



教育部门、公安机关、网信部门发布考前提醒

食品安全专家告诉你考前应该怎么吃:

每天都要吃水果蔬菜 不要迷信“补脑”产品

@ 高考生, 这份防骗攻略请收好

高考时

“高考真题”“绝密答案”? 别买!

每年都会有不法分子在钓鱼网站上兜售所谓“高考真题”“绝密答案”等, 标榜“准确率极高”“违约退款”等诱惑信息, 并以“预付订金”的名义要求用户先付款。还有声称可以花钱雇“枪手”替考的。有的不法分子借传递“样题试卷”的名义向用户电脑或手机发送病毒, 套取用户信息。

高考试题属于国家绝密级材料, 其保管和运送都有严格的管理措施, 所有接触试卷的人员都实行封闭式管理。广大考生及家长不要存在侥幸心理, 不要相信所谓的提前拿到高考真题和答案。在网上购买所谓“高考真题”“绝密答案”, 都是骗子发布的虚假信息。购买涉密材料本身也是违法, 切勿尝试。

“XX 考生准考证丢了”? 别转!

每年高考开考当日, 朋友圈都会流传 XX 考生准考证丢失的信息, 这些信息通常包括“考生”姓名、考场、准考证号、联系电话等, 真假难辨, 很多人在善意的驱使下主动转发。经教育部门核实发现, 有的考生根本没丢失证件, 有的信息完全匹配不上, 基本上都是虚假信息。公安机关也证实所谓手机号一般是诈骗电话, 若有好心人按照电话号码回拨, 并且按电话提示音操作, 就可能掉入吸费陷阱。

看到类似信息后, 建议先跟考生所在中学或各省级招生考试机构公布的举报电话联系确认, 不建议在未经核实的情况下转发, 或拨打信息中留下的联系电话。

考试后

点击链接可“查分”? 小心!

往年, 有骗子向考生或考生家长的手机发送短信, 谎称可以查分, 并在短信中附上链接。考生一旦点击该链接, 手机就会中“木马病毒”, 手机内的通讯录、手机银行、支付宝、微信等信息会被骗子在后台窃取。不仅事主本人会遭受财产损失, 而且骗子还会利用事主的通讯录, 冒充事主本人, 以各种理由继续诈骗其亲朋好友。

且骗子还会利用事主的通讯录, 冒充事主本人, 以各种理由继续诈骗其亲朋好友。高考分数的公布都有官方正规途径, 考生应通过这些途径查分及填报志愿, 警惕误入不法分子制作的虚假网站或虚假 APP。

阅卷老师打错分? 别轻信!

每年高考结束, 成绩公布前后, 网上总会有人炒作某地阅卷老师不管对错, 乱打分。事实证明, 发布这些帖子的人往往是出于好奇, 还有的是高考成绩落差比较大或不理想的考生和家长一厢情愿认为是阅卷出了问题, 武断猜测乱发信息。高考阅卷是非常严肃的工作。目前通行的“网上阅卷”, 从制度设计到实际操作更加体现了公平公正。比如多数省阅卷教师要过“三关”, 有严格的资格关、培训关、考核关。另外, 高考阅卷还有严格的评卷质量监督程序, 全程监督、纠正评卷教师评卷工作可能出现的宽严把握不一的现象。

由于害怕被校方知道更改成绩的事情而受到处分, 所以被骗的同学一般都不报警。警方提醒, 高考各环节监管严密。声称有内部关系可帮忙办理“特殊加分”的都是骗子。同时, 广大考生也不应抱着侥幸心理, 对自己考取的分数的要价从几百元到上千元不等。

交钱就能“改成绩”? 假的!

广州市反诈中心曾接到一位张同学举报, 称其同学遭遇诈骗。该团伙通过 QQ 联系, 专挑学生下手, 谎称可以更改高考成绩, 要求先付费。张同学的一位朋友联系“改成绩”者并向骗子转账 200 元后, 随即被拉黑, 这才发现被骗。而张同学身边已有好几位同学被骗。骗子“改分数”的要价从几百元到上千元不等。

由于害怕被校方知道更改成绩的事情而受到处分, 所以被骗的同学一般都不报警。警方提醒, 高考各环节监管严密。声称有内部关系可帮忙办理“特殊加分”的都是骗子。同时, 广大考生也不应抱着侥幸心理, 对自己考取的分数的要价从几百元到上千元不等。

天上掉下“奖学金”? 警惕!

广州市反诈中心曾接到一位考生家长举报, 称其手机收到由陌生号码发来的短信: “你好! 我是 X X 教育局, 恭喜你孩子获得高考奖学金 5000 元。麻烦你提供银行账户及身份证, 直接转你银行账户。”这位考生家长没有相信对方, 而是向公安机关举报。2016 年 8 月, 山东考生徐玉玉接到诈骗电话, 对方谎称可以发放助学金, 骗走她全部学费 9900 余元。后来, 徐玉玉在报警回家的路上猝死, 该事件引发全国关注。

警方提醒, 除了“高考奖学金”之外, 骗子还会以“高考补助金”“复读补助”等各种名目实施诈骗。有待推敲, 而且志愿填报存在一些不确定性因素, 如考生本次高考发挥会影响成绩变化、别的考生志愿填报情况等。教育部门提醒家长和同学们, 在面对这些填报志愿 APP、广告时需谨慎, 提高警惕。

中介有“内部大数据”? 造谣!

每年高考志愿填报前夕, 总有中介或网站宣称掌握内部大数据。各地教育考试院已明确表示, 没有跟任何社会机构或企业合作。考试院招考志愿前均向考生印发了志愿参考资料供研究填报。商家所谓的“内部大数据”纯属造谣, 其数据的准确性还有待推敲, 而且志愿填报存在一些不确定性因素, 如考生本次高考发挥会影响成绩变化、别的考生志愿填报情况等。

有待推敲, 而且志愿填报存在一些不确定性因素, 如考生本次高考发挥会影响成绩变化、别的考生志愿填报情况等。教育部门提醒家长和同学们, 在面对这些填报志愿 APP、广告时需谨慎, 提高警惕。

又到一年高考时, 每年此时总有不法分子打着查分数、改成绩、领取奖学金、内部名额录取等旗号进行电信网络诈骗。

为此, 教育部门、网信部门、公安机关等特别发布了考前提醒: 很多高考相关谣言的背后都是不法商家、网站甚至惯犯精心设计的骗局, 考生和家长要明辨谣言, 谨防上当受骗。5 日, 广州警方也根据往年高考前后同类警情分析, 发布预警, 为考生和家长送上一份贴心“防骗提醒”。



制图 陈日升

羊城晚报讯 记者马灿报道: 高考就要来了, 考生应该怎样吃才能保证充沛的体力和精力走上考场? 6 月 5 日, 国家市场监督管理总局食品安全专家提醒考生, 不要尝试新奇食材和迷信单一食物的“大补”作用, 应注重食物多样化, 以保证各种营养素供给。北京大学公共卫生学院营养与食品卫生系主任马冠生说: “饮食要以谷类为主, 每天都要吃蔬菜水果。”

日常饮食习惯和规律; 同时, 也不要尝试新奇食材, 以免造成肠胃功能紊乱。”他说。

此外, 备考及考试期间, 考生应在保持原有饮食习惯基础上, 注重食物多样化, 以保证各种营养素供给。北京大学公共卫生学院营养与食品卫生系主任马冠生说: “饮食要以谷类为主, 每天都要吃蔬菜水果。”

复旦大学公共卫生学院教授顾光表示, 考试期间, 早餐和午餐要吃饱吃好, 以增加主食和肉类摄入; 晚餐不要过量, 以清淡为主, 并保证充足睡眠。此外, 不要迷信所谓“补脑”产品。

高考遇上端午“龙舟水”, 别怕!

广东电网启动一级保供电

羊城晚报讯 记者程行欢, 通讯员沈甸报道: 今年的高考遇上了端午“龙舟水”。记者从南方电网广东电网公司了解到, 在 6 月 7 日-8 日, 广东电网将启动一级保供电, 集结 884 支约 2 万余人应急队伍, 332 台应急发电车、2029 台发电机时刻处于待命状态, 确保 2019 年广东省高考期间各考场及相关重要场所的安全、可靠供电。

考点在高考期间发生严重内涝, 给学生考试带来影响。今年, 广东清远供电局提前准备, 已于 5 月 26 日在考点开展高考保供电应急演练。模拟发生内涝和 10 千伏配网故障两种情景, 检验保供电应急预案应急处置流程的可操作性。

清远供电局自主研发的智能排水装置今年也运用到了学校的配电房中。“它相当于给供电人员配上了‘24 小时监控器’与‘自动抽水机’。”清远凤城供电所副所长林创华介绍, 当监测探头检测到电缆沟水位达到 20 厘米、40 厘米、90 厘米时, 装置分别会进行短信通知预警、启动排水装置和通知人员前往现场停电, 有效提升应对强降雨天气的能力。

探寻湾区新势能 · 广佛凝心志 聚力三龙湾 ④

总策划: 刘海陵 林海利 总统筹: 孙爱群 马勇 执行统筹: 谢红 胡润斌 姚志德

三龙湾南海片区:

争当广佛同城和湾区建设先锋

羊城晚报记者 景瑾瑾 郑诚

如果说三龙湾高端创新集聚区是佛山改革开放再出发谋篇布局的一个“棋眼”, 那么三龙湾的“棋眼”就是南海片区。三龙湾南海片区, 地处广佛都市圈核心区地带, 与广州南站一桥互联, 是三龙湾与广州连接的最前沿。以打造国际高端人才及港澳青年创新创业热土为目标, 以尖端科创与高端服务为产业发展重点, 三龙湾南海片区现已聚集季华实验室等一批重大项目。现在, 该片区正逐渐成为广佛高质量融合发展的“先锋”, 更是佛山投身粤港澳大湾区建设的“桥头堡”。

A 定位

广佛同城、湾区建设的“先锋”

三龙湾高端创新集聚区是佛山产业升级的新引擎, 而其中的南海片区, 则是这个引擎的强有力“支点”。佛山三龙湾高端创新集聚区面积约 93 平方公里, 南海片区有 30.3 平方公里。

佛山市中德工业服务区党工委委员、佛山三龙湾南海片区建设局局长、佛山市南海区副区长盘石告诉记者, 三龙湾南海片区是佛山距离广州最近的地方, 整个三龙湾与广州的交界线有 17 公里, 其中 14 公里就在南海片区。该片区紧挨广州南站, 通过这个华南最大的高铁枢纽站可以联动粤港澳大湾区各城市。按照规划, 南海片区将建设更为密集的轨道交通。

从最初的南海黄岐、中山九路, 到后来的干灯湖、广东金融高新区, 再到如今的广州南站、佛山三龙湾片区, 广佛同城合作也进入了“3.0 时代”。在日前召开的广佛同城化党政联席会议上, 双方签署了《共建广佛高质量发展融合试验区备忘录》, 约定要围绕广佛 197 公里边界线, 合力

共建“1+4”广佛高质量发展融合试验区和广佛同城化合作示范区等发展平台。其中, “1”就是指广州南站-佛山三龙湾-荔湾海龙片区。而佛山三龙湾直接衔接广州南站和荔湾海龙片区的, 正是南海片区。

早在三龙湾“组团”之前, 南海三山新城已经有了一定的发展, 近年来更是势头迅猛, 规划建设粤港澳大湾区合作高端服务示范区, 成为南海对接粤港澳大湾区的重地。在前期积淀、区位优势及多重规划利好的“加持”下, 三龙湾南海片区当仁不让地成为广佛同城、逐梦湾区的“先锋”。

“南海片区作为三龙湾的战略支点和先锋, 这就意味着, 这个片区将来要承载打造广佛极点的重大产业和项目的布局。这是重大挑战, 更是重大机遇。”盘石告诉记者。他认为, 打造广佛高质量发展融合试验区, 是广佛在大湾区建设背景下的携手合作。对于三龙湾南海片区而言, 其作为广佛同城合作的战略支点前景广阔, 未来它对产业、人才的吸引力会越来越强。



季华实验室效果图 (三龙湾南海片区建设局提供)

湾区点睛

数说

三龙湾的 98 个重点项目中, 南海片区占 47 个。三龙湾 3516 亿元的总投资中, 南海片区占 1520.23 亿元, 其项目投资强度达到 50.2 亿元/平方公里。

B 布局

“广佛科创轴”呼之欲出

目前, 三龙湾南海片区的产业布局已经初具雏形, 科创产业是核心。

在该片区北部, 总投资超 100 亿元, 包括星联科技 ERE 产业园、安齿生物科技研发生产基地、黑格智能制造在内的一批行业隐形冠军已经形成了科创制造板块。在片区中部, 围绕季华实验室将形成科创研发板块。借助季华实验室的溢出效应, 亚洲工业园区改造也会加快, 科研成果的转化和产业化将有更大空间。

值得一提的是, 季华实验室是广东省委、省政府首批启动建设的四家广东省实验室之一。目前已有 13 个科研团队进驻该实验室, 涵盖先进材料、智能机器人、精密仪器与智能装备、微电子设备及关键零部件、精准医疗仪器等领域。记者了解到, 该实验室的目标是打造成为先进制造领域国家级实验室。按计划, 去年年底开工的一期工程力争明年上半年建成投入使用, 今年下半年开工建设二期工程。

在南海片区的港口路, 目前已经分布着科创中心、丰树国际、虹港国际、禾仰广场等科创载体, 集聚了一大批科技企业, 目前清华材料研究院已经入驻了禾仰广场。接下来还将加快推动与港科大、港中大合作共建研究院。

“港口路未来北延过江, 要对接荔湾国际科创区, 南延到碧桂路, 对接顺德的机器人谷。可以说, 整个港口路, 未来就是三龙湾的一条科创大道。以三龙湾南海片区科创板块为轴心外延, 未来就是一条集聚高端创新资源的广佛科创轴。”盘石表示。

C 引智

打造高端人才创新创业热土

人才, 是带动产业创新资源汇聚的关键。今年的《南海区政府工作报告》提出, 要全面落实“香港+佛山”“澳门+佛山”机制, 加快建设粤港澳合作高端服务示范区, 抓紧启动三山国际社区项目, 将三龙湾南海片区打造为国际高端人才及港澳青年创新创业的热土。

出生于 1984 年、毕业于香港中文大学的博士陈贤帅, 是到南海三山创新创业的港澳青年代表之一。他于 2015 年创立的佛山市安齿生物科技有限公司, 通过技术研发和产业化, 成功打破口腔种植系统长期被国外垄断的局面, 发展为口腔修复领域的“独角兽”企业。陈贤帅在接受羊城晚报记者采访时表示, 在团队的创业过程中, 佛山相关部门一直持续关注和扶持, 在公司的选址、厂房的设置、人员的招聘等很多方面, 都获得了政策内的妥善帮助, “这就等于在创新创业路上扶了我们一把。”

在南海南海片区, 服务于粤港澳青年创新创业的重要平台——佛山工合空间, 靠近广州南站, 是粤港澳创新创业团队、科技人才的创业服务平台和交流联络平台。该项目成立以来, 积极联动粤港澳及海外的创新资源, 已与多个粤港澳创业项目展开合作, 涉及人工智能、物联网、设计和教育等, 进驻的 30 个团队中包含港澳团队 13 个。其中, 不乏每天搭高铁往返于香港和佛山的创业、就业者。

特别值得一提的是, 为更好地吸引、服务创新创业人才, 南海拟推出专门面向港澳人才的扶持政策, 涵盖创业启动补贴、人才住房补贴和高铁通勤补贴等。同时, 南海还全面深化政务服务“跨境通办”, 并向湾区“跨境通办”升级, 通过互联网+大数据等技术支持以及联动审批等机制支撑, 香港、澳门市民在港澳即可申办南海营业执照等事项, 并可在当地快速拿证。