



普通高校在皖招生二本投档分数及名次公布

星报讯(包雨婷 记者 祁琳) 7月27日,记者从安徽省教育招生考试院了解到,安徽省2023年普通高校招生本科第二批院校投档分数及名次公布,根据相关安排,预计本科二批部分院校的录取结果最早可于今日上午9点后查询,并将持续更新每日录取情况。

今年,我省高招文史类一本线495分、理工482分;文史类二本线440分、理工427分。通过梳理,记者发现,多所省外高校在我省二本招生投档线与一本线持平甚至超过了一本线。文史类中,投档线最高的为江苏师范大学,在安徽的投档最低分是526分,理工类中,在安徽的投档最低分为545分。

根据安排,平行志愿投档录取流程包括数据准备、模拟投档、信息交互、正式投档,招生

院校下载档案、阅档(确定专业)、上传预录信息,审核录取等环节,各环节均需一定的时间完成。尤其省属高校招生计划多,体量大,平行志愿投档最低分及排名公布后,仍需一定的时间完成阅档(确定专业)等工作任务,请大家不要着急,耐心等待录取结果。

预计本科二批部分院校的录取结果最早可于今日上午9点后查询,并将持续更新每日录取情况。考生可通过安徽省教育招生考试院网站(<http://cx.ahzsk.com>)和微信公众号(ahsjyzksy)等渠道查询,切勿通过搜索引擎进入不明网址链接。特别是:不要相信所谓内部降低分数“补录”“招录”的骗术,不要相信“内部指标”“机动计划”“定向招生计划”等虚假信息,谨防上当受骗。

开业促销,超市竟然卖变质食品 六安市市场监管部门已经对该超市进行立案调查

星报讯(记者 李世宏) 六安市一家新开的超市,在搞开业促销活动中没有把控食品安全卫生,将已经变质的烤馒头上架销售,而市场监督管理所就位于涉事超市斜对面,仅一路之隔。

7月23日18时许,六安市居民贺女士向市场星报反映,她于当日下午16时41分左右在该市金安区孙岗镇好又多超市购买了白色塑料袋装的烤馒头,当晚打开袋子准备加热食用时,闻到一股酸馊的味道,已经无法食用。由于当时处于双休日,记者让消费者将烤馒头放到冰箱保存,同时拨打了当地12315电话进行了反映。

24日上午,记者从贺女士处拿到了购物小票和烤馒头后,便拨打超市的固定电话,却一直无法接通,于是便来到了孙岗市场监督管理所(全称:六安市金安区市场监督管理局孙岗市场监督管理所),该所工作人员将投诉的物品登记保存。从该所工作人员口中得知,涉事超市就在市场监管所斜对面,距离50米左右。

据了解,事发当日,孙岗好又多超市在搞促销活动,货架里摆满了用白色塑料袋装的烤馒头,很多消费者在买。

“在监管部门眼皮底下也敢卖变质食品,



性质有点恶劣。”贺女士告诉记者,她希望监管部门能够要求涉事超市整改,加强监管。

26日上午,记者接到孙岗市场监管所所长刘浩的电话。“我们电话联系了消费者,对方只要求超市规范经营,监管部门依法进行处罚,放弃退款和索赔。”刘所长告诉记者,他们对超市进行了现场核查,确认销售的烤馒头存在问题,投诉事实基本清楚,市场监管部门已经对该超市进行立案调查,后期会依法对超市进行处罚并公示。

合肥有效发明专利拥有量突破六万件

星报讯(记者 叶佳超) 日前,记者从合肥市市场监管局获悉,据国家知识产权局公布的专利数据,截至2023年6月,合肥市有效发明专利拥有量首次突破六万件,连续三年每年跨越一个万件台阶,在今年6月,全市有效发明专利拥有量首次突破六万件,年平均增速达到27%以上,在全国万亿城市中位居前列,凸显合肥市创新能力与科研能力的进步。

造质量,推动构建高价值专利培育体系,努力实现专利创造量质齐升。继2020年合肥市有效发明专利拥有量首次突破三万件后,连续三年每年跨越一个万件台阶,在今年6月,全市有效发明专利拥有量首次突破六万件,年平均增速达到27%以上,在全国万亿城市中位居前列,凸显合肥市创新能力与科研能力的进步。

你来学知识 我来集点子 他来讲常识 安巢经开区的这场活动“水”里“水”气

7月21日,安徽巢湖经济开发区建设发展局相关部门联合市级节水型小区琥珀新天地开展一系列节水宣传活动。

现场开展趣味拆盲盒活动,把节水科普知识融入盲盒,将知识以图文并茂加动手参与的新颖形式与广大市民互动交流,把快乐带给居民,将知识传达给居民。

小区居民踊跃参与“节水经验大家谈 贡献你的金点子”活动,畅谈经验献言献计,现场有居民表示:“生活中我们就很注意节水,不浪费一滴水既是传家好习惯,也是时代好

家风!”活动正值暑期溺水事故高发期,安巢建发局现场发放《防溺水安全教育手册》《节约用水常识》等宣传材料,向居民特别是少年儿童讲解防溺水知识和节约用水小常识,避免溺水事故的发生。

此次活动的开展,进一步提高了广大社区居民水资源节约与保护意识,大家纷纷表示,在今后的日常生活中,从我做起、从小事做起、从点滴做起,节约用水,珍惜水资源。为文明安巢、美丽安巢、健康安巢增添光彩。

潘薇

我省第六座 跨长江公铁大桥最新进展

星报讯(记者 章沁园) 7月26日上午,在长江安徽池州段的江面施工平台上,随着最后一方混凝土顺利注入导管,池州长江公铁大桥南岸主塔的钻孔桩施工全部完成。这是长江安徽段上的第六座跨江公铁两用大桥——池州长江公铁大桥迎来建设中的一个重要节点,标志着大桥首个主塔的基础工程全部完成,这座大桥也是合池高铁的全线关键控制性工程。

据了解,池州长江公铁大桥总长3.1公里,主桥长1768米,主跨812米。由于大桥跨度大,为确保建成通车后的平顺性,对建设过程中的主墩钻孔桩施工提出了更高要求。池州长江公铁大桥是集高速铁路和高速公路的跨江综合性交通工程,它跨越长江南北两岸,连接安徽铜陵市和池州市,上层公路,下层铁路,为匹配大跨度以及公铁多线路的高荷载要求,大桥特别采用三主桁三索面双层钢桁梁斜拉桥设计,提高大桥的承载力。

据悉,池州长江公铁大桥预计于2027年建成。建成通车后,将进一步完善安徽与长三角地区各主要城市的高速高速铁路网,有利于推动池州、铜陵等安徽沿江城市更好融入长三角一体化发展,对承接长三角产业转移,完善我国的过江通道布局具有重要意义。

滁合周高速合肥段 涉铁工程全面开工

星报讯(记者 章沁园) 记者从合肥市交通运输局获悉,7月26日,合肥都市圈“大外环”高速北环线——滁州至合肥至周口高速公路合肥段项目涉铁工程转体桥主墩桩基正式开钻,标志着项目取得阶段性突破。

据悉,滁合周高速合肥段涉铁工程自东向西依次上跨合蚌客运专线、淮南线、京港高速铁路,全线总长度1315米,均为桥梁工程,采用悬臂浇筑后平面转体跨越铁路,转体桥跨度大、吨位重且临近铁路营业线,施工组织难度大,安全风险性高,且协调事项复杂,是全线的关键控制性节点工程。

滁州至合肥至周口高速公路合肥段是《国家公路网规划(2022~2035年)》中G9912合肥都市圈环线的重要组成部分。项目建成后,可有效提升合肥市综合交通枢纽辐射能力,对促进合肥都市圈与长三角其他地区互联互通具有重要意义。

合肥方兴大道 多个交口堵点即将改造

星报讯(记者 王珊珊) 方兴大道城市快速路是连接合肥经开区、高新区、包河区、肥西县的交通干道,日常交通车流量较大,部分交口常出现车辆积压、交通拥堵现象。近日,记者从建设部门获悉,为改善道路交通环境,将对方兴大道与始信路、天都路、蓬莱路等多个交口交通通行能力进行提升改造。

项目建设内容主要包括交通组织优化,对道路交口原渠化形式进行优化提升,增加等待车道;对原车道宽度重新分配从而增加路口车道数;更新电子警察、信号灯等交通设施;完善交口大货车右转盲区地面标识;增加交通安全设施等措施。

据悉,项目计划今年9月开工,12月竣工。本次拥堵点治理工程完成后,方兴大道与始信路等交口交通通行能力将进一步提升。

上海港合肥内河集装箱中心 项目正式投入运营

星报讯(记者 章沁园) 记者从省港航集团获悉,7月25日,上海港合肥内河集装箱中心(ICT)项目正式投入运营,将为我省外贸企业提供一条时效高、成本低、服务好的“水上物流”高速通道,有效降低外贸企业物流成本,为合肥市乃至安徽省外贸企业“走出去”提供有力的“港口”支撑。

据悉,ICT投入运营后,上海港将空箱、保舱等服务进行前置,真正做到进入合肥港,视同进入上海港。同时,每周安排三个班次,第四季度实现“天天班”,且从合肥港出发,抵达上海港只要55个小时,抵港后可快速衔接国际海运干线大船,降低物流成本。