

国内机票燃油附加费下调 端午假期部分航班比高铁便宜

去哪儿、飞常准等多家旅行平台接到航司通知称,自6月5日起,国内航线旅客运输燃油附加费征收标准下调,相较于调整前分别降低了20元和10元,旅客端午期间出游成本有所降低,部分航班票价比高铁票便宜。

新的征收标准为:800公里(含)以下航段向每位成人旅客收取燃油费从40元下降至30元,800公里以上航段向每位成人旅客收取燃油费从70元下降至50元。按成人普通票价10%计价的婴儿免收燃油附加费。

此轮燃油附加费降低将有助于减少端午出游成本。中新经纬搜索发现,端午假期,部分航班机票价格比高铁票便宜。

携程显示,以6月8日(周六)北京-武汉为例,当天经济舱直飞机票加机建燃油加全能保障服务低至418元;12306显示,同日北京至汉口站高铁票

二等坐520元至623元不等。

再以北京-成都为例,6月8日经济舱直飞机票加机建燃油低至590元;12306显示,同日北京至成都高铁票二等坐745元至986元不等。

回程来看,以6月10日(周一)为例,12306显示,北京-成都高铁票二等坐最低745元,最高986元;直飞机票(包含机建燃油)则低至732元。武汉-北京高铁票二等坐最低467元,最高634元,目前多趟车次已售罄;直飞机票(包含机建燃油)最低589元。

另据航旅纵横大数据,截至5月20日,未来3个月内国内前往阿勒泰的机票预订量比两周前(5月6日)增长超2倍,乌鲁木齐、西安、成都、广州、伊宁是主要的客源地城市。

(据北京晚报、中新经纬App)

部分高铁将新增 “优选一等座”

座位全新设计,还未正式放票

近日,有网友发现在铁路12306网站购票平台上,车票种类中新增了一种“优选一等座”的设置。

据多位网友发布消息称,12306网站上在购票页面已经出现车票种类为优选一等座的设置,其在12306网站上放置的位置介于商务座特等座与一等座之间。很多网友对优选一等座是什么样、价位及服务等方面表达了好奇。

对此,12306工作人员告诉记者,优选一等座相比于现有的座位类型,进行了全新的设计,呈半包裹状,车票的价格将介于商务座和一等座之间,目前还没有放票,没有优选一等座的车票可以购买,但是未来肯定会设置相关车票。未来购买优选一等座的旅客或可以和商务座旅客一样享受提前检票等服务,但是没有正餐提供,会有饮用水和小食。

(据红星新闻)

韩朝军事分界线 有新动向

韩国防部称,韩军恢复军事活动

据韩联社本月4日报道,韩国政府当天举行国务会议,通过了关于中止韩朝(9·19军事协议)全部效力的议案。该议案随后获得韩国总统尹锡悦批准。

报道称,韩政府决定研究重启包括对朝扩音喊话等措施。考虑到相关程序,需首先中止《9·19军事协议》的效力。

韩国国防部4日表示,韩军将恢复在韩朝军事分界线和西北岛屿一带的所有军事活动。

2018年9月,韩朝军方签署《(板门店宣言)军事领域履行协议》(即《9·19军事协议》)。该协议旨在消除朝鲜半岛战争威胁,终结包括非军事区在内所有地域的军事敌对状态,把朝鲜半岛建设成“永久的和平地带”。去年11月22日,韩国国务会议通过中止该协议部分效力的议案。

(据央视新闻)

车船税优惠新政策 7月起实施

工信部6月3日发布公告,将调整享受车船税优惠的节能、新能源汽车产品技术要求,新政策将于今年7月1日起实施。

此次通知对之前优惠政策中涉及的节能乘用车、轻型商用车、重型商用车综合工况燃料消耗量限值标准进行更新。同时,新政策还对之前涉及的新能源汽车产品技术标准进行调整。记者了解到,此前新能源汽车纯电动续驶里程标准中规定,插电式(含增程式)混合动力乘用车标准分为两种计算方法,按照工况法来测试要求不低于50公里,按照等速法来测试要求不低于70公里。调整后,插电式(含增程式)混合动力乘用车纯电动续驶里程应满足有条件的等效全电里程不低于43公里。新政策对于燃油电池商用车技术要求也进行了调整。

工信部表示,此次政策调整是为了适应节能与新能源汽车产业发展和技术进步需要,促进节约能源,鼓励使用新能源。7月1日后,新申请享受车船税优惠政策的节能、新能源汽车车型,其技术要求按照新规执行。

(据北京日报客户端)

全力护航高考 助力学子圆梦

2024年高考在即,为营造安心舒适的考试环境,助力莘莘学子圆梦高考,我市各高中用心用情做好高考各项服务保障工作,全力以赴实现“平安高考”“温馨高考”目标。

南方中学:暖心中藏着细心

本报讯(株洲晚报融媒体记者/戴凇 通讯员/刘艺琴) 随着高考脚步的日益临近,株洲市南方中学积极营造温馨和谐的备考环境,充分调动学生积极性、主动性,全方位守护高三学子。

食品安全是学校工作的重中之重,关系到每一位考生的身体健康和考试状态。学校食堂精心制定每天的营养食谱,并根据学生的不同需求,推出面食、汤羹等品类,让学生吃得营养、健康、美味。高考期间,学校食堂还将为考生赠送纪念餐票。该餐票采用火车票材质和式样,主体图案为一列飞驰的G2024高铁,高铁起点是南方中学,终点是理想大学,寓意学子在南方中学圆梦理想大学。

同时,学校高度关注学生心理健康,开展了系列考前减压活动,心理教师全天候为高三考生进行考前个体心理疏导,帮助考生及时调整心态、科学备考,从容应考。为给高三学子加油鼓劲、调整心态,学生科组织开展了为2024届高三学子送祝福活动,高三全体教师为学生精心编纂“考前宝典”,高三年级邀请曾登顶珠峰的学生家长刘扬先生为学生带来励志讲座,为每一位同学定制印有自己的名字的专属高考礼物“金榜题名”钥匙扣,高三学子们感受到浓浓的温暖与关爱,也更加坚定了为梦想全力以赴的信念。

校长为考生 送上爱心手环



们戴上了学校精心准备的红手环,祝福考生们高考大捷、金榜题名。

(株洲晚报融媒体记者/戴凇 通讯员/周维鑫 摄影报道)

“祝福同学们一往无前、一马当先、一举夺魁、一飞冲天。”6月5日下午,株洲市八中高三年级迎来了一位特别的“客人”,他是校长刘建群。他为每位考生送去了“旺”气十足的红罐饮料、巧克力,并为考生



南方中学考生收到了刻有自己名字的钥匙扣。 记者戴凇摄

毕业生在即,高三2118班学生还精心设计了课前五分钟表演活动,根据学科特色为每位任课教师送上专属祝福、感谢师恩。语文“创作现代诗”、数学“趣味函数图”、英语“变小魔术”、物理“日历祝福语”、化学“元素周期表祝福”、生物“手绘细胞显微结构模式图”等祝福形式,新颖别致,创意十足,情意满满。

本届大赛结合新工科建设和工程教育专业认证的需求,设立机械、建筑、水利、路桥和电子共五个竞赛类别,采用线上竞赛、线上监考、巡考、阅卷的方式进行。近年来,湖南航空技师学院参加各级技能竞赛硕果累累。此次大赛中,该校是唯一一获奖的技工类院校,有7位获奖选手将推荐参加7月底在贵州进行的国赛。

为高考助威 为梦想歌唱



“高考加油!”6月4日晚,高考最后倒计时。在株洲市二中、市十三中等学校,低年级的同学们自发在晚自习发起“喊楼”活动,他们用歌声和祝福,为即将走进考场的师兄师姐和自己送上真心的祝福,期待他们高考大捷金榜题名。

(株洲晚报融媒体记者/戴凇 摄影报道)

石榴籽一家亲 湘疆少年手拉手



葡萄沟中心小学学生收到了来自株洲的礼物。 通讯员供图

本报讯(株洲晚报融媒体记者/戴凇 通讯员/罗湘娟) 铸牢中华民族共同体意识,深入推进民族团结进步教育。6月3日,芦淞区栗树山小学党支部书记、校长周英斌随同由芦淞区统战部、芦淞区教育局、芦淞区市场经理协会、芦淞区新阶联等单位组成的民族团结交流小组来到新疆吐鲁番市高昌区葡萄

沟中心小学开展结对共建交流活动。在葡萄沟中心小学,芦淞区教育局与高昌区教育局签订结对共建协议,芦淞区栗树山小学与葡萄沟中心小学签订结对共建协议并举行爱心捐赠仪式。芦淞区教育局向高昌区教育局捐赠价值5万元的书籍,芦淞区市场经理协会、芦淞区新阶联捐赠衣服和鞋子等物资,价值达10余万元。周英斌携教师代表、家长代表在捐赠仪式上,将100个微心愿礼物送到结对孩子的手上。

一直以来,栗树山小学利用“栗德”大小课堂、主题班会、“红领巾爱祖国”等少先队系列活动培养学生的家国情怀和中华民族共同体意识。各学科教师充分利用课堂教学对学生进行铸牢中华民族共同体意识教育。

今年4月份以来,栗树山小学与葡萄沟中心小学开展了线上结对帮扶、爱心教师和爱心家庭认领100个微心愿等活动,在孩子们心中播下了民族团结一家亲的种子。学校精心策划拍摄“结对共建送祝福”视频,大队部还给葡萄沟中心小学大队部寄出了一封信,为两校的结对共建工作做好了充分的准备。

把汗水变成珍珠

戴凇

又是一年高考时。明天,考生们将走进考场,书写下熠熠生辉的未来。

高考作为人生的重要的里程碑,是寒窗苦读十余年的见证。这一路上,学子们与时间赛跑,在挥洒汗水中获取知识。

有人说,一年一度的高考,已成为一种不可或缺的社会景观。在笔者看来,它其实显示的是,中国人对知识的尊崇、对梦想的追求。但随着我国社会多元化的发展,“一考定终身”其实已成为历史。因此,不论此刻你是“战场”上的勇士,还是盼着勇士凯旋的家长,都要放平心态。如果梦想成真,自然令人欣慰;但倘若失利,也请放平心态。这并不是说高考不重要,而是因为高考并不决定人生。它或许是必经之路,但并非唯一出路。

当前,无数成功人士的案例在告诉我们,各个阶层不同背景出身的人也一样可以闯出了一条属于自己的路。比如马云第一次参加高考就名落孙山,此后,他一边打工一边复习,直到第三次高考才终于成功“上岸”;俞敏洪高考失利后,回到家乡开起了手扶拖拉机,插秧、种田割稻,后来还当过代课老师。但他继续学习,最终实现了自己的梦想;著名的播音员李修平也曾连续遭遇高考失利,但后来通过努力考上北京广播学院,那一起起,提笔从容自信,合笔如愿以偿。在高中阶段的最后一战,全力以赴,把汗水变成珍珠,不留遗憾。

湖南航空技师学院摘“创新大赛”团体桂冠

湖南航空技师学院 摘“创新大赛”团体桂冠

本报讯(株洲晚报融媒体记者/孙晓静 通讯员/万洋 刘婷婷 陈宁婧) 日前,第四届湖南省大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛暨第十七届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛预选赛结果揭晓,湖南航空技师学院获得一等奖5个,以团体总分全省第一名摘得大赛建筑类赛项团体桂冠。

此次大赛为教育部高等学校工程图学课程教学指导委员会、中国图学学会制图技术专业委员会、中国图学学会产品信息建模专业委员会联合主办的国家级赛事,是图学类课程最高级别的赛事。大赛吸引了来自全省53所高校的97支队伍,共1816位选手参加比赛。

本届大赛结合新工科建设和工程教育专业认证的需求,设立机械、建筑、水利、路桥和电子共五个竞赛类别,采用线上竞赛、线上监考、巡考、阅卷的方式进行。近年来,湖南航空技师学院参加各级技能竞赛硕果累累。此次大赛中,该校是唯一一获奖的技工类院校,有7位获奖选手将推荐参加7月底在贵州进行的国赛。

天元区这场青少年赛事 “羽”众不同

本报讯(株洲晚报融媒体记者/孙晓静 通讯员/刘星) “加油,好球!”6月4日,天元区栗雨小学羽毛球馆内热闹非凡,2024年夏季天元区中小学生羽毛球比赛激战正酣,天元区24所中小学252名学生参赛。

随着裁判员一声令下,一场场扣人心弦的比赛相继打响,参赛队员们火速进入“战斗状态”,纷纷亮出“看家本领”。近网球、旋转球、弧线球……在紧张激烈角逐中,比分交替上升,场上局势不断变化,考验着参赛队员的实力和意志力。场边的观众热情高涨,呐喊声、掌声此起彼伏。

本次比赛是继篮球、足球、乒乓球赛事后的又一次青少年体育竞赛。接下来,该区还将举办游泳、田径等项目的比赛,让更多学生有机会展现自己,发挥出最真实水平。

把玄武岩搓成线,“织”出的国旗在月背展开 “石头版”五星红旗满满科技范



玄武岩为主的复合材料制造,玄武岩占比62%。武汉纺织大学纺织新材料与先进加工技术国家重点实验室徐卫林院士月面国旗团队联合多家单位,历时近4年,攻克了玄武岩超细纤维纺丝、纺纱、织造及色彩构建等诸多国际难题,首次成功研制出无温控保护、独立动态展示的“石头版”高品质织物国旗。

徐卫林院士表示,未来玄武岩纤维作为轻质、柔性防护材料,将在航空航天,如宇航服、太空舱、月球基地等场景会有越来越广泛的应用。

为什么选用玄武岩?

与嫦娥五号在太空飞行7天后到达月面相比,此次嫦娥六号自5月3日出发后,在太空飞行了30天才落月,时间大幅增加。在奔月、绕月及落月的过程中,高低温反复交替,国旗对环境的耐受性要求就更高。经过分析,与月壤化学成分相近的玄武岩进入研制团队视野。玄武岩纤维具有非常优异的隔热抗辐射性能,能够抵御月表恶劣环境。

团队成员曹根阳教授介绍,月面玄武岩较多,未来建造月球基地需要就地取材,月球玄武岩做成片状或者管状建材,用于月面建造,这样比在地球上取材大大节省成本。“嫦娥六号五星红旗是玄武岩红旗,是月面原位制造的一种探索。”

嫦娥六号月面国旗和嫦娥五号上的国旗规格一样,大小也是300mm×200mm,与A4纸差不多大。按常理推断“石头版”国旗会更重,但是团队研发了大概是头发丝直径三分之一的超细玄武岩纤维,最后做出来的嫦娥六号国旗的重量只有11.3克,比嫦娥五号国旗还要轻0.5克。

(据央视新闻)

在完成月表取样后,嫦娥六号着陆器携带的五星红旗在月球背面成功展开,这是中国首次在月球背面独立动态展示国旗,也是继2020年12月3日嫦娥五号“织物版”五星红旗在月球成功展示后,中国探测器在月球上再次打上“中国标识”。

“石头版”五星红旗如何研制?

记者了解到,这面五星红旗采用来自太行山的

1.41亿美元! 特朗普5月竞选筹款翻番

美国共和党籍前总统唐纳德·特朗普的竞选团队和共和党全国委员会6月3日公布,特朗普5月竞选筹款额为1.41亿美元,较4月几翻倍。

按特朗普竞选团队说法,特朗普5月30日因“封口费”案遭定罪后,他们在随后24小时内筹得5300万美元。5月收到捐款超过200万笔,平均每笔金额为70.27美元。此外,5月的捐款者中约四分之一是在今年选举周期中首次捐款。

今年4月,特朗普筹得7600万美元,单月金额首次超过同样锁定本党总统候选人提名的民主党籍现任总统约瑟夫·拜登。

路透社援引知情人士的话报道,拜登竞选团队尚

(据新华网)