

高铁宠物托运试点扩至110站 天津西站可办理 买“宠字号”车票 带“毛孩子”回家 预约办理全程可溯 专用运输箱藏“黑科技”

今年的春运将于2月2日开启。为进一步提升春运便民利民服务能力,让旅客出行体验更美好,中铁快运第四次扩大高铁宠物托运服务试点范围,新增67个车站,办理业务的高铁站总数达到110个,高铁列车由54趟增至170趟,其中天津西站可办理高铁宠物托运服务,具体办理线路和车次可通过铁路12306客户端查询。



线上预约线下检疫 体验感远超预期

今年元旦假期,李女士在前往山西太原游玩时,就带着一只“英短”猫办理了宠物托运服务,今年春节,她打算还带着猫咪回济南过年。

“之前查攻略还担心手续繁琐,实际操作特别清晰。我提前一天中午在12306App上约的仓位,选完带‘宠’字标识列车后,购票页面直接弹出‘宠物托运’入口,填完猫咪信息不到两小时就收到了审核通过的短信。最省心的是检疫证明,App里能直接查到天津动物卫生监督所的地址,带猫做体检当天就拿到了证明。”李女士介绍说,要求提前2个多小时到中铁快运营业部,其实不到20分钟就办完了。工作人员会核对身份证、车票和检疫证明,三者身份信息必须一致。

“他们提供的专用运输箱特别专业,上面有电子屏实时显示温湿度和含氧量,还带新风系统,我家猫平时胆子小,放进箱子居然没怎么应激。提醒大家千万别给宠物喂食,我出发前6小时就断粮了,工作人员说途中会定时补水,避免运输中肠胃不适。”李女士表示,在列车到站40分钟后,她就收到领宠短信。

在去接猫时,李女士发现箱子里还铺着干净的尿垫,猫咪状态特别好。最安心的是能在12306上实时查看运输进程,而且知道每两小时就有工作人员巡视,比之前找宠物托运公司靠谱多了。

47类烈性犬不予承运 单只重量不超15千克

承运宠物仅限家庭驯养猫、犬,每位托运人非购票单次可托运1只宠物,单只重量不超过15千克,肩高不超过40厘米。农业农村部确定的47类烈性犬及

含有烈性犬血统的杂交犬不予承运。国家保护动物范畴的野生猫类不予承运。

对已购买标有“宠”字标识车票的旅客,可在铁路12306客户端“宠物托运”功能查询仓位,进行线上预约。每日12时前最早可预约次日仓位,12时(含)后最早可预约第三日仓位。最多可托运2只家庭饲养且健康状况良好的宠物。

对非购票旅客,可线下办理高铁宠物托运。需在托运日前2至5天,通过“中铁快运”微信小程序,提供宠物相关信息、照片,进行预约下单。

全程可远程监测 按需巡视中途会补水

托运人在列车开车前至少2小时,携带宠物、托运人身份证件、有效期内的《动物检疫合格证明》到高铁站中铁快运营业部办理托运手续。

运输过程中采用高铁专用宠物运输箱,全程存放在高铁快运柜内。工作人员通过监测系统远程观察宠物状态,按需进行开柜巡视,适当添加饮用水、不予喂食。托运人不能探视宠物。抵达目的地车站后,中铁快运将在1小时内以短信或电话形式通知托运人领取宠物。

按运输里程计价 赠送基础险

按运输里程梯次计价,运距1000公里(含)558元/只,运距1000—1500公里(含)658元/只,1500—2000公里(含)958元/只,2000公里以上1258元/只,同时赠送保额2000元的基础保险。

旅客朋友如需获取高铁宠物托运服务更多信息,可拨打铁路12306和中铁快运95572客服热线,或在铁路12306客户端、中铁快运微信小程序查询。中铁快运将广泛听取旅客朋友的意见建议,持续改进高

铁宠物托运服务,更好满足旅客和市场需求。

内设新风系统 遇异常会报警

据了解,中铁快运的宠物运输箱左上角,湿度、含氧量、温度不断轮播数值。箱子内设新风系统,通风效果好。经过实践检测,宠物箱内温度可保持在20℃至28℃,湿度保持可在40至70%RH,箱内含氧量可保持在19至24%vol的水平。运输过程中,宠物在箱内可以自然站立、转身、躺卧,且头部不触顶,四肢不蜷缩,大多数情况下处于安静休息状态。

宠物运输箱采用“嵌入式单面可视窗”,押运人员从外面能看得见宠物的状态,宠物从里面看不见外面环境,避免外部环境对宠物造成影响。押运人员随身携带报警器,一旦箱内监测数值有异常,报警器便会发出蜂鸣和震动,提醒押运人员及时处置。

专人清洁消毒 不影响同乘旅客

据悉,宠物运输箱独立存放于高铁快运柜内,不挤占运力资源。另外,运输箱通过高速电机带动塔扇进行空气交换,过滤功能可将飞毛吸附在滤网区域,保证飞毛不会飘至箱子外,还可以实现双向隔音,能够降低30分贝左右噪音。

载有宠物的高铁列车到达终到站后,工作人员使用宠物消毒剂和除味剂对高铁快运柜消毒。宠物运输箱在出发前、到达后,也有工作人员全方位清洁、消毒。中铁快运公司还与宠物专家、宠物医生建立联动机制,对宠物习性、运输方案可行性、突发意外状况等做了详尽的论证和预案。

记者 李梅旭 见习记者 李文博 图片由中铁快运提供

院士专家齐聚天开园 共议垂类模型赋能产业发展

1月30日,第31期天开创新沙龙暨垂类模型开发应用研讨会在天和和平园·模创社区成功举办。院士专家齐聚天津市人工智能垂类大模型创新社区,围绕“垂类模型赋能产业高质量发展”主题进行交流分享,共同促进前沿人工智能技术与实体经济深度融合。

本期沙龙特别邀请到通信与网络技术专家、北京交通大学张宏科教授作主题报告,海南智算创新发展研究院执行院长穆建芝、国家超级计算天津中心首席科学家孟祥飞作专家分享报告。

主题报告环节,北京交通大学张宏科教授围绕新型网络技术前沿、演进路径及其对垂类模型产业体系的赋能作用进行了深入阐述。海南智算创新发展研究院穆建芝院长分享了垂类模型应用及创新人才发展创新实践经验。国家超级计算天津中心首席科学家孟祥飞立足“天河”超级计算平台的算力优势,系统阐述了超算与人工智能的融合创新路径,深入解读了垂类模型在医疗健康、航空航天、智能制造、生物医药等关键领域的应用与实践。前沿动态分享环节,中国电子技术标准化研究院信息技术研究中心高级工程师马骋昊就《“人工智能+制造”专项行动》作深入解读,为“AI+产业”融合提供了方向指引。成果及经验分享环节,元回科技(天津)有限公司董事长熊德意、菲特(天津)检测技术有限公司CTO陈立名,分别结合自身在垂直领域模型开发与应用的成功实践,分享了技术攻坚、场景落地与商业化探索的宝贵经验。

本期沙龙延续了高端化、前沿化、平台化的品牌特色,通过主题报告、专家分享、自由交流、前沿动态分享、协同创新平台揭牌、成果及经验分享等形式,成功搭建了技术研讨与产业协作的桥梁,推动学术界、产业界、金融界共同深耕关键技术与行业场景,共同推动人工智能技术与实体经济在更广范围、更深程度、更高水平上融合发展。

记者 张艳

12名“排球小古丽”来津 做“天津女排”后备梯队

日前,天津援疆指挥部品牌项目“排球小古丽”首批队员顺利抵达天津,12名来自新疆和田地区的优秀青少年女子排球队员在津开启为期一个月的集训。活动期间,队员们落脚红桥区,在文化交流与综合训练中收获成长。

“煎饼果子真香!”“小古丽”队员第一站来到红桥区的美食根据地西北角美食街区,制作、品尝天津美食,充分体验津味饮食文化,在红石榴广场驻足参观,感受各民族交融共生的浓厚氛围。随后,队员们前往平津战役纪念馆,认真聆听讲解、了解天津解放历史。

文化体验之后,队员们来到天津市第三中学排球训练场地,这里已经准备好温馨的欢迎仪式。天津市第三中学的排球运动员与“小古丽”亲切互动,并互相赠送精心准备的礼物。随后,队员们迅速切换至训练状态,红桥区体育局选派的优秀教练团队带队开展技术训练、体能训练以及对抗演练等,全方位助力队员提升竞技能力。

据介绍,“排球小古丽”项目旨在为和田地区培育浓厚的排球运动氛围,同时为天津女排青少年梯队建设发掘和储备优秀后备力量。作为本次集训任务的承接单位之一,红桥区体育局充分发挥自身经验和区域资源优势,为“小古丽”量身定制了融合技战术提升、体能强化、团队建设与文化体验的综合集训方案。此后几天,队员们将继续在天津市第三中学排球训练场地开展系统训练。

记者 安元