

开考首日,专家解析——

今年高考题,看点在哪里

延期一个月后,2020年高考在万众瞩目中拉开帷幕。全国1000多万名考生,肩负各方期待,走进考场。

针对今年的高考试题情况,首日考试结束后,记者采访了相关专家。专家们普遍认为:今年的高考试题把握时代精神,落实立德树人根本任务,依托高考评价体系,加强关键能力考查,对接课程标准,与高中育人方式改革同向同行,助力高考综合改革平稳实施。

稳字当头,增强学生作答信心

今年,全国高考语文共有10套试卷,教育部考试中心命制5套,分别为全国Ⅰ卷、全国Ⅱ卷、全国Ⅲ卷、新高考Ⅰ卷(今年山东使用)、新高考Ⅱ卷(今年海南使用),北京、天津、上海、浙江、江苏自主命题5套。

专家们评价:语文试卷坚持情理之中、意料之“内”的原则,便于学生发挥,使学生感到学有所得,从而能够以平静而积极的心态作答;坚持公平原则,把考查重点放在学生的语文能力和素养上。

“稳预期,符合学生对试题的期待。稳难度,利于学生正常发挥。稳情绪,照顾学生的考场心情。”国家教育考试指导委员会专家、中国教育在线总编辑陈志文说。

陈志文分析,语文试卷结构稳定,考查内容与教学内容相符。全

国Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ卷试卷结构与2019年一致。新高考Ⅰ卷、Ⅱ卷试卷结构与新高考适应性测试一致。同时,试题从素材选取、题目设计等方面综合把控难度,使其与学生总体作答能力水平相当,让学生都能发挥出应有水平。

在选取试题阅读材料时,将所涉内容是否在学生熟悉的范围、学生生活中能否接触到作为重要的衡量标准;不回避热点话题,疫情防控、人类命运共同体等热点,都纳入作文命题的范围。

紧贴时代,彰显立德树人导向。“语文试题将立德树人的根本任务,很好地体现于语文素养中。”教育部普通高中语文课程标准研制组组长、北京师范大学教授王宁谈道。

比如,新高考Ⅰ卷作文题“疫情中的距离与联系”,选取中国抗疫行动中具有代表性的场景和特定视角提出写作任务,意在引导学生深入思考中国青年的历史使命、责任担当、价值选择。全国Ⅲ卷实用类阅读材料《对话·钟南山:苍生在上》、全国Ⅰ卷文言文阅读材料《宋史·苏轼传》等都体现出担当精神和家国情怀。

“北京卷大作文题中的议论文,‘每一颗都有自己的功用’,命题素材北斗卫星导航系统取自当下最新科技发展,并由此引发考生对社会、人生等诸多方面思考。”北京师范大学第二附属中学特级教

师何杰分析。

据介绍,数学试题也发挥学科特色,将“战疫”入题。如新高考Ⅰ卷(供山东省使用)第六题,基于新冠肺炎疫情初始阶段累计感染病例数的数学模型的研究成果,考查相关数学知识和从资料中提取信息的能力,突出数学的应用。

全国Ⅲ卷文、理科第四题以新冠肺炎疫情传播的动态研究为背景,选择适合学生知识水平的数学模型作为试题命制的基础,考查学生对指数函数知识的掌握,以及使用数学模型解决实际问题的能力。

新高考Ⅱ卷(供海南省使用)

第九题以各地有序推动复工复产为背景,取材于某地的复工复产指数据,考查学生解读统计图以及提取信息的能力。

科学考查,突出知识运用能力

“今年很多题目带有综合性,考生可以从不同角度思考和做答,较好体现逻辑思维能力与综合素养。”王宁谈道。

在考查阅读理解、信息整理能力方面,语文试题重视对“读什么、如何读”的引导。

如全国Ⅰ卷实用类阅读聚焦“新基建”,引导学生从多个文本中全面获取这项政策的出台背景、基本内涵、发展前景等相关信息,试题适应信息时代特点,加大了对信息整理能力的考查力度。

再如,全国Ⅲ卷作文题“如何为自己画好像”,引导学生体会理论思辨与现实实践的辩证统一。上海卷作文题“转折”,引导学生思考人在转折中发挥的重要作用,考查思维品质和能力。

记者了解到,数学试题也在数学应用、数学探究等方面突出体现了对理性思维和关键能力的考查。

数学全国Ⅲ卷文、理科第十八题,给出了某市100天中每天的空气质量等级和当天到某公园锻炼人次的数据表,重点考查学生对概率统计基本思想、基本统计模型的理解和运用。

“试题强化了对学习能力、逻辑思维能力的考察,要求学生在面对各种复杂问题时,运用已有知识进行审慎思考、分析推理。”陈志文分析。

守正创新,确保改革稳步推进

“高考试题既要服务大学选拔,又要对基础教育起到引领作用。”高考内容改革专家委员会主任委员、清华大学教授谢维和谈道。增强试题与高中新课程改革的协同性,是语文考试内容改革的必然要求,也是高考助力新时代育人方式改革的有力举措。

比如,语文新高考Ⅱ卷作文题,设计了写一篇主持词的语文实践活动,对接课标中“当代文化参与”学习任务群;语言文字运用题对接“语言积累、梳理与探究”学习

任务群,引导学生观察具体语言现象,从中发现问题并体会语言文字运用规律,在真实的语言运用情境中考查学生的必备知识和语言表达、应用写作等关键能力,从而使教考衔接。

同时,语文科目新高考Ⅰ卷、Ⅱ卷,既考虑到高考综合改革省份使用老教材参加新高考的实际,又对标新高考适应性测试的结构模式,保证了新老高考的平稳对接。在试卷的结构上,将论述类、文学类、实用类阅读调整为现代文阅读Ⅰ(信息类阅读)和现代文阅读Ⅱ(文学类阅读),既涵盖中学教学的阅读类型范式,又与现实生活中的阅读对象、阅读方式对接,增强了阅读对象的丰富性,便于设计更为灵活的问题情境。

数学试题也做了相关考虑。“2020年山东、海南实行综合改革后的高考,数学不分文理科。2021年又将有8个省份实行高考综合改革,使用新高考卷。过渡时期的数学科考试,依据《新高考过渡期数学科考试范围说明》,科学设计考试内容,重点关注实验版高中数学课程标准和2017版数学课程标准中的公共内容。同时,过渡时期的数学科考试内容改革关注新高考数学卷文理不分科的特点,关注高校对人才的选拔要求和数学在人才培养中的作用。”有专家分析。(人民)

联合国贸发会:疫情致全球旅游业损失超万亿美元

联合国贸发会议7月1日发布报告称,受新冠肺炎疫情影响,全球旅游业已停滞近4个月,至少造成1.2万亿美元损失,即全球GDP的1.5%。报告警告说,如果国际旅游业中断持续8个月,损失或上升到2.2万亿美元,这一预测与联合国世界旅游组织(UNWTO)的预测相符。报告指出,按最悲观情况估计,国际旅游业12个月的损失将达到3.3万亿美元。

旅游业是许多国家经济的支柱,也是全球数百万依赖旅游业谋生的行业。根据UNWTO的数据,过去20年,旅游业创造的价值从4900亿美元增至1.6万亿美元。但是,新冠肺炎疫情使旅游业停滞,在全球造成严重经济后果。一些国家现行的封锁措施和旅行限制,以及消费者可支配收入减少、信心指数低迷等,显著减缓了该行业的复苏。

不少发展中国家因此遭受巨大损失,牙买加和泰国尤为突出。据估计,两国已分别损失各自GDP的11%和9%。肯尼亚、埃及和马来西亚等其他旅游热点国家的损失或超过GDP的3%。此外,许多富裕国家的旅游业也感受到压力。据预测,欧洲和北美旅游热门目的地,如法国、希腊、意大利、葡萄牙、西班牙和美国等,可能会损失数十亿美元。

疫情给旅游业带来的损失还对其他经济部门产生连锁反应,如食品、饮料和娱乐等商品和服务部门等。据悉,国际旅游收入每减少100万美元,一国的国民收入就会减少200万美元至300万美元。在受疫情影响最严重的国家,非熟练工人的失业率可能上升17%。在泰国、牙买加和克罗地亚等受影响较严重国家,即使在最温和的情况下,非熟练工人的就业率也将以两位数速度下降。在技术工人的工资方面,降幅最大的国家是泰国、牙买加和克罗地亚。

(新华)

巴西总统博索纳罗新冠病毒检测呈阳性

巴西总统博索纳罗7月7日上午在当地多家媒体联合直播中宣布,他本人7月6日进行的新冠病毒检测结果为阳性。

博索纳罗表示,他7月5日开始感觉身体不适,7月6日情况加剧,出现乏力、肌肉酸痛等症状,体温最高达到38摄氏度,总统府医生认为他可能感染新冠病毒。随后,他前往医院进行肺部X光检查,未发现问题,也做了新冠病毒检测,7月7日上午得到阳性的结果。

尽管目前尚无科学研究表明存在针对新冠病毒的特效药,但博索纳罗表示,他已经服用羟氯喹和阿奇霉素,症状在7月6日晚得到缓解,目前感觉良好。博索纳罗说,像他一样的老年人以及那些有合并症的人尤其应当注意防护,年轻人也应小心。

今年3月,博索纳罗曾率团访问美国,回到巴西后代表团中多名成员确诊感染新冠病毒。之后博索纳罗进行了3次新冠病毒检测,结果均呈阴性。

据报道,7月4日美国独立日当天,博索纳罗曾携多名巴西官员同美国驻巴西大使聚餐,席间众人未戴口罩。

根据美国约翰斯·霍普金斯大学7月7日下午发布的新冠疫情统计数据,巴西累计新冠确诊病例1623284例,其中死亡病例65487例,治愈病例1062542例。

(新华)



近日,广西龙胜各族自治县泗水乡周家村布尼梯田种植的近千亩鲜花竞相开放,美不胜收。7月6日拍摄的龙胜各族自治县泗水乡周家村布尼梯田(无人机照片)。新华社

严打违法犯罪 排查安全隐患 开通绿色通道 公安机关破获“涉考”刑事案件30余起

证11.3万余张。

各地公安机关网安部门对利用互联网和无线考试作弊器材实施的各类涉考试犯罪活动保持高压严打态势。针对网上涉高考谣言信息、错误引导考生备考复习等情况,公安机关强化网上巡查,依法查处了一批散布高考谣言的网络自媒体账号,对严重扰乱考试秩序的谣言发布者依法予以严惩。

各地公安机关交管部门开通护考、救援绿色通道,为忘带身份证、准考证和遇到交通拥堵或极端天气的考生提供应急通行便利。对发生故障、交通事故的送考车辆,迅速出警、快速处理,必要时帮助联系车辆接送学生,确保考生安全顺利到达考场。

(新华)

关于高考期间对城区西康路、幸福路、飞达路等部分路段实行交通管制的通告

根据上级统一部署,为创造平安和谐、稳定有序的社会环境,确保高考顺利开展,公安机关交管部门在考试期间将对考点周边的部分道路实行交通管制。

一、交通管制时间

7月7日上午6:00—12:15 下午13:00—18:00

7月8日下午13:00—18:00

7月9日上午6:00—11:30 下午13:00—17:30

二、交通管制路段

大丰城区西康路与飞达路交叉路口至西康路与健康路交叉路口段;幸福西路与朝阳路交叉路口至幸福西路与东沿河路交叉路口段;飞达路与西康路交叉路口至飞达路与东沿河交叉路口段;飞达路与校园路路口实行交通管制。

除接送考生车队及考务车辆凭通行证驶入外,其他机动车一律禁止驶入,请提前做好出行规划,避开管制区绕行。

盐城市大丰区公安局
2020年6月30日

招 标 公 告

盐城市大丰区丰裕社区万裕嘉苑居家养老服务用心装修工程现对外进行公开招标。投标申请人必须是具有建设行政主管部门核发的建筑装饰装修工程专业总承包贰级及以上施工资质,且有安全生产许可证的独立法人企业。请各投标申请人于2020年7月11日18时前至江苏兴华工程项目管理咨询有限公司(大丰高新区五一路1号希望小镇1#楼)报名并获取相关文件。报名经办人必须为本单位正式职工,报名时须携带单位行政介绍信或法定代表人授权委托书(原件)、经办人身份证原件及复印件。

联系人:周鹏,联系电话:0515-83839668。

招 标 公 告

现就大丰区垃圾分类处置中心建设项目配电房工程,对外公开招标择优选定承包人。报名单位的要求:具有建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包三级及以上资质且取得安全生产许可证的独立法人企业。报名者请于2020年7月9日至2020年7月11日(上午8:30—12:00,下午14:30—18:00),携带授权委托书原件、经办人身份证原件及复印件、企业法人营业执照副本复印件、企业资质证书复印件、安全生产许可证复印件等(复印件须装订成册并加盖单位公章)到江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司(大丰区丰尚国际1号楼9楼)办理报名手续并购买招标文件,联系电话15161955460。友情提醒:授权委托书上未提供或者提供的联系方式无效的,所引起的责任由报名单位自行承担。

盐城市大丰区城市管理管理局
2020年7月9日

开发区食堂二楼办公室装修改造工程中标候选人公示

一、 废标企业名单:

投标人名称	废标原因
宜兴市慧洋建设工程有限公司	未按招标文件要求提供相应的资质

二、 中标结果名单:

排序	投标人名称	投标报价(万元)
第一中标候选人	江苏盛昂建设工程科技有限公司	45.900087
第二中标候选人	江苏万吉建设有限公司	46.256025
第三中标候选人	江苏超翔建设工程有限公司	46.304959

本中标候选人公示自公示之日起三日内,投标人或者其他利害关系人对上述评标结果有异议的,应当在公示期间向招标人提出。公示期满对评标结果没有异议的,招标人将签发中标通知书。

招标人:江苏恒瑞投资开发有限公司

招标代理公司:江苏兴华工程项目管理咨询有限公司

2020年7月9日

招 标 公 告

现对盐城市大丰中医院新院区电梯五方对讲修复项目进行

公开招标,择优选定承包人。

资质要求:投标人需具有相关经营范围及《特种设备安装改造维修许可证》C级以上资质,具有订立合同的能力。

被授权委托人须为本单位的正式职工,携带授权委托书原件(授权委托书中须包含有效的电子信箱信息、被授权委托人身份证复印件),营业执照(副本)复印件、资质证书复印件(装订成册并加盖单位公章)。联系人:杭永鹏,联系电话:15295697317,联系地址:盐城市大丰高新区五一路希望小镇5#301室,报名时间:2020年7月15日17时前。

招标人:盐城市大丰中医院
招标代理公司:盐城天成项目管理有限公司

遗失启事

● 陈鑫遗失江苏宝达投资有限公司开具的位于香格里花园11#2703、11#-17储藏室的预售房款江苏增值税普通发票一张,发票号码为:26834395,金额为:544519.00元,声明作废。

● 苏爱明遗失《就业失业登记证》一本,证件编号:JC320926196009110412,声明作废。

● 张德林遗失《就业失业登记证》一本,证件编号为:JC320926197110180014,声明作废。

● 杨晓红遗失位于老城效四组二排7号(泰西五组二排7号)的土地证一份,证号为:大土(00)集用(2002)字第1504号,声明作废。

高考、中考期间环境噪声污染社会监督举报电话

生态环境部门:13851318297;公安部门:110;住建部门:83523755(83528098);文旅部门:69699019(13961950055);城管部门:83535654(83535588);交通部门:82030686(13905112699);市场监管部门:83521044(18261208111)。

为考试静音 为学子护航