

□文/图 呼和浩特晚报记者 许婷

于细微处惠民生,让“家门口”的幸福再升级。7月15日,呼和浩特东站北站房及站前高架等配套设施工程投入使用,这标志着呼和浩特东站南北方向全面联通,国铁、地铁、客运实现“无缝衔接、立体转换”,交通枢纽所有设计功能全部实现,再次“刷新”了我市立体交通枢纽,让市民出行更便捷。当日,呼和浩特晚报记者实地体验了一回。

呼和浩特东站地铁站与商圈互通:享快捷购物新体验

出门旅游,我们总会提前抵达火车站,这抵达后的空闲时间可是不能浪费,逛逛街,吃小吃,可愉快的打发等车时间。如今,呼和浩特东站与王府井奥莱·如意小镇的地下通道正式互联,从购物广场可直接通过地下通道抵达东站。而这条地下通道还与呼和浩特地铁1号线站厅相连,形成国铁、地铁、商圈的“无缝衔接”。

当日,呼和浩特晚报记者从呼和浩特东站地下通道进入到呼和浩特地铁1号线站厅,从标有“王府井奥莱·如意小镇”的通道口处径直走去,便可直接抵达王府井奥莱·如意小镇的地下小吃街。点上一份小吃,再上楼去逛一逛,这份体验真是轻松加愉悦。

采访中,市交通集团建设分公司工程管理部部长郝晓东介绍:“王府井奥莱·如意小镇与呼和浩特东站地下连通工程是呼和浩特地铁1号线一期工程的附属工程,也是呼和浩特市重点招商引资项目的配套工程。该项目2022年7月开工建设,经过呼和浩特城市交通投资建设集团有限公司和呼和浩特王府井奥莱商贸有限公司双方的共同努力,于7月15日正式开通,并投入使用。作为连通国铁呼和浩特东站、地铁1号线和购物中心三个区域的枢纽,这条通道大大提高了市民的通行效率和购物体验度,对打造呼和浩特东站商圈经济、提升商圈与地铁客流和商圈消费具有重要意义。”



王府井奥莱·如意小镇购物中心入口

王府井奥莱·如意小镇:拓展我市商圈 促进首府经济

呼和浩特东站北站房及站前高架等配套设施工程的投入使用不仅在交通方面提升了我市的服务能力,还提升了商圈业态的发展,促进首府经济。

在现场,呼和浩特东站以北的居民通过地下通道可直接抵达王府井奥莱·如意小镇,这

无疑为商圈带来了大量的客流。

据悉,王府井奥莱·如意小镇是自治区首家以奥莱业态为核心的生活方式小镇,作为京蒙对口帮扶项目,它具有强大的资源矩阵。小镇集餐饮零售、娱乐体验、生活服务于一体,覆盖全客层、全年龄段顾客,满足全家购物场景需求。未来必将成为我市最炙手可热的商业综合体,驰骋青城,辐射内蒙古。王府井奥莱·如意

小镇由18栋半开放式多彩楼群组成,楼体设计风格独特,建筑面积12.5万平方米。小镇分为地下两层、地上四层,主要经营国际精品、国际运动户外、男女装、鞋品、儿童服饰、儿童体验、餐饮娱乐、影院等。汇集众多自治区的首店和直营旗舰店品牌,深度打造首店集群样板。

今年4月28日起,小镇开展“青城烟火气如意嘉年华”促进消费系列活动,通过户外经济、潮流夜市、商展促销、美食文化等消费场景的打造,对丰富首府“夜娱、夜游、夜购”形式、促进“商娱、商展、商旅”融合发展起到积极的促进作用。”



以交通发展提升“民生温度”

●王英

7月15日,呼和浩特东客站北站房及站前高架等配套设施投入使用。

呼和浩特市东客站北站房及站前高架等配套设施工程由北站房、站前高架、北广场、地下空间四部分组成。东客站北站房及站前高架配套设施的投入使用实现了车站南北互联互通,进出东站的旅客可通过地铁客运、出租车实现“无缝衔接、立体转换”。同时,王府井奥莱·如意小镇与轨道交通1号线呼和浩特东站出入口连接通道也实现了开通。市民进出东客站又多了新途径,且更加方便快捷。东客站商圈路网也更加畅通,地理位置更加突显。

今年以来,围绕构建“一横、两纵、四环、

三枢纽”城市立体交通部署,我市相继建成了一系列道路基础设施,6月30日,三环路地面段以及金海高架路与西三环、巴彦淖尔高架路与北三环、G6高速与东二环等3座互通立交建成通车,7月15日呼和浩特东客站北站房及站前高架等配套设施工程建成投用,金海高架东延伸段地面段、金海高架西延伸段近日也将建成投用。

交通出行的便利,标志着一座城市的文明程度和幸福指数。在经济高度发达、需求日益多样化的现代社会,交通运输业正朝着综合一体化、一体化运输的方向发展,以满足客货运输的多样化需求。其中,综合交通枢纽是城市对

外联系的桥梁和纽带,是基于信息技术和网络技术提高交通运输效率、降低交通运输成本、节约资源、实现交通运输可持续发展的有效途径。加快推进交通基础设施的建设,是重要的民生工程,兼具有普惠性质,将极大地提升民生福祉。生活在这座城市里的每个人都将享受到交通事业发展带来的便捷和红利。

做好交通领域民生工作既是兜牢民生底线的应尽之责,也是建设人民满意城市的应有之义。在一条条城市道路的背后,是我市民生交通蓬勃发展的直观写照,更是我市以交通发展提升“民生温度”,坚持把实事办到群众心坎上的决心与担当。