

# 高考成绩6月26日左右可查询

## 省教育考试院网站6月12日起开放网上填报志愿模拟系统

浙江高考今天结束。接下来,我省考生和家长最关心的就是查询成绩和填报志愿了。今年高考成绩6月26日左右可查询,志愿填报日程参见下表。

所有考生高考志愿均实行网上填报,浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)为填报志愿的唯一网站。



扫码查看  
详细信息

### 成绩查询和志愿填报日程

日期	内容
6月12日-18日	网上填报志愿模拟练习
6月26日左右	公布各段分数线和相应一分一段表;提供考试成绩和位次号查询
6月29日8:30-30日17:30	普通类提前录取院校志愿填报; 普通类第一段平行志愿填报; 艺术类第一批及艺术类三位一体志愿填报; 艺术类第二批第一段平行志愿填报; 体育类第一段、特招生录取院校志愿填报; 单独考试招生志愿填报; 地方专项招生计划志愿填报; 符合条件考生填报高水平运动队、农村学生单独招生高校专项计划、高水平艺术团招生志愿; 浙江警察学院三位一体志愿填报
7月8日8:30-17:30	单独考试招生院校征求志愿填报
7月22日上午	公布普通类、艺术类、体育类剩余计划
7月24日8:30-25日17:30	普通类第二段平行志愿填报; 艺术类第二批第二段平行志愿填报; 体育类第二段平行志愿填报
7月31日上午	公布普通类、艺术类、体育类征求计划
8月1日8:30-17:30	普通类、艺术类、体育类征求志愿填报

注:各类别是否征求志愿视缺额计划情况而定。

考生开始填报志愿前,须先查阅有关院校招生章程、了解院校招生规定,根据省教育考试院编印和浙江省教育考试院网站下载的普通高校招生有关专业计划和各类各批志愿填报通告,以及所报考科类、分数,严格按照规定填报相应科类、批次志愿。在志愿填报截止时间前,考生可多次登录系统进行志愿修改和确定,最终以网上最后一次修改确定并成功提交的志愿为准,网上志愿填报后不再办理现场确认手续。

具体填报时,考生通过计算机网络访问上述网站填报志愿系统,输入用户名(考生号)和密码,登录网上填报志愿系统。进入系统后,考生应首先核对姓名和身份证号等信息是否无误,再填报志愿。建议提前在“浙江省高校招生考试信息管理系统”下载符合考生选考科目的院校专业计划文档,用计划文档辅助生成“志愿导入表.xls”,通过文件

导入(志愿导入表.xls)方式方便、快捷地填报志愿。填报志愿建议使用360安全浏览器(兼容模式)、Google Chrome、Mozilla Firefox、IE8.0及以上版本浏览器,不要使用手机和平板电脑。

志愿填报截止时间后,考生不得再进入填报志愿系统修改和确定志愿。为保证正常填报志愿,避免出现因停电、计算机损坏、网络繁忙无法登录等意外情况造成填报志愿无法正常进行,乃至影响考生的正常录取,建议考生在规定的时间内尽量提前上网填报和确定志愿。志愿填报截止后当天晚上起,考生可以登录志愿系统查看所填报的志愿(但不能修改)。

浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)于6月12日开放网上填报志愿模拟系统,供考生进行模拟练习,6月18日关闭系统,并清空所有模拟练习填报的志愿信息数据。 据浙江教育

## 宁波警方开出首张无人机“黑飞”罚单

本报讯(记者 邹鑫 通讯员 许炯君)无人机不可以随意放飞。6月8日,宁波市公安局轨道交通治安分局查获一起无人机“黑飞”案件,并开出了首张罚单。

今年4月开始,王某(化名)在抖音账号中发布多条航拍视频,后被宁波公安机关发现,其无人机飞行拍摄地点涉及宁波轨道交通高架禁飞区域,违反了《城市轨道交通运营管理条例》,随即将其带回轨道交通治安分局了解情况。

宁波市公安局轨道交通治安分局相关负责人告诉记者,“黑飞”很有可能酿成大祸。“我国《城市轨道交通运营管理条例》

规定,在地面或者高架线路两侧100米范围内禁止升放风筝、气球等低空飘浮物体和无人机等低空飞行器。如需飞行,必须向公安机关进行报备。轨道线路铺设高压线,无人机靠近后容易被强磁场干扰信号,极可能失控坠机,一旦坠机就会造成不可挽回的后果。”

经调查,王某是一名无人机摄影爱好者,因不了解相关规定,犯下这一错误。对此,民警对其进行了严厉的批评教育,并根据《浙江省无人驾驶航空器公共安全管理条例》的相关规定,对其处以罚款1500元的处罚。王某也意识到问题的严重性,保证以后绝不再犯。

## 建筑垃圾运输有了地方标准

### 系全省首个,6月23日起实施

本报讯(记者 谢斌 通讯员 吴一波)日前,宁波市市场监管局批准发布了《建筑垃圾运输管理规范》(DB3302/T 1130-2022)(以下简称《规范》)。据悉,该《规范》为全省首个建筑垃圾运输全过程管理的标准,将于6月23日起正式实施。

近年来,随着“三改一拆”、小城镇环境综合整治、轨道交通等工作的推进,宁波全域建筑垃圾量呈井喷式增长。

据统计,每万平方米建筑在施工过程中将产生500吨至600吨建筑垃圾,每万平方米旧建筑拆除将产生7000吨至12000吨建筑垃圾。仅2020年,我市主城区产生的建筑垃圾总量已达13000万吨,且还在逐年增加。建筑垃圾处置问题已成为新型城市化进程的难点、城市运行管理的痛点、影响群众生产生活的堵点。作为其中的重要环节之一,强化建筑垃圾运输管理迫在眉睫。

目前,全市共有各类渣土运输车4000余辆(包括新型环保渣土车)、工程泥浆车200余辆,各种装修垃圾运输车辆更是车型各异、数量繁多,建筑垃圾道路运输存在严重的源头超载、乱倾倒以及超速、不按规定路线行驶等问题,不仅严重影响城市环境卫生,还对道路桥梁、

市民出行等埋下重大安全隐患。

《规范》主要从适用的建筑垃圾范围、运输车辆、运输组织、运输要求、车辆字样及颜色喷绘等五个方面对建筑垃圾的运输管理进行了规范。针对建筑垃圾的运输主体,《规范》明确了车辆整体技术标准、标识及车容车貌等要求;针对运输组织,明确了建筑垃圾运输单位的车辆核准和维护、应急管理、驾驶员培训等要求;针对运输过程,明确了车辆启动、出车检查、装载、道路运输、倾倒、应急处置权等要求;针对车辆字样及颜色喷绘,根据装载建筑垃圾的种类明确了运输车辆的外观要求。

其中,《规范》规定应在车辆额定荷载和有效容积内装载,不应超重、超高等。《规范》还规定装载完毕后,应检查车辆密封状况,并冲洗车辆,检查车辆标识及车容车貌,确保上路行驶时车轮带泥、车体挂泥现象。

宁波市市场监管局标准化处相关负责人表示,《规范》的发布实施,是宁波运用标准化手段破解建筑垃圾处置问题的一次有益尝试,有助于实现建筑垃圾运输源头把控、有序调度、规范运行,进一步提升全市建筑垃圾运输数字化、精细化管理水平。

## 宁波银行专栏

### “贷”动小生意,服务大民生

张先生主要经营社区生鲜零食团购,新冠肺炎疫情对他的生意影响很大,于是萌发了开发线上团购及相关程序的想法,但苦于资金不够,无法启动项目。

宁波银行鄞州支行业务人员在鄞州科技信息孵化园走访企业时,遇到了正在寻找资金的张先生。张先生抱着问问的心理,向宁波银行业务人员打听,是否有3天内可以办好的贷款产品。

通过全面了解张先生的经营情况,宁波银行鄞州支行业务人员向他介绍了“快审快贷”产品。“快审快贷”是小微企业自有住宅抵押项下的快速审批、快速放贷的融资产品。在新冠肺炎疫情期间,“快审快贷”作为宁波银行主推普惠金融产品之一,以其快速、便捷、灵活的特点,受到众多小微企业欢迎,帮助企业快速稳定经营、持续健康发展。

张先生当即申请了“快审快贷”产品,出乎他意料的是,预审批结果在10分钟内就出来了。高效便捷的小微企业融资服务解决了张先生企业产品上线初期的资金投入和流动资金瓶颈,为企业快速搭建销售渠道、采购设备和商品提供了有力的支持。他对宁波银行高效、快捷的金融服务表示非常满意。

之后在金融管理部门出台了针对小微企业的普惠信用贷款政策后,宁波银行鄞州支行立即向张先生做了宣导,成功为其办理了针对小微企业的纯信用税务贷产品,金额100万元,为企业开拓新

的销售渠道和市场提供了资金支持。

经过张先生努力经营,以及宁波银行的金融支持,目前张先生企业已成为多家团购、买菜平台的优质商家,并在全国建立小型仓储配送中心60余个,在26个省份铺设了销售渠道。据企业统计,目前已为1.7万多个客户提供了实惠新鲜的蔬菜和水果。

张先生直言,如果没有宁波银行的支持,自己的销售渠道不可能这么快发展到全国26个省份,服务这么多的客户。他还计划建立自营配送团队,为更多消费者、更多城市提供便捷、优质的蔬果配送服务。

小微兴,就业旺,经济兴。宁波银行始终坚持“服务小微企业、服务城乡居民、服务地方经济”的市场定位,坚持用专业创造价值,与企业共同成长,乐见无数小微企业发展壮大。

疫情要防住、经济要稳住、发展要安全,这是党中央的明确要求。宁波银行努力为企业的稳定和社会经济的发展承担更大责任,2022年继续单列普惠型小微企业信贷额度,全行计划新增超过240亿元,重点满足民营小微、科技创新、先进制造、绿色环保、进出口贸易等重点领域小微企业的融资需求。

记者/周雁