

东莞设 2 亿元重大项目贴息专项资金

羊城晚报讯 记者文聪报道:今年以来,东莞市多个重大项目紧锣密鼓落地。据市发改局 18 日透露,为积极应对外部冲击和经济下行压力,东莞设立了共计 50 亿元的“保企业、促复苏、稳增长专项资金”,其中包括设立 2 亿元的市重大产业项目投资贴息专项资金。

据市发改局介绍,贴息资金总额达 2 亿元,实行总额控制,按照“突出重点、优先、先到先得”原则进行拨付。如出现

申请超过总额情况,根据申请情况按比例折算核定拨付金额。单个项目的贴息额度按 2020 年贷款实际放款到账金额的 1% 进行贴息,并根据实际付息时间进行折算,每个项目原则上最高不超过 100 万元。

申报项目须同时满足以下基本条件:申报单位必须在东莞市登记注册,具有独立法人资格;申报企业必须为东莞市 2020 年市重大产业项目投资方;贷款合同必须为在 2019 年或 2020 年

签订的项目贷款或固定资产投资类贷款,且放款时间必须在 2020 年。原则上不受流动资金贷款等贷款贴息申报。

市发改局表示,专项资金在审核、拨付及后续监督过程中,将密切监测企业经营状况和达产达效承诺兑现情况,对资金拨付及时优化调整。申报单位应当对其申报内容的真实性负责,对弄虚作假骗取贴息资金的,一经查实,将对相关单位及个人依法、依规进行严肃处理。

东莞供电局积极为电商物流经济发展做好供电保障服务

首座移动式变电站 预计月底投入使用



首座
移动式变
电站安
装现
场

羊城晚报讯 记者余晓玲、通讯员杨金玲摄影报道:“6·18”电商大促到来,各大电商物流园区忙碌有序、蓄势待发。据悉,东莞全市首座移动式变电站预计将于 6 月 30 日投入使用,将能够满足京东一号等大批涉及民生企业的用电需求。

6 月 16 日,东莞西北部供电局工作人员走进东莞京东亚洲一号麻涌物流园,对企业的用电设备进行检测,做好物流高峰期的供电保障服务。

据悉,东莞京东亚洲一号麻涌物流园于去年底全面启用,建筑面积超 50 万平方米,存储 2000 万件中件商品,电力保障对于物流能否顺利运行至关重要。

“麻涌物流园是京东目前全国最大的物流园,服务辐射整个大湾区。感谢供电部门定期过来指导用电检查,确保我们电力设备安全运转,保障本次购物节期间物流运输正常。”据东莞京东亚洲一号物业负责人介绍,物流园预计有 6000 名工作人员、2000 台货车将投入到 6·18 购物节当中。京东物流东莞亚洲一号作为亚洲规模最大的一体化智能物流中心,正在建设的冷链库投运后,预计每月用电量将会翻倍。

该物流园区由 110 千伏港区变电站供电,港区变电站也需满

足周边大批粮油、港口物流等企业的用电,随着这些企业的扩大生产,用电需求激增,负荷短期内将大幅增长。而建设传统永久性变电站预计需 3 年时长。为满足用户用电需求,东莞西北部供电局生产计划部党支部迅速成立党员攻关小组,东莞供电局生产技术部、计划发展部党支部加紧审核把关,共同完成移动式变电站的技术攻关及可行性论证,克服选址等问题,将在 3 个月时间内完成全市首座移动式变电站建设,项目预计于 6 月 30 日投入使用。“项目投运后,能够满足京东一号、益海嘉里粮油公司、港口企业等大批涉及民生企业的用电需求。”西北部供电局生产计划部配网规划及资产管理专责莫惠深介绍。

值得一提的是,东莞京东亚洲一号麻涌物流园作为当地的用电大户,麻涌供电服务中心第一时间向企业宣传 95% 电价政策,从 2 月起至 5 月已为其减免电费约 16 万元,降低了企业的用电成本。“除了从电费方面减轻企业负担,我们每年初都会针对企业制定用电检查计划,对于特别日子,如防汛防汛、6·18 购物节等会进行用电专项检查,保障企业用电设备正常运行。”该中心计量运维及用电检查班副班长李汝松介绍道。

荔枝搭乘物流快车 24小时送达36城

文 / 图 羊城晚报记者 余宝珠

夏红、岭丰糯和仙进奉等,面积超过 0.5 万亩。今年莞荔产量属中上年份,若后期无重大不利天气影响,预计总产量约 1.3 万吨。因此,在经过这次疫情后,荔枝的运输也有着更为严苛的要求,“红灿灿”的荔枝鲜果,要从田间地头远距离运输到各地,让千里之外的消费者品尝到新鲜的东莞荔枝,对于果农乃至快递企业也是一道考题。对此,顺丰速运(东莞)有限公司负责人表示,为了做好东莞荔枝从田

间地头的最后一公里到千里之外的最后一公里,今年顺丰为东莞荔枝专门组建了强大的“助农亲友团”——7 架全货机和近两千台冷链车,用以满足荔枝的干、支线发运需求;以东莞为例,顺丰已完成对东莞市内 25 个重点果场、2 个专业市场及数十家荔枝大客户驻点揽收的全方位布局,在驻点配备专属小哥进行全天服务,同时在寄件高峰中通过车辆直发机场,保障荔枝的正常发运。此外,在东莞投入 18 台移动冷库,保证在采摘后第一时间预冷处理,帮助果农延长荔枝保鲜时间。

东莞邮政也向记者透露,将借助全国邮政资源能力,在全网启动“东莞荔枝寄递”专项活动,

并利用自有的 33 架全货运飞机和冷链物流资源,实现当日采摘 24 小时送达 36 个重点合作城市。“通过规范统一服务标准和操作流程,寄达地城市邮政分公司会针对荔枝件作 VIP 处理,安排专人专投,确保解决最后一公里配送时效问题。”中国邮政集团有限公司东莞市寄递事业部国内业务部大客户中心经理郭明剑介绍称,今年东莞邮政在东莞市荔枝协会向市民推荐的 35 个休闲采摘点、全市 24 个市级农业合作社、各大水果批发市场及水果连锁店均有合作,提供便民寄递服务。据介绍,东莞邮政今年预期销售 1 万箱,寄递 2 万件,将 150 吨东莞荔枝销往全国各地。

“小荔枝”做成“大产业”

樟木头“荔绿香樟”直播明日启动

羊城晚报讯 记者谢颖、通讯员樟宣报道:舞麒麟、听山歌、啖荔枝、看表演、玩摄影、还能买到“平靓正”的樟木头特产……6 月 20 日,作为 2020 年樟木头镇荔枝旅游文化节重要的系列活动之一、“荔绿香樟”——2020 樟木头荔枝旅游文化节 网红直播带货”活动将隆重启动。

网红直播带货活动将持续两个半小时,由樟木头政府和中国

网联联合主办,热闹的直播间将讲述樟城历史文化,趣谈樟城风土人情,介绍樟城特色产品,为当地的旅游文化节添上一把火,有效带动樟城品牌形象提升和产业融合发展。

5G 时代的到来为文旅商贸+直播插上了新的翅膀,也为推动樟城产业融合转型升级提供了更广阔的空间和新的可能。

据悉,本次直播活动邀请到

国内数百万粉丝的网红主播登场,分两个直播间进行直播。

此次直播活动主推樟城的特色农产品——观音绿荔枝。为确保直播带货活动“红火起来”,本次樟木头相关部门将补贴荔枝,确保数量有限的“观音绿”在直播间内做到限时优惠销售。

这是东莞市近期声势、规模、较大的直播带货活动之一。直播间将向广大网友介绍如何将“小

荔枝”做成“大产业”、如何全面带动樟城群众共奔小康,让网友认得清、辨得出、能相信、敢“下单”,推动樟木头的荔枝种得出、销得好,其他特色产品去库存、扩内销、保产能、回资金、塑品牌。

活动得到了樟城 10 家知名企业的鼎力支持,15 家企业为直播带货活动站台。广东罗曼智能科技有限公司股份有限公司是樟城的知名企业之一,“小心机”电动牙刷线

东莞明年中考实行新政,市教育局发文明确休学后复学等情形中考成绩保留范围

只保留原生物地理成绩

羊城晚报讯 记者余晓玲报道:6 月 17 日,东莞市教育局发布《关于进一步明确休学后复学等情形中考成绩保留范围的通知》。据悉,考生如休学后复学参加 2020 年中考的,原初二会考的生物、地理成绩予以保留,原始分计入 2020 年中考总分,除生物、地理外的所有科目原有成绩均不予保留。

据悉,2021 年开始,东莞市中考将按《东莞市教育局关于进一步推进高中阶段学校考试招生制度改革实施意见》(东教基〔2018〕1 号)执行,对相关科目及计分权重进行调整。由于考试及考查的科目较多,考试时间跨度较长,存在部分学生初三三年级休学后复学、从外市转入,以及本市户籍往届生再次参加中考的情形。

根据通知,考生如休学后复学参加 2020 年中考的,原初二会考的生物、地理成绩予以保留,原始分计入 2020 年中考总分,除生物、地理外的所有科目原有成绩均不予保留。初三从外市转入本市参加 2020 年中考的,除信息技术外的其他所有科目成绩均不予保留。本市户籍往届生再参加 2020 年中考的,除保留信息技术科目成绩外,其他所有科目均须重新考试。

2020 年中考之后,需保留已考科目中考成绩的学生,按本市初三三年级休学后复学、初三从外市转入本市、本市户籍往届生再参加中考三种不同情形分类处理。

针对本市初三三年级休学后复学的学生,其在 2020 年 7 月后参加初中学业水平考试,其体育与健康、音乐、美术、信息技术、外语听说考试、生物、地理、物理化学生

物的实验操作 10 门科目考试考查所取得的成绩,复学后可予以保留,其原始成绩计入中考成绩或按比例折算后计入中考成绩。学业水平考试的语文、数学、外语(笔试)、道德与法治、历史、物理(笔试)、化学(笔试)7 门集中考试科目,无论学生休学前是否已参加过部分科目考试,相关科目成绩一律不保留。学生复学后都必须重新参加当年的学业水平考试的集中考试,以当年的考试成绩计入中考总分。所有特长生科目考试成绩休学后不予保留。2020 年体育与健康考试成绩不予保留。

针对初三三年级从外市转入本市的学生,其 2020 年 7 月后在外市取得的音乐、美术、信息技术 3 门合格性考试科目的成绩,在提供有效的当地县级以上教育行政部门盖章的书面凭据后,可予以认可,不需要在东莞市重新考试;除上述 3 门科目外的其他 14 门非合格性考试科目,一律需重新参加东莞市组织的考试。

2020 年 7 月后,本市学生毕业后未升入高中阶段学校就读,在其毕业次届以往生身份再次参加中考的,原已取得的音乐、美术、信息技术 3 门合格性考试科目的成绩,可予以保留;其他 14 门非合格性考试科目,一律需重新参加学业水平考试。学生初中毕业后,未在次 1 届再参加中考的,已取得的所有成绩全部不予保留。

值得注意的是,所有科目均不单独组织对休学后复学、外市转入、本市户籍往届生再参加中考等类型学生(考生)的学业水平考试,属以上类型的学生需自行报名并参加市教育局组织应届学生参加的各门考试,未及时报名和参考的项目,相应科目以零分计入中考总分。



茶山镇乡村振兴工作取得重大突破

东莞市茶山镇十七届人大八次会议召开,给 2020 年拟定了一些“小目标”

GDP 增速力争高于全市平均水平

羊城晚报讯 记者文聪、通讯员茶山宣摄影报道:6 月 17 日,东莞市茶山镇第十七届人民代表大会第八次会议召开。来自全镇各条战线的人大代表,认真履行神圣职责,为推动“湾区宜居小镇、品质活力茶山”建设建言献策。

茶山镇委副书记、镇长黄锦发代表茶山镇人民政府向大会作《政府工作报告》。《报

告》给 2020 年拟定了“小目标”——今年经济社会发展主要预期目标为:地区生产总值增速力争高于全市平均水平;固定资产投资增长、社会消费品零售总额、规上工业增加值、一般公共预算收入、居民人均可支配收入等主要经济指标增速与地区生产总值增速相适应;努力完成“十三五”规划目标任务。



茶山镇城市品质提升成效显著

排放超标高达近3500倍 企业主被依法刑事拘留

羊城晚报讯 记者唐波报道:连日来,东莞长安镇重拳出击,曝光了多起 2020 年办理的环境违法刑事犯罪典型案例。其中一家企业的相关指标超标竟然高达 3000 多倍。目前,案件已移交公安机关进一步侦办。

早在 5 月 20 日,长安生态环境分局联合长安公安分局到新安社区新安一路 52 号 C 栋二楼 C 区现场调查,其中,宋某开办了一家电解抛光加工厂,伍某亦开办了一家电解加工厂。经查,以上两家无证照加工厂均未经生态环境部门审批同意,擅自设立电解抛光、清洗等工序,电解、清洗工序的废水均未配套处理设施。两家无证照加工厂的电解、清洗废水经管道收集后并入一条共用收集管道排至厂区一楼的化粪池,最终排向市政管道,严重污染生态环境。

根据第三方检测机构出具的报告显示,宋某的无证照电解抛光加工厂废水排放口旁残留废水参照广东省《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)表 2 珠三角新建项目水污染物排放限值要求,六价铬超 3499 倍、铁超 7.25 倍、镍超 0.50 倍、铜超 21.5 倍。目前,企业主欧阳某某亦被依法刑拘。

相关部门表示,环境违法行为将被依法严惩,除了罚款之外,最高的可以处三年以上七年以下有期徒刑。与此同时,如果将厂房出租给他人开工厂从事生产经营时,也必须留个心眼,督促承租方完善环保手续,做到合法经营。否则,当承租方发生重大安全事故或造成环境污染时,房东将可能受到罚款、行政拘留等处罚,并承担连带责任,以及共同承担刑事责任。

办中。

相对而言,位于新安社区新辉路 8 号恒通科技园内另外一家企业,就显得更为离谱,其中一项排放指标竟然超标高达 3499 倍。

5 月 12 日,长安生态环境分局联合长安公安分局,来到欧阳某某开办的这家无证电镀加工厂进行调查。这家企业未办理环保审批手续,擅自设有电镀、清洗、抛光等工序,主要设有:电镀槽(镀铬)1 个、清洗盘 2 个、抛光电机 2 台(4 个位)等设备。而电镀、清洗工序产生的废水,根本未配套污染防治设施,经管道直接排入工业园区化粪池后流至工业园区下水管道,最终排向工业园区外市政管道,严重污染生态环境。

根据第三方检测机构出具的报告显示,欧阳某某的无证电镀加工厂电镀车间废水外排管道的废水参照广东省《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)表 2 珠三角新建项目水污染物排放限值要求,六价铬超 3499 倍、铁超 7.25 倍、镍超 0.50 倍、铜超 21.5 倍。目前,企业主欧阳某某亦被依法刑拘。

相关部门表示,环境违法行为将被依法严惩,除了罚款之外,最高的可以处三年以上七年以下有期徒刑。与此同时,如果将厂房出租给他人开工厂从事生产经营时,也必须留个心眼,督促承租方完善环保手续,做到合法经营。否则,当承租方发生重大安全事故或造成环境污染时,房东将可能受到罚款、行政拘留等处罚,并承担连带责任,以及共同承担刑事责任。

区域新闻全媒体编辑部主编 / 责编 田恩祥 / 美编 温亮 / 校对 温瀚