在拱北海关辖属的港珠澳大桥口岸进境时，携带的一套玩具模型需要申报缴纳行邮税，刚好赶上行邮税电子缴库业务首批试点，率先体验了电子缴纳行邮税的便利。

“这项业务的成功开通大幅提高了行邮税征缴入库效率，给纳税人、海关工作人员都带来了实实在在的便利，同时也助力了粤港澳大湾区建设。”人民银行广州分行有关负责人表示。

拱北海关有关负责人表示：“针对进口货物的海关费实行财关库银横向联网电子缴库模式以来，企业反映良好。本次将行邮税纳入该模式，进一步方便了纳税人，同时也减轻了海关一线人员的工作量，优化了服务水平。”

据了解，人民银行与海关总署将根据试点情况逐步扩大范围，进而在全国范围推广，并将邮递、快件等渠道行邮税纳入财关库银横向联网征缴入库。

生活圈

惊险！

食用大量问题寿司一女子命悬一线

羊城晚报 记者陈辉，通讯员简文杨、戴希安报道：美味的寿司人人都爱，但如果出现质量问题就会“病从口入”。日前，记者从广州中山大学附属第六医院获悉，该院重症医学科（ICU）救治了一例因食用大量寿司感染沙门氏菌而导致多脏器衰竭的女性患者。

家住深圳的阿芳（化名）今年36岁，平时身体健康，1个月前突然出现腹痛、腹泻、发热等症状。自认为没事的阿芳，在网上查了些资料自行购药服用。“坚持”了三周后，家人发现她精神状态越来越差。因高热（40℃）不退、嗜睡还反应迟钝，阿芳不得不前往医院就诊，最终辗转被送至中山大学附属第六医院。

提醒 这样做可预防感染沙门氏菌

医生介绍，沙门氏菌属广泛分布于自然界，常寄生在人类和动物的消化系统当中，肉蛋奶以及相关制品等均可被污染。发病者通常在接触感染源的1天至3天内出现发烧、腹泻、腹痛等症状，既往报道中出现过血液感染的患者，会出现严重并发症甚至死亡。

医生提醒市民，如出现有呕吐、腹泻或发热等不适症状，应尽

快去医院就诊。在日常饮食中，处理生食和熟食的厨房用具要分开，在冰箱里也要避免把生熟食物放在同一个区域，防止交叉污染。生食蔬果前，一定要用流动自来水洗净。熟食最好在10℃以下低温保存，食用前必须用80℃以上高温加热15分钟以上。在日常生活中讲究手卫生，饭前、便后要洗手，不吃生肉或未经彻底煮熟的肉，不生吃鸡蛋，不喝生奶。

快到医院就诊。在日常饮食中，处理生食和熟食的厨房用具要分开，在冰箱里也要避免把生熟食物放在同一个区域，防止交叉污染。生食蔬果前，一定要用流动自来水洗净。熟食最好在10℃以下低温保存，食用前必须用80℃以上高温加热15分钟以上。在日常生活中讲究手卫生，饭前、便后要洗手，不吃生肉或未经彻底煮熟的肉，不生吃鸡蛋，不喝生奶。

当心！

睡前玩手机、开夜灯会增加患甲状腺癌风险

羊城晚报讯 记者陈辉，通讯员简文杨、戴希安报道：“夜间光线太强，或将增加甲状腺癌罹患风险，尤其是女性。”这是医学权威杂志《癌症》刊登的一项最新研究发现。近日，记者采访中山大学附属第六医院甲状腺疾病诊治中心/头颈甲状腺外科的医生刘天润了解到，常见的夜间灯光包括家里的小夜灯、室外的路灯车灯，以及熬夜时的各种电子伴侣如手机、平板电脑等。

据了解，在这项464371人参加、平均随访时间12.8年的研究中，研究人员发现，夜间接触光源的多少影响着甲状腺癌的发病风险。夜间接触光源最多的一组人群，比接触最少的人群患甲状腺癌风险增加了55%。女性更容易在光源的接触中得癌症，男性的晚期相关

性则更高。刘天润解释，夜间光源包括我们睡前使用的各种电子产品，电子产品产生的蓝光对调节睡眠的重要激素——褪黑素有抑制作用，昼夜节律的紊乱会影响人的心血管系统、内分泌系统和神经系统等。他建议，睡前1至1.5小时尽量关闭或减少使用电子设备，这不仅可以避免熬夜带来的伤害，又可以避免夜晚光照的伤害。

据介绍，作为内分泌系统和头颈部最常见的恶性肿瘤之一，甲状腺癌近年来在国内外的发病率平均呈上升趋势，我国沿海地区发病率较其他地区高，城市高于农村，人群中女性高于男性，中年人群高发。甲状腺癌病因目前尚未十分明了，不过目前普遍认为与电离辐射、雌激素、遗传因素等有关。