

首张 eVTOL 生产许可证广州落地

4月7日,中国民航局在广东省广州市正式颁发首张无人驾驶载人航空器生产许可证,这也是全球 eVTOL(电动垂直起降飞行器)行业内首张生产许可证。获得首张生产许可证的航空器型号为亿航智能 EH216-S,标志着该航空器率先迈入规模化生产阶段,为下一步商业化运营奠定了基础。

低空经济是广州开发区、黄埔区着力打造的战略性新兴产业集群之一,以亿航智能为代表的优秀低空企业持续涌现,助力低空经济向全产业链发展迈出坚实一步。目前,广州开发区、黄埔区共有低空产业链企业 50 家,覆盖研发设计与原材料、制造与集成、应用与服务等环节。

今年,广州开发区、黄埔区还推出了首批 10

条高效物流低空航线,广州市首条城市医疗集团低空医疗配送快线于 3 月 29 日首航。相较于传统地面运送,低空物流综合效率提高了 65%,原本时间正常为 20 分钟,改用无人机后飞行时间仅需 7 分钟,医疗机构间的业务协同从“信息即时互联”升级为“物资即时互联”。

下一步,广州开发区、黄埔区将支持亿航智能、交投集团等低空运营商开展空中交通试点,推动 eVTOL 和智能网联汽车紧密连接,探索空地一体化城市交通运营管理模式;不断扩大无人驾驶航空器在载人飞行、文化表演、农业农村、智能交通、城管巡查、执法取证、应急救援、定位服务、灾害监测等领域的普及和应用推广范围。

(《中国交通报》)

跨境电商助推航空货运市场“淡季不淡”

近日,一架载着约 104 吨货物的全货机航班从杭州萧山国际机场起飞,前往美国迈阿密。这是浙江省内机场今年开通的首条洲际全货机航线。3月29日,深圳机场联合中国外运正式开通“深圳—布达佩斯”定期货运航线,该航线是深圳机场今年新开通的首条国际货运航线和跨境电商空运专线。4月3日,成都天府国际机场首条北欧全货机航线正式起航,

据悉,该航线以跨境电商小包货物为主。

在业内看来,国际货运航线开通的背后是近年来中国跨境电商的蓬勃发展。根据国际航空运输协会(IATA)数据,目前 80% 的跨境电商商品都通过航空货运运输。在一季度这个传统淡季,受到跨境电商的推动,航空货运市场呈现“淡季不淡”的情景。

(《上海证券报》)

普通本科供应链管理专业布点数达 100 个!

教育部近日公布了 2023 年度普通高等学校本科专业备案和审批结果,并发布 2024 年普通高等学校本科专业目录。本次备案、审批和调整的专业,将列入相关高校 2024 年本科招生计划。此次专业增设、撤销、调整共涉及 3389 个专业布点,数量之多均为历年之最。其中,新增布点 1673 个、撤销布点 1670 个,数量基本持平。

本次公布的名单里共有 26 所院校

新增供应链管理专业,包括天津大学、华中科技大学、首都经济贸易大学、青岛大学等院校。截至目前,供应链管理专业布点数已达到 100 个。

下一步,中国物流与采购联合会与物流教指委将携手广大物流院校,立足国家发展需要,积极推进供应链管理专业建设相关工作,推动专业人才培养迈向新的发展阶段,为物流与供应链行业领域注入更多优秀人才。

(教育部)

2023 年快递服务满意度和时限准时率得到较大提升

记者在 8 日国家邮政局举行的 2024 年第二季度例行新闻发布会上获悉:2023 年,快递服务满意度和时限准时率得到较大提升,其中,快递服务公众满意度得分和 72 小时妥投率均创造历史最好水平。

满意度调查结果显示,2023 年快递服务公众满意度得分为 84.3 分,较 2022 年上升 0.9 分。涉及评价的 5 项二级指标满意度较 2022 年均有所上升。其中,受理、揽收、投递、售后、信息环节满意度得分分别为 89.5 分、88.7 分、85.3 分、76.3 分、84.5 分,同比分别上升 0.4 分、0.4 分、0.9 分、

1.8 分、0.8 分。

快递时限测试结果显示,2023 年全国重点地区快递服务全程时限为 56.42 小时,同比缩短 2.40 小时。72 小时妥投率为 80.97%,同比提升 3.15 个百分点。分环节来看,寄出地处理环节平均时限为 7.60 小时,同比延长 0.04 小时;运输环节平均时限为 35.51 小时,同比缩短 1.32 小时;寄达地处理环节平均时限为 10.08 小时,同比缩短 0.68 小时;投递环节平均时限为 3.24 小时,同比缩短 0.43 小时。

(《人民日报》)

中越班列发送货物增 82%3 月快速通关超 900 标箱

据中国铁路南宁局集团有限公司统计数据表示:一季度,中越班列发送货物 1594 标箱,同比增长 82%,增长势头强劲,为促进中越两国经贸往来提供了运输保障。

今年以来,伴随中越两国经贸往来持续升温,合作领域不断拓展,铁路跨境货物运输新增长点涌现。其中,新增电力铁塔等出口货物,化工用品、纤维板等货物出口增幅明显,饮料、啤酒、汽配等广西产品通过南宁至桂林间“次晨达”快捷班列衔接中越班列销往越南,中越跨境货物运输保持高位运行。3 月份,中越快速通关班列发送货物突破 900 标箱,创单月发送量历史新高。目前,凭祥铁路口岸进出口货物品种已达 620

余种。

为满足中越跨境货物多样化运输需求,国铁南宁局新增座架卷钢箱、隔热箱、罐式箱、50 英尺箱、豆粕箱等运输箱型,使整车饮料、化工品等适箱货源转集装箱发运,提升货物运输便利性。同时推出免费加固、仓储暂存、延长跨境自备箱免费堆存期等增值服务,提供批量、整车、集装箱等多样化装载方案,推动货物运输安全、高效、便捷、实惠。此外,还成立中越班列营销小组,优化货物办理流程,实现线下“一窗办理”,对中越跨境货物实行优先受理、优先提箱、优先起票,提升客户运输体验。

(人民网)

辽阳印发快递用电动车充电安全指引

为进一步规范全市邮政快递业消防安全管理工作,提高寄递企业安全生产责任意识,近日,辽宁省辽阳市邮政管理局联合市消防救援支队印发《辽阳市快递用电动车充电安全指引》(以下简称《指引》)。

《指引》对电动车充电场所设置、充电装置必备功能、充电线路分布作出了明确规定。《指引》要求,企业采购电动车应符合《快递专用电动三轮车技术要求》行业标准,并结合实际

制定电动车充电管理制度,定期排查充电装置、充电线路及消防设施是否完好。建立车辆、驾驶人安全管理台账,定期对车辆驾驶人进行安全教育培训,提高应急处置能力。

辽阳局表示,下一步,将加大《指引》宣贯力度,加强快递车辆规范化管理,联合消防部门开展车辆充电等消防安全隐患排查,防范化解安全风险,保障行业安全平稳运行。

(辽宁省邮政局)

1500 名国际游客在招商蛇口邮轮母港上岸

日前,近 1500 名国际游客在广东深圳招商蛇口邮轮母港上岸,开启深圳之旅。

此次靠泊的“和平之船”环球邮轮太平洋世界号为国内邮轮业务全面恢复后抵达广东的首艘国际邮轮。为满足国际游客的不同需求,深圳招商蛇口邮轮母港专门定制了中英日

三种语言的交通提示卡片,在邮轮码头等区域安排了多场少儿舞狮、京剧、琵琶演奏等涵盖中国艺术元素的欢迎节目,设置丰富多样的非遗展览与沉浸式体验项目,向游客展示中华优秀传统文化(图为国际游客正在欣赏琵琶演奏)。

(《中国交通报》)



中国交通报

汽渡 AI 车载人数统计系统在镇江试运行

近日,在镇江海事局的指导下,江苏镇扬汽渡有限公司自主研发的汽渡 AI 车载人数统计系统投入试运行,该系统为全国首个汽渡人数统计系统,能够实现对车载人数的智能识别、准确统计。

镇扬汽渡是长江沿线车流量和客流量最大的公路汽车渡口,每日渡运车辆近万辆次。通过先前的智能系统,镇扬汽渡能准确统计过渡车辆信息,但车载人数却一直沿用传统的人工计数方式,统计准确性亟待提高。

为打造更高水平“平安渡运”,提升渡运管理的智能化、精细化,镇江海事局总结已有汽渡 AI 智能监控系统的成功经验,积极指导江苏镇扬汽渡有限公司将 AI 智能识别技术应用至车载人数统计工作中,并从安全监管的角度提出系统研发的需求,明确研发方向,围绕技术可行性分析展开探讨。

经过一年多的技术研发,汽渡 AI 车载人数统计系统成功研制。试运行阶段,该系统已成功采集数据 102 余万人次,能够兼容轿车、客货车等多种车型,车载人数综合识别准确率超 90%,实现实时准确地统计车载乘客数量,为车辆管理、海事安全监管等方面提供有效的数据支持,方便渡运单位实时调整车客渡船的航次计划,有力节约企业运行成本。

下一步,镇江海事局将会同镇扬汽渡等单位进一步提升 AI 系统对复杂环境的适应能力,提高算法在各种光照条件、不同角度和距离下的车载人数检测识别精度和准确率,力争将识别准确率提升至 95% 以上。另外,该系统还将实现与海事信息化系统的数据共享、互联互通,相关数据将用于海事部门研判分析辖区渡运水域客流情况,采取针对性监管措施,提高海事安全监管效能,确保渡运水域安全畅通。(《中国交通报》)