

羊城晚报讯 记者李晓旭报道:16日上午,深圳市工信局公示最新一批“首台(套)重大技术装备扶持计划项目”,共有66个项目“上榜”,涉及补助资金共计1.1505亿元。

根据深圳市《关于支持企业提升竞争力的若干措施》实施细则规定,深圳加大对首台(套)重大技术装备扶持力度。对购买应用本市工业企业首台(套)产品的本市用户,按购买价格的30%给予奖励;对向市外用户销售首台(套)产品的,按销售

价格的30%对本市工业企业给予奖励。单个项目最高奖励1000万元。

在此次公布的“2020年首台套重大技术装备扶持计划项目汇总表”中,共涉及66个项目,拟资助金额共计1.1505亿元。其中,大族激光科技产业集团股份有限公司的“激光切割(打孔)设备”和深圳领威科技有限公司的“DCC6000吨超大型绿色智能网压铸装备”,拟资助金额均为最高额度1000万元。另外,深圳市新嘉拓自动化技术有限

公司的“动力电池正负极高速多面多层挤压式涂布机”,拟资助金额为730万元;深圳市浩能科技有限公司的“锂电池生产装备”,拟资助金额为696万元等。

此外,深圳市创世纪机械有限公司和深圳市拓智者科技有限公司两家企业,均有3台(套)重大技术装备上榜。比如,深圳市创世纪机械有限公司的“立式加工中心”“龙门式加工中心”“数控车床”等3台(套)设备,拟资助金额共计191万元。

普高自主招生学校增至58所

深圳市普通高中自主招生今起报名,今年专项考核需提供考前7天核酸阴性证明

今日关注

文/羊城晚报记者 沈婷婷

6月16日,深圳市教育局发布《关于批准深圳中等58所学校开展2021年普通高中自主招生工作的通知》(以下简称《通知》),2021年深圳市普通高中自主招生报名即日启动,其中一类计划学校数量为38所(含校区)、二类计划学校为49所(含校区)。



深圳今年普高自主招生考试报名启动 羊城晚报记者 王磊摄

一类计划学校38所 二类计划学校49所

根据《通知》要求,结合各高中学校申报情况和办学实际,经深圳市普通高中自主招生工作领导小组评审和研究决定,今年共有深圳中等58所学校开展自主招生。

深圳市普通高中自主招生类别按自主招生一类、自主招生二类设置,其中自主招生一类计划主要招收具有拔尖创新潜质的学生或认同并符合学校办学特色发展要求(含理工、人文社科等)的学生。自主招生二类计划主要招

收具有体育、艺术专长的高水平运动队、艺术团或符合体育、艺术科发展方向的学生。

随着深圳新建高中数量持续增长,为促进普高多样化特色发展,在总结去年普高自主招生工作经验的基础上,市教育局评审批准开展自主招生的学校数量也比去年有所增长。今年自主招生一类计划学校数量为38所,比去年增加19所(含公、民办普高);自主招生二类计划学校为49所,较去年增加8所(含公、民办普高)。

面试和综合能力考核为主 考试时段由招生学校安排

今年深圳普高自主招生报名时间为6月17日至21日,凡符合深圳市中考划线录取资格,且具有拔尖创新潜质或学科(含体育、艺术)专长的应届初三毕业生,均可报名参加自主招生。

各校自主招生方案经备案同意后,需在相关学校网站或微信公众号公布。自主招生以面试和综合能力(含体育、艺术专项)考核为主,不得组织笔试,

综合能力(含体育、艺术专项)考核时间统一安排于7月4日进行,具体考试时段由各招生学校安排并通知考生。

报考自主招生一类的考生统一使用深圳市普高自主招生一类管理平台开展报名,报名时间为6月17日至21日,每个考生只可在平台上填报一所学校。6月22日至26日,招生学校进行报名材料审核工作。6月

28日公布入围综合能力考核的考生名单,考生可登录自主招生一类管理平台查询是否获得综合能力考核资格。

报考自主招生二类的考生须进行现场报名,现场报名时间为6月17日至21日。自主招生二类的报名、专项考核及录取公布等要求,按照《2021年深圳市普通高中自主招生二类招生工作方案》执行。

自主招生录取在提前批进行 按中考和考核成绩总分录取

自主招生录取安排在提前批进行,组织开展自主招生的学校应根据考生中考成绩和学校综合能力(或体育、艺术专项)考核成绩统一折算为百分制后,按照相应权重比例(中考成绩占60%,综合能力考核占40%)合成总分,由高到低依次录取。考生中考成绩不得低于学校公布的中考成绩控制线,如

总分相同的,先按学校综合能力(或体育、艺术专项)考核成绩从高到低录取,后按中考成绩从高到低录取。

自主招生一类学校可通过自主招生平台查看报名考生的资料,按不低于自主招生计划3倍且不超过5倍的人数筛选入围考生。如果报名人数低于招生学校计划招生人数的3倍,则

同比例缩减招生数量。

自主招生二类学校按照计划专项严格录取,本校内各专项的招生计划之间不得互相调剂,各项招生不降低标准、不增补计划。各校自主招生未完成的招生计划直接转为普通生招生计划。已被自主招生录取的考生,不再参加统一划线录取,不得转录。

专项考核需提供考前7天核酸阴性证明

值得注意的是,受新冠肺炎疫情影响,自主招生二类学校在现场报名时须同时开通线上报名渠道,对非必须进行面谈和现场审核项目的考生,或因疫情防控影响未能到现场报名的考生进行线上报

名审核,同时,做好此类考生信息录入和准考证发放工作。

报名现场及考核现场须严格落实近期疫情防控工作要求。全体考生、评审及考务人员(含后勤服务人员)须落实考前14天连续健康状况监测,申报健康码(为绿

码),于7月4日专项考核前7天进行核酸检测(阴性结果);其他异常情况处理、考点考场防疫准备与实施、备用隔离考场安排等工作,严格按照深圳2021年中考(初中学业水平考试)疫情防控工作指引执行。

相关新闻

中考在即,心理专家支招:孩子考试焦虑这么应对

羊城晚报讯 记者王俊报道:中考在即,不少家长忧心忡忡地向心理科医生咨询孩子考试焦虑问题。考试焦虑是学生普遍存在的问题,有些家长也难免出现焦虑、沮丧、挫败和无助等情绪。16日,深圳市福田区慢性病防治院(福田区心理健康中心)临床心理科医生韩耀辉表示,孩子考试焦虑的问题复杂多样,家长要先让自己冷静下来,探索对孩子有帮助的提醒方式,学会一些帮助孩子冷静下来的方法,并鼓励或陪伴孩子进行充分的身体活动。

韩耀辉表示,作为家长要理解孩子成绩不佳的原因,人们固有的观念认为,不理想的成绩意味着孩子没有刻苦学习,但实际上情况不能一概而论。作为家长,可以向老师寻求建议,老师可能更熟悉孩子的学习习惯。如果孩子表现出焦虑,家长首先要学会让自己冷静下来,父母作为“过来人”,

一定有一些应对考试的经验,这些经验和经历可以作为父母个性化的资源分享给孩子,帮助孩子沉着应对考试。

家长可以学一些帮助孩子冷静下来的方法,比如调整呼吸、脚踏实地、调动感官等,可鼓励或陪伴孩子进行充分的身体活动。运动可以帮助孩子缓解身体紧张,并且为他们提供释放压力和重启自身系统的机会。同时,要注意孩子的睡眠是否充足,饮食是否均衡、合理。

韩耀辉说,自信与考试焦虑是此消彼长的关系,建立自信对应对考试焦虑至关重要,具体来说,家长要和孩子做朋友,鼓励孩子分享内心的想法,多对孩子做出具有鼓励性且准确的积极评价。父母不要拿自己的孩子和其他孩子作比较,不要对孩子抱有切实际的期待,也不要事无巨细地管理着孩子的一切,要留给孩子一些个人空间。

黄木岗综合交通枢纽工程永久桥进入钢箱梁安装阶段 预计年底可达通车条件

羊城晚报讯 记者李天军报道:16日6时整,随着现场起重指挥一声令下,400吨履带吊机启动,一段全长13米、宽5米、高2.3米、重31.5吨的钢箱梁缓缓升起,经过半个小时的团队协作,黄木岗综合交通枢纽工程永久桥首件钢箱梁一次平稳吊装到位,永久桥正式进入钢箱梁安装阶段。此次首件钢箱梁吊装的圆满完成,为项目后续吊装工作奠定了良好基础。桥梁整体预计2021年底达到通车条件。

据介绍,黄木岗交通枢纽工程是百姓关切的重大民生工程,枢纽位于轨道7号线、14号线和24号线三条地铁线交汇处,建成后是集轨道交通、道路交通、城市慢行及地下空间一体化的综合交通枢纽工程。

该工程由深圳地铁建设管理、中铁四局承建,永久桥上跨华富路和泥岗西路,桥梁设计采用全国首创的下承式双索面单拱桥结构,主跨采用跨度为125米的钢箱梁提篮拱结构,桥梁全长289.9米,桥墩及桥台采用钢筋混凝土结构,钢箱梁及拱肋总重6000吨。

黄木岗永久桥位于在建地铁站房上方,现场交叉作业多,施工场地复杂,受地铁结构顶板荷载限制,现场只能在指定的有限区域内进行吊装作业,施工难度大,安全风险高。为确保首件钢箱梁顺利架设到位,深圳地铁与中国中铁提前谋划,多次开展方案研讨,此次首件钢箱梁吊装的圆满完成,为项目后续吊装工作奠定了良好基础。

乘地铁无需切换小程序

微信、深圳通乘车码新增健康码展示功能

羊城晚报讯 记者李天军报道:6月16日,记者从深圳市交通运输局获悉,因疫情防控需要,深圳地铁全线所有车站实行“验码进站”。乘客进站前需展示“健康码”或“健康码”,显示绿码方可进站乘车。为利用技术手段简化市民健康码查验进站乘车的问题,保障健康码查验的防控工作顺利进行的,提升高峰期市民进站乘车的效率。由深圳市交通运输局牵头,会同深圳市腾讯和深圳通有限公司探索微信乘车码小程序、深圳通小程序实现一键跳转显示防疫健康码的功能。

目前,微信乘车码和深圳通

小程序均已实现与“健康码”的技术对接,在小程序界面新增了“健康码”的跳转入口,并且微信乘车码在界面提醒市民“进站前请出示健康码”。市民从乘车码界面仅需2步即可展示健康码,且健康码展示完毕后可通过返回乘车码界面刷新进站乘车,无需切换小程序。

接下来,深圳市交通运输局在此次优化工作的基础上,结合工作实际,积极推动深圳交通运输行业其他领域的创新应用,从而切实做好深圳交通运输行业新冠肺炎疫情常态化疫情防控工作,实现行业的高效有序管理。

饭菜加热、紧急救援、公益按摩……

华富街道8个“小哥爱心码头”揭牌



“小哥爱心码头”揭牌

羊城晚报讯 记者李天军报道:6月15日下午,8个“小哥爱心码头”在福田区华富街道田面社区集中授牌。

这些“小哥爱心码头”为外卖、快递员设置了“饭菜加热、读书看报、运动饮料、身体测评、手机充电、紧急救助、公益按摩、假日茶点”八大服务项目,设施齐全,服务贴心,现场“小哥们”纷纷点赞。感觉终于有了一个落脚点,对深圳的归属感也更强了。

近年来,随着快递物流、电商购物、共享出行、平台配送等新兴业态的迅速发展,这些行业的从业者——快递员、外卖小哥,成为人们生活中不可或缺的角色。

关心、关爱快递员小哥逐渐成为一种社会共识。“感觉终于有了一个落脚点,对深圳的归属感也更强了。”一位外卖小哥笑着说。

近年来,随着快递物流、电商购物、共享出行、平台配送等新兴业态的迅速发展,这些行业的从业者——快递员、外卖小哥,成为人们生活中不可或缺的角色。关心、关爱快递员小哥逐渐成为一种社会共识。“感觉终于有了一个落脚点,对深圳的归属感也更强了。”一位外卖小哥笑着说。

们有了休憩之所。

据介绍,华富街道党工委根据区委组织部要求,积极筹备“小哥爱心码头”服务项目。目前,华富街道依托党群服务中心,打造了8个为快递、外卖小哥提供免费茶水、充电设备、应急药品等暖心服务的爱心站点;同时,街道利用社区岗亭、活动中心、文化公园等地打造小哥休息专区等。

华富街道党工委明确要在“红马甲行走社区”党建品牌下,进一步引导辖区快递物流企业共同组建志愿服务队伍,发挥“小哥”群体在城市精细化管理、安全隐患排查、突发事件直报、社情民意传递等方面的特殊作用,助力基层和谐善治。各社区党委要探索建立激励机制,制定积分制度,激励“小哥”积极参与社区治理。这也是华富街道探索打造更多更具特色的快递物流行业党建品牌,以实际行动助力打造首善之区的“幸福样板”和“民生标杆”,为福田区基层党建及基层治理工作迈上新台阶贡献力量。

接种新冠疫苗会有不良反应吗?

深圳疾控中心权威解答你最关心的8个问题

1、什么是疫苗不良反应?

疫苗不良反应是指因疫苗本身特性引起的、与受种者个体差异有关的、且与预防接种目的无关或者意外的反应,包括一般反应和异常反应,一般反应主要指由疫苗本身所固有的特性引起的一过性反应,例如发热、局部红肿、硬结等症。异常反应主要指造成受种者的组织器官或功能损害的不良反,罕见发生,如急性严重过敏反应等。

2、接种疫苗后,为什么会有部分人发生不良反应?

疫苗接种后,在诱导人体免疫系统产生对特定疾病的保护力的同时,由于疫苗本身的生物学特性,以及受种者个体之间的差异,有少数受种者在接种后可能会发生不良反应。

3、接种新冠疫苗后,常见的不良反应有哪些?

接种新冠疫苗后最常见的不良反应是发热、接种部位红、肿、疼痛等,通常在两到三天之内自行缓解,一般不需要特殊处理。如果症状较重或无法自行评判严重程度,应及时就医处理。

4、市民该如何避免产生不良反应?

(1)接种新冠灭活疫苗前,接种医生会询问健康状况,如实告知相关信息。

(2)接种完成后,需现场留观30分钟。

5、除了不良反应,医生说有些情况是偶合反应,什么是偶合症(偶合反应)?

指受种者在接种时正处于某种疾病的潜伏期或者前驱期,

接种后巧合发病。

偶合症不是由疫苗的固有性质引起的,即偶合症的发生与疫苗本身无因果关联,不属于接种后的不良反应。

种类包括急性传染病、内科疾病、神经精神性疾病、窒息或猝死等。

6、怎么判定产生了偶合反应?

(1)发病时间和临床表现与疫苗接种后固有的反应不符。

(2)通过临床诊断、实验室检查等能确诊原发疾病。

(3)通过潜伏期和病程规律,推论引起症状的病原体在疫苗接种之前就已存在。

7、该如何避免偶合症?

(1)疾病急性发作期,病情本身不稳定,建议暂缓接种。

(2)接种疫苗前后,高血压患者、糖尿病患者、哮喘患者等

应按医嘱常规用药,以免停药导致病情波动。

(3)不要空腹接种疫苗,避免因低血糖、晕针等情况的发生。

(4)建议接种前后避免饮酒,避免吃平常就容易导致过敏的食物。

8、无法分清是不良反应还是偶合症,该怎么办?

疫苗接种后出现的不良反应和偶合症都需要由专业机构核实调查。

对市民来说,无论是偶合症还是不良反应,处理办法是相同的:如果症状轻微,注意休息即可;如果出现较严重的反应,应及时就医治疗,并向接种门诊、医疗机构或疾控机构咨询、报告。

对需要调查、诊断或鉴定的,受种者应当按照要求提供既往病史、就诊病历等相关资料,配合后续相关工作。