

高考直通车

@全市高考生,这封“考前信”请查收

株洲日报讯(全媒体记者/孙晓静 通讯员/邱婷婷)昨日,市教育考试院通过本报向全市高考生发出《致2024年株洲市高考考生的一封信》,祝福全体考生取得优异成绩。

关注政策,熟悉应考要求

“备好考试物品,做好赴考规划。”市教育考试院相关负责人提醒,考生须严格按照考试规定,携带好准考证、身份证以及必备的考试用具,严禁携带各种具有发送或接收信息功能的通讯工具、摄影摄像设备、磁卡等进入考试封闭区域。同时,要考虑雨水可能造成的道路积水、车辆拥堵以及接受“两次安检”等情况,建议至少提前60分钟

到达考点。
“今年我省继续实施‘双安检’,各考点在封闭区入口和考场入口实行‘智能安检门+人工手持金属探测仪’两次安检。”高考科相关负责人表示,考生尽量不要携带钥匙、金属手镯等物品。
心理专家表示,面对高考,有点小紧张在所难免,考生请放松心情,轻装上阵,同时规律作息,合理膳食,保持最佳备考状态,从容应考。

遵守纪律,诚信参加考试

“请考生严格遵守考场纪律,遵照考点统一发出的考试指令完成考试。”高考科相关负责人介绍,高考全部考场均实行全覆盖、全时段网上监控和录像,监

控视频和后期的录像回放都将作为认定考试违规的依据。特别需要提醒的是,试题、答题卡、草稿纸等均属于涉考材料,不允许以任何形式拍照传出或带离考场。

“考试过程中考生如携带手机等具有发送或者接收信息功能的设备,无论是否使用,均将认定为考试作弊。”高考科相关负责人强调,违纪作弊的考生将会依据《国家教育考试违规处理办法》等法律法规作出严厉处罚,同时考生的作弊信息将纳入考生诚信档案。

每年高考,总有些意外情况,考生如遇突发事件请保持冷静。如出现身份、准考证不慎遗失等意外情况,考生无需紧张,应及时与学校领队老师或

考点联系。
保护信息,谨防上当受骗

高考前后,一定要谨防非法机构和不法分子打着各种“助考”“内部招生”“高价志愿填报指导”的幌子进行虚假宣传,诱导作弊,骗取钱财。请考生、家长坚决不相信、不参与“助考”等违法犯罪活动,避免上当受骗。此外还要妥善保管个人准考证、系统账号密码等重要信息,以免不法分子有可乘之机。

请考生和家长以官方微信公众号“湖南考试招生”“株洲教育考试”“株洲教育”发布的信息为准,不信谣、不传谣,共同营造风清气正、温馨和谐的考试环境,共同维护高考的公平公正。

高校招生、分数线划定等事项要了解

株洲日报讯(全媒体记者/孙晓静 通讯员/邱婷婷)近日,《湖南省2024年普通高等学校招生工作实施办法》(下称《实施办法》)发布,记者从市教育考试院获悉,今年我省普通高考招生继续采用“3+1+2”模式。

满分750分
采用“3+1+2”模式

今年我省普通高考招生考试继续采用“3+1+2”模式。“3”为统考科目,由全国统一命题,分别为语文、数学、外语。选考科目分为首选科目和再选科目,均由我省自主命题。“1”为首选科目,考生从物理、历史2门科目中任选1门;“2”为再选科目,考生从地理、化学、生物学、思想政治4门科目中选择2门。

考生高考文化总成绩满分为750分。其中,3门统考科目每科满分为150分,直接以卷面原始分数计入高考成绩;3门选考科目每科满分为100分,首选科目直接以卷面原始分数计入高考成绩,再选科目依据相关规

定,以转换后的分数计入高考成绩。

“每个考生须从物理类和历史类中选择一类报考,不能兼报。”市教育考试院相关负责人介绍,根据考生首选科目的不同,普通高考招生录取分为物理科目组合类(简称“物理类”)和历史科目组合类(简称“历史类”)两类。

高校招生专业及计划有区别

《实施办法》指出,我省普通高考招生专业及计划分为普通类(含不组织专业考试的艺术类专业)、体育类和艺术类(组织专业考试的艺术类专业)。其中,普通类、体育类专业招生计划均按照物理类、历史类分类编制、分类公布;艺术类的计划不区分物理类、历史类统一公布,计划的具体编制方式按相关规定执行。

市教育考试院相关负责人提醒,高校采用平行志愿投档的招生计划按“院校+专业”模式编制,不采用平行志愿投档的招生计划按传统的“院校+专业”模式编制。

值得注意的是,高校招生计划原则上须编制到院校专业组(或院校)内各专业;可不编制分省计划的特殊类型招生,其计划编制按教育部有关规定执行。

分数线依据不同情况
按比例划定

据悉,我省各类别的本科、高职专科录取控制分数线将依据考生成绩、招生计划数和生源情况,按一定比例进行划定。对于普通类专业,另外划定特殊类型招生录取控制参考分数线,作为部分特殊类型招生和部分高校招生录取时的参考线。

体育类和艺术类专业录取控制分数线由文化成绩和专业成绩构成。其中体育类专业的录取控制分数线全省统一划定,投档时按文化成绩(含政策性加分)和专业成绩之和排序出档。艺术类专业(戏曲类专业除外)录取控制分数线和投档排序规则按相关规定执行。戏曲类专业按照全国普通高等院校戏曲类专业招生联考工作协调小组的相关规定执行。

高考期间天天有雨
体感闷热

株洲日报讯(全媒体记者/王娜)本周五,一年一度的高考开考。根据目前的天气预报,6月7日到9日高考期间,株洲天天有雨,还会遇上一次强降雨天气过程。

从目前的预报来看,6月7日,阴天有小雨,气温21~30℃;6月8日至9日,株洲又有一次中到大雨,局地暴雨天气过程,其中,9日高考最后一天,中到大雨,局地暴雨,最高气温在29~30℃的样子。

高考从7月调整到6月以后,虽然避开了高温,但刚好撞上了南方多雨的时节。虽然气温不高,但闷热感怎么也逃不掉。

因为这时株洲往往吹东南风,水汽很足,再加上本身多雨季节的天气,一直保持在“将要下雨”或“已经下雨”的状态里,空气相对湿度也就很高,经常会在70%以上。空气里蕴含着巨大的水汽,就像“保温层”,把城市和人紧紧裹在其中,而且气压也很低,所以让人觉得闷热。

如果天气条件允许,清晨或傍晚时出门走走,透透气,对放松心情应该会有帮助;另外家里煮点能祛湿、解毒的绿豆汤,或者多喝点茶清热降火,人也会感觉舒服一些。

全省大学生思政课研究性学习
成果展示竞赛湖南工大代表队
获特等奖

株洲日报讯(全媒体记者/孙晓静 通讯员/谢剑南 郭瑾洁)6月1日上午,由省教育厅主办、湖南工业大学承办的湖南省第十届大学生学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想暨思想政治理论课研究性学习成果展示竞赛决赛(本科组)圆满落幕。湖南工业大学等4所高校参赛队伍荣获特等奖。

竞赛活动共分为学校初赛、全省复赛和决赛三个环节。全省共有38所本科院校的10204份报告作品参与竞赛。经过激烈角逐,16所本科高校代表队进入决赛。

决赛采取现场比赛的方式,分为学习成果展示环节和答辩环节。湖南工业大学、湖南第一师范学院等4所高校荣获特等奖。湖南科技大学、南华大学等12所高校荣获一等奖。

闭幕式上,湖南工业大学党委书记刘望表示,此次竞赛既是践行“大思政”理念的重要举措,也是展示高校思政课教学成果的重要平台。该校将进一步加强和改进思政课教学方式、提高教学质量、提升思政育人水平。

首次亮相“厂BA”

汽车工程队迎来两连胜

株洲日报讯(全媒体记者/戴凇 通讯员/邱馨乐)继首战以107比84的比分战胜中车株洲队,6月2日下午,湖南汽车工程职业学院汽车工程队,以110比85的比分战胜株洲联通队,迎来两连胜。

比赛一开始,汽车工程队的陈小龙便以一记精准的三分球首开纪录,双方实力相当,你追我赶,比分紧咬不放,让场下观众也紧张起来,欢呼声、呐喊声此起彼伏。在一次快攻中,陈小龙送上精彩助攻,刘伟接力高高跃起,完成今年“厂BA”中第一记暴扣震撼全场。

首次参赛的学生球员文志豪异常兴奋,他表示,株洲“厂BA”的氛围特别好,观众特别热情,比赛特别激烈。学生球员贺振航是“厂BA”赛事中的一张熟面孔,去年他曾代表醴陵瓷联队参赛,今年作为汽车工程队一员参赛。

据了解,今年汽车工程队作为来自高校的球队首次参赛,主要由教师和学生组成。在季前赛中,该队即表现突出,取得多场胜利。在常规赛开赛,该队首战以107比84的比分战胜了中车株洲队,开门红。

比赛中,该院党委书记邓志华、党委副书记魏维中等院领导和老师现场为队员加油鼓劲。球队表示,将不断加强磨合,争取取得更好的成绩。



白色球服的汽车工程队精彩上篮。通讯员供图

129名特教新生
开展入学评估测试

株洲日报讯(全媒体记者/戴凇 通讯员/梁媛)让每个特殊孩子享有公平且有质量的教育。日前,株洲市特殊教育学校开展“2024年秋季新生入学评估和测试”工作,共计129名学生参加了入学评估和测试。

此次招生评估和测试,设立学前康复组、义务教育组和高中组,分别采取不同评估或者测试形式。学前康复部从听觉能力、沟通交流、言语认知等维度对学生的适学能力进行科学、全面、精准地评估。义务教育阶段由株洲市特殊教育专家委员会科学评估;高中组组织学生参加了语文、数学、英语文化课程考试和专业测试,长沙职业技术学院特殊教育专家参与了“3+2”中高职贯通教育的招生。

据悉,义务教育阶段招生将按照株洲市特殊教育专家委员会的意见,在招生计划内合理安置;中职阶段招生将依据考试成绩结合综合素质测评,经学校招生工作领导小组确定;与长沙职业技术学院“3+2”中高职贯通教育的录取,将经两校招生工作领导小组共同研究确定。

医生、理财师、体育教练都来了
家长进课堂为成长导航

株洲日报讯(全媒体记者/戴凇 通讯员/尹国强)如何用内窥镜筛查病变组织、银行到底有些什么功能、早期职业规划有哪些好处……日前,株洲市二中枫溪学校初中部开展系列生涯规划课程,从单一的老师授课到更多的家长进课堂,实现资源共享,优化育人环境。

2301班以“医疗大健康”为主题,家长朱虎泉妈妈以图文并茂的形式,向同学们讲解了内窥镜的检查方式,并提醒同学们保持良好的生活习惯;2310班的何婧怡妈妈,则以“职业规划”为主题,为同学们讲述提前做好职业规划的意义和重要性;2303班的3位妈妈,则组合展示“美食制作”,向同学们演示了多种菜品制作流程;在2306班,刘皓然妈妈带着同学们现场演示和教学“跆拳道竞技”……

各种有趣的“职业课堂”,让同学们大开眼界。李同学说,通过这样的讲解和演示,让同学们知道了家长们的工作特点。同时在互动活动中,感受到了各行业对社会发展的重要意义。

茶陵学子争做
“新时代好少年”

株洲日报讯(全媒体记者/戴凇 通讯员/谢永辉)他们在学上孜孜以求,在生活中关心同学……5月31日,“童心向党 强国有我”2024年茶陵县“新时代好少年”颁奖仪式在茶陵县芙蓉学校举行,10名学生获荣誉称号。

茶陵县芙蓉学校的谭灿煜,其父亲因病早逝,母亲残疾务工养家。但她克服各种困难,多次荣获县“三好学生”“书香少年”等荣誉,并在2021年株洲市“十强百佳”优秀校园记者评选赛中被评为优秀校园记者。茶陵县解放学校的王博汇,酷爱写作,广泛阅读课外书籍,尤其是军事领域书籍,被称为“小小军事家”。在生活中,他还拾金不昧、乐于助人,将捡到的装有贵重物品的钱包,多方联系,找到失主。他还帮助老家邻居独居爷爷洗衣服、打扫卫生等,成为照亮他人的小太阳。

此次表彰活动在歌舞表演《芙蓉赋》中拉开序幕,课本剧《示儿》、舞蹈《同桌的你》、朗诵《读中国》等十余个节目精彩纷呈,孩子们的掌声、欢呼声此起彼伏,仿佛置身快乐的汪洋。

400余名街舞选手同场竞技
年龄最小选手仅11岁

株洲日报讯(全媒体记者/孙晓静 通讯员/邱柱)6月1日,2024年湖南省街舞公开赛株洲分站赛开赛,来自全市18家单位的400余名街舞选手同场竞技,年龄最小选手仅4岁。

赛事由湖南省体育总会指导,湖南省街舞运动协会主办,市文旅广体局支持,株洲市街舞协会承办。其中,群体街舞分为U7、

U11、U13单人作品组及U7、U12齐舞作品组;个人斗舞分为U11、U17竞技街舞组。

“街舞带给我的快乐是无限的,只要有音乐,我们就可以随时随地舞动起来,为此还交到了不少朋友。”10岁的唐启森是何家小学四年级学生,他和11名队员组成的团队此次获得了C2-U12组别的金奖。舞台上,女选手的表现也格外亮眼。来

自长沙的黎富阳学习街舞已经5年有余,在B2-U17组与20多名男选手同台竞技获得了季军的好成绩。

“株洲青少年街舞已呈现出百花齐放的状态。”株洲市街舞协会会长邹国柱表示,本次比赛不仅为街舞爱好者搭建了交流平台和展示舞台,还体现了“永不言输”的街舞精神。

从挂科六门到考研“上岸”

湖南工大一学子“逆风翻盘”

株洲日报全媒体记者/陈驰
通讯员/甘煜敏

从挂科六门到考研“上岸”,从“上了个王者”到“上了所211”……两年时间,湖南工业大学机械工程学院机器人工程2002班韦齐同学,完成了从“学渣”变“学霸”的逆袭。

一句“醍醐灌顶”的提醒

初见韦齐,他有些腼腆,提起往事有些不好意思。在湖南工大考研“上岸”,到前往福州大学继续就读。他说这一路,几经波折。大一大二期间,韦齐对专业了解不够透彻,对未来充满迷茫,导致接连挂科六门,四级未过。韦齐说,那时天天忙着打游戏,要不

就是去健身或者做兼职,唯独对学习没有什么积极性,彻头彻尾“摆烂”了两年时光。

思想上的转变,发生在大三。

“不要大学四年下来啥也没有学到,就游戏上了个王者,成为自己最讨厌的人。”老师这句话让韦齐内心触动了。他开始反思,并暗下决心,通过考研,一雪前耻,证明自己。

改变是困难的、痛苦的。考研期间,因为本科阶段没有太多知识储备,韦齐在复习专业课课时非常吃力,基本上和上新课没多大区别。尤其是英语,对韦齐来说,如同“紧箍咒”。

“挂科的六门中,有两门是英语课程。”韦齐感慨,他的英语底子,一直都不好,所以

只能从最基本做起,大三上学期,便开始提前背诵考研单词。从记40个单词需要2个小时,到半小时便可以记完200个单词,韦齐花了整整一年的心血。

一次难忘的备考经历

备考期间,韦齐每天坚持7点起床,他认为清晨的记忆力最佳,并针对不同科目采取不同的学习方法。在数学和专业课知识方面,他的整体进度都依着“三个月基础,两个月强化和最终冲刺”的计划有序推进。对于政治科目,韦齐在备考中期没有花很多时间,而是选择放在后期集中学习。

一个月内,韦齐过完了材料力学的基础强化和综合模拟,并用心准备着面试问题和

英语自我介绍,最终取得了不错的复试成绩。韦齐说这是人生中一次难忘的经历,对于选择学校,他也有了一定的见解。

“择校一定要多用心。就上岸而言,根据自己的专业,选择一个适合自己的学校,比什么都重要。要结合自身情况理性分析,而不是盲目的冲刺名校。”韦齐认为,选择的意义不亚于努力。像985院校大多是有单科划线的,英语基本上都会划到50分左右,而他的英语成绩差是事实,所以没有好高骛远,而是将目光转向了211院校;其次,在211院校的筛选过程中,他主动排除了竞争激烈的学校,最终保留了福州大学和北京工业大学两所院校作为目标,最终考入福州大学。