

《多跑了两公里 价格几乎翻倍》后续报道

曹操专车退款道歉 承诺整改

本报讯(记者 孙耀星)8月10日,本报刊登了稿件《多跑了两公里 价格几乎翻倍》,报道了原本十五六公里收费26元的曹操专车计费系统,因为乘客临时修改目的地为距终点两公里的地方,导致最终价格暴涨至48元,从而引起乘客质疑的问题。近日,曹操专车向乘客道歉,将多出的22元退还,并表示以后将在提升服务方面加大整治力度。曹操专车工作人员表示,从6月底乘客乘车发现计费问题拨打客服电话反映后,到最终稿件见报,中间经历了一个多月时间,接电话的客服人员承诺会及

时给乘客答复,实际上一直没有答复,这是客服人员的失职,公司内部已经对其作出了相应处罚。在此,曹操专车为此事对乘客造成的困扰表示抱歉,并退还当时多收的22元。以后,公司还将持续整改,为乘客提供更好的服务。

对于曹操专车的退款道歉,乘客乔女士表示接受。她表示,希望网约车能进一步规范自身服务,尤其在计费系统的公平合理方面要加大整治力度,同时也希望网约车平台能积极主动地解决问题,而不是只有等到消费者在媒体曝光后才去解决。



山大附中晋源校区年底动工

本报讯(记者 周利芳)8月16日消息,太原市规划和自然资源局发布批后公示《JY-02片区01街区025等地块控制性详细规划修改方案》,其中031地块为山西大学附属中学晋源学校。按照计划该校将于2021年底开始动工建设,2024年9月完工。

依据规划显示,山西大学附属中学晋源学校为公办全日制寄宿制初级中学,规模拟定为14

轨42个初中教学班,可招收2100名初中学生就学,学校选址位于南中环西中环转盘以南,晋阳大道起点西侧。山西大学附属中学晋源校区由晋源区政府按照办学标准投资建设,完成设备配套,由山西大学附属中学运营管理,负责选派一流的校长及管理团队,建立健全现代学校管理制度,实现高标准、高品质、高质量的办学。

无人机喷施药液 力促古树复壮

本报讯(记者 梁丹 马向敏 通讯员 谢兴刚)8月12日,太原市园林科创服务中心树木研究室组织专业技术人员对晋源区太原晋祠工人疗养院F100皂角古树、迎泽区火车站东广场东北侧五龙口南巷A083、A084古树进行了“无人机+微生物菌肥”叶面肥喷施试验作业。

古树复壮有地下和地上两种复壮方式,其中叶面肥喷施是最有效的地上部分复壮方法。过去叶面肥喷施往往使用打药

车作业,存在喷施范围小,打药不均匀的问题。太原市园林科创服务中心引入无人机作业,从古树树冠顶部由上而下喷施,彻底解决了上述问题,打药覆盖面更全面,药液附着叶面更均匀。

除无人机喷施树冠以外,此次叶面肥还采用了高效微生物菌肥,对上述3株古树进行了灌根,从地下和地上两个方面改善古树生长环境和生理机能。该菌肥易被植物吸收,能有效促进植物生理活动,达到快速复壮的目的。

我省装配式建筑快速推进

本报讯(记者 贺娟芳)省住房和城乡建设厅消息,近年来,我省大力发展装配式建筑,截至目前,已有18个装配式建筑产业基地建成投产,累计实施装配式建筑1809万平方米。

近年来,我省出台《山西省装配式建筑设计导则》《装配式建筑产业基地管理办法》《装配式建筑示范项目管理办法》等相关措施,持续推动装配式建筑项目落地,推进装配式建筑产业基地建设。目前,我省绿色建筑面积占新建建筑面积比例达73.7%,新建建筑能效提升了30%;18个装配式建筑产业基地建成投产,累计实施装配式建筑

1809万平方米。

据了解,18个省级装配式建筑产业基地投产,可基本实现百公里运输半径全覆盖和全产业链、全过程集成,并辐射到周边区域。产品和创新成果应用从高层住宅、工业厂房向市政设施、美丽乡村等建设领域延伸。省住建厅相关人士称,绿色化、智能化、工业化是未来装配式建筑发展的必然要求,也是建筑业转型升级的大势所趋。大力发展装配式建筑是我省推进建筑业转型升级,推动城乡建设高质量发展,满足广大群众对高品质生活的向往,深化落实“碳达峰、碳中和”目标的又一实践载体。

7月我市新房价格环比持平

本报讯(记者 贺娟芳)8月16日,国家统计局公布2021年7月份70个大中城市商品住宅销售价格变动情况,全国商品住宅销售价格环比、同比涨幅总体回落。其中,我市新建商品住宅销售价格指数环比持平,同比下降2%;二手房销售价格环比上涨0.4%,同比下降1.4%。

从数据可以看出,楼市的关键词,毫无疑问是趋稳下行:新房市场冷意显现,二手房市场同样平淡,市场观

望情绪浓厚,交易周期拉长。业内人士分析称:“从2018年‘限购’政策实施后,我市楼市就进入了横盘期,楼市的整体成交率在下降,市场呈现缓步下行态势。‘限购’后存量上涨,流动放缓,商品房去化周期有所拉长。从目前来看,房价上涨的支撑力不足。”

省统计局发布的半年报数据显示,截至今年6月底,全省商品房待售面积828.7万平方米,比2020年末增加

43.3万平方米,增长2.7%,结束连续50个月的下降态势。其中,商品住宅待售面积511.7万平方米,比2020年末增加47.2万平方米。上述数据也表明房地产市场销售动力偏弱。

此外,从政策层面看,当前房地产宏观政策依旧围绕“房住不炒”的总体定位,“因城施策”“稳房价、稳地价、稳预期”仍是主要基调,房地产调控将依然保持其连续性,这一趋势也将在后半年延续。

山西首家自然资源部重点实验室获批

本报讯(记者 李晓并)省自然资源厅消息,在自然资源部近期公布的42个重点实验室建设名单中,我省推荐的矿业城市自然资源调查监测与保护重点实验室位列其中。这是山西首个获批承建的自然资源部重点实验室,实现了自然资源科研史上的重大突破。

据介绍,我省是矿业城市规模最大、数量最多、地质环境问题最严重的省份,11个地级市有10个是矿业城市。作为典型矿业城市大省,急需建立一个立足全省、

面向全国的集矿业资源调查、地质灾害监测预警、地质环境污染处治、地下空间开发利用于一体的科研与应用研究平台。此次重点实验室获批建设,不仅填补了我省没有自然资源部重点实验室的空白,还填补了国内矿业城市可持续发展为研究方向实验室建设的空白。

该实验室依托山西省煤炭地质物探测绘院,与中国地质大学(北京)、山西省自然资源确权登记中心共建,将针对山西省大规模资源开发利用造成的资源枯竭、地

质灾害频发、地质环境破坏严重、环境恶化等制约可持续发展的瓶颈问题,从矿业城市矿产资源调查、矿业城市地质灾害监测预警、矿业城市地质环境保护与污染处治和矿业城市地下开采空间资源化利用4个研究方向开展理论、技术、方法研究,尽快推出一批高质量研究成果,为解决制约山西可持续发展瓶颈、助力我国矿业城市转型发展和推动美丽中国建设等提供全面理论与技术支撑。

上兰地表水水质自动监测站向公众开放

市民可通过两种方式预约参观

本报讯(记者 任晓明)作为“我为群众办实事”实践活动的一项重要内容,我市上兰地表水水质自动监测站将向公众开放。8月16日,市生态环境局有关负责人表示,向公众开放活动将通过线上线下相结合的方式,参观人员可提前预约进行现场参观,预约方式有两种:一是将个人信息发送至邮箱:tyh-bxjzx@163.com;二是拨打电话(0351-4183203)报名。

上兰地表水水质自动监测站由国家与地方共同建设,由国家统一管理,监测数

据与地方共享。该自动监测站配置了水温、溶解氧、PH、浊度、电导率、高锰酸盐指数、氨氮、总氮、总磷等监测指标,可实现对上兰这一国家考核断面的地表水水质指标的实时自动监测,及时掌握断面水质状况,水质变化规律,为区域水污染防治工作提供决策支持。按照活动安排,市生态环境局近期将组织公众实地参观该站,我市企事业单位、社会团体、大中小學生、城镇居民等均可报名参加。

除现场参观外,参观人

员还可通过我市生态环境部门官网或省生态环境厅网页专栏,在线浏览网站开放相关视频、图片、动态等内容。

“通过线上线下参观,让监测数据活起来、有温度、会说话,使人民群众切身感受到生态环境持续向好的变化。”市生态环境局有关负责人表示,“希望借此活动充分发挥地表水水质自动监测站科普和宣传教育作用,普及生态环境监测专业知识,让公众更方便地了解水环境、水资源和水生态,广泛参与生态环境保护行动。”