

锚定国际化专业化市场化发展目标 东疆打造全球航空租赁业枢纽平台

本报讯(记者岳珊)记者从东疆综保区获悉,中国飞机租赁集团日前通过东疆向菲律宾宿务太平洋航空公司交付一架空客A320ceo飞机,以一单飞机离岸出口租赁的交付开启龙年新春之跑。这标志着作为全球第二大飞机租赁聚集地的东疆,正在帮助飞机租赁企业更深层次地参与到全球市场中,畅通国内国际双循环。

此次交付宿务太平洋的飞机,此前由中飞租通过东疆租给国内航空公司,租约到期后,二次出租给宿务太平洋。通过东疆,飞机“丝滑”流转于全球市场。飞机租赁公司更是通过东疆这一枢纽平台,便利地服务国内、国际客户,实现国内、国际两个市场的合作融合。东疆锚定飞机租赁国际化、专业化、市场化的发展目标,支持中国租赁公司开展出口离岸租赁业务,与全球航空公司形成合作,拓展飞机租赁国际市场,又迈出坚实一步。

在国内飞机租赁行业处于快速拓展国内市场的初创阶段时,东疆就开始着眼国际化发展,主动走访全球知名租赁公司,积极引入外资租赁公司到中国设立主体开展业务,迈出了飞机租赁联通国内国际市场的第一步。从2012年全国首家外资租赁公司设立的飞机SPV在东疆落地,2013年首次交付飞机开始,到2023年,东疆已集齐19家全球头部飞机租赁公司在津展业,累计交付飞机140架。

去年,全球拥有飞机资产最多的飞机租赁公司——爱尔兰普飞机租赁公司来津考察,高度认可中国市场环境,计划加大在华布局,在东疆设立专业飞机租赁资产运营和管理平台,更加深度融入中国市场,围绕飞机资产在中国开展融资、租赁、交易、处置的全生命周期业务。

在“引进来”的同时,东疆也在支持中国租赁公司走向国际,参与国际

市场竞争。通过不断完善离岸租赁对外债权登记等配套政策,探索搭建“东疆+香港/爱尔兰”的离岸转租赁结构,争取出口信贷、出口信用保险的金融支持等措施,加快中国租赁企业与国际市场融合步伐。

目前,国内飞机租赁公司通过东疆平台先后与美国、尼泊尔、柬埔寨、巴基斯坦等国家航空公司开展合作,完成30余架飞机租赁业务,交付机型覆盖商用飞机、公务机、直升机。此次成功将中国航空公司退租飞机二次租赁到境外航司,再次印证了“中国方案”正在被越来越多的国际市场认可接受,东疆推动飞机租赁企业“走出去”的步伐不断加快。

同时,东疆走向国际市场的租赁标的物范围也在不断拓展。去年东疆在全国率先落地飞机发动机离岸租赁业务,今年东疆还将推出支持国产大飞机出口租赁的专项政策,为中国制造走向世界贡献力量。

天津大学成立 感知科学与工程系

本报讯(记者李杨 通讯员焦德芳)天津大学精仪学院感知科学与工程系日前获批成立,旨在瞄准新质生产力发展,满足国家对先进传感技术、高端科学仪器装备和智能技术的迫切需求,为智能感知工程本科专业提供更完善的教学服务、实践平台和学术支持,推动校企合作和智能产业发展。

“新专业和人工智能结合特别紧密,感知科学与工程是人工智能核心数据获取的前端。”首任系主任、天津大学精仪学院黄显教授介绍,感知科学与工程系将致力于开展前沿研究、培养高素质人才、推动科技创新和产业发展,聚焦智能传感技术和高端科学仪器装备,探索智能感知技术在各个领域的深度融合和创新应用,为社会发展和产业升级提供强有力的技术支撑,为我国科技创新和产业升级注入新的活力。该系的主要研究方向包括先进传感器件与系统、复杂信息检测和认知、无损检测技术与仪器、科学仪器与物质检测等。

天津大学是全国首批智能感知工程本科专业开设高校。感知科学与工程系的成立,意味着该专业进入实体运行和专业化管理的新发展阶段,也标志着天津大学在前沿科技领域迈出新一步。

天津新港北集装箱中心站 二线束工程开工建设

本报讯(记者李杨)记者从市交通运输委获悉,日前在天津新港北集装箱中心站内,施工机械来回穿梭,标志着天津新港北集装箱中心站二线束工程全面开工建设。

新港北集装箱中心站是全国一级铁路物流基地,是全国铁路物流基地网络的重要节点和海铁多式联运的重要着力点。新港北集装箱中心站开站至今,运量增长较为迅速,现有第一线束装卸能力趋于饱和。市交通运输委积极协调中国铁路北京局集团等,推进二线束启动建设,并成功申报纳入2024年国家综合货运枢纽补链强链项目,为项目提供资金支持。

工程建成以后,将有效提高天津港集装箱海铁联运比例和铁路集疏港能力,加快推进海铁联运发展和运输结构调整,做大做强新港北集装箱中心站全国一级铁路物流基地,放大铁路港口枢纽效应。

“农墨种彩”入乡间 电商助农插“翅膀”

本报讯(记者李杨)“这个大米是主打产品,直播间有好多回头客,联系园区一定要备足量。”“那个红薯干是新品,咱们得测个糖度,让消费者一目了然。”天津职业大学经管学院“农墨种彩”助农实践团的成员们,学业之余也忙得马不停蹄。“趁着开春,我们打算帮农户们多多宣传好产品。这周末在宁河区现代产业园就有一场直播活动,助力大家增收致富!”该实践团团长、电子商务专业大二学生俞昊娇日前透露。

别看实践团的成员们年龄不大,却是农户们的老朋友了。“前不久他们帮我们直播带货,在同学们的卖力推荐下,短时间内直播间便有5万人点赞,观众纷纷下单。这些‘小老师’还教我们如何推广产品,让大伙儿的日子越过越好。”天津市宁河区现代产业园负责人由衷感谢道。

一周天气展望

本周最高20℃ 将出现在周末

本报讯(记者雷风雨)记者从市气象台获悉,本市本周气温将在波动中回升,周最高气温达20℃,将出现在周五和周六。

昨天午后,本市大部分地区气温在11℃至14℃之间摆动,东部地区气温偏低。接下来的三天,晴朗天气会继续陪伴我们。不过今晚到明天风力逐渐加大,西北风5级至6级,阵风可达7级至8级。明天晚上风力减弱,降到3级至4级,市区最高气温在14℃至18℃之间。周四天空云量增多,最高气温将回升到19℃。周四夜间到周五上午,天气可能会转为阴天。周六前后大风还会来临。津城天气暖洋洋,正宜出游、赏花、健身。不过早晚还是有点冷,大家出门记得看看温度,适时增减衣物。



学习救护知识 守护生命安全

“红十字·校园守护”行动近日拉开帷幕,200名来自中德应用技术大学的师生将分三期参加红十字救护员培训,学习包扎和心肺复苏技术等。今年市红十字会将在30所教育部认定的急救教育试点校展开培训,建设生命安全健康教室。本报记者 曹彤 通讯员 宋强摄

国网天津电力为农业生产保驾护航

春耕春灌电力足 有力有效不负春

本报记者 王绍芳

眼下正是农业生产的大好时节,国网天津市电力公司积极服务春耕春灌,从农村基础设施建设到农业产业集群壮大,充分发挥电力重要基础支撑保障作用,助力农民致富增收、乡村全面振兴。

“老刘,田间安装的漏电保护装置一定要像我们刚刚教的那样,经常检查、多做试验。有啥问题,随时联系我们。”日前,在蓟州区杨庄庄镇大扈驾庄村高标准农田机井旁,国网天津蓟州公司下仓供电服务中心副主任帅继先和同事为村民刘军提供安全用电检查服务。

去年11月以来,蓟州区大力推进高标准农田建设,在杨庄庄镇王家浅、

大扈驾庄、小扈驾庄等7个村庄,建设高标准农田5000余亩,更新维修机井59眼,计划于今年6月全面建成,将为粮食稳产高产提供有力保障。

“今天早上联系供电公司后,他们很快就过来进行现场勘查了。这下我们浇地用电不用愁了。”在武清区,上马台镇王三庄村村书记秦佳琳看到国网天津武清公司工作人员来到村内农田勘查变压器安装位置和接电路径,心里踏实了不少。得知该村新开辟1000多亩地用于种植经济作物,增加了灌溉用电需求后,国网天津武清公司对村内可能出现负荷过大情况的线路和变压器进行升级,将原有的200千伏安变压器增容到315千伏安,并改造村内电力线路260米,大大提升了供电容量和供电稳定性,保障农业

生产电力供应。

在武清区黄花店镇邵七堤村,农田里的冬小麦静候春来。国网天津武清公司成立专项保电服务小队,提前摸排邵七堤等受去年洪水影响的村街春灌用电需求,结合村内实际情况,为涉农排灌线路、机井设备、重点泵房等用电设备“把脉问诊”,义务为农户检修、安装灌溉设备和漏电保护装置,确保农业用电设施稳定运行。

今春,国网天津宁河公司成立9支春耕春灌网格服务小分队,制订农业生产配网线路及设备巡检计划,按照“一天一巡”的原则,深入田间地头找问题、查隐患、排故障,特别针对电气化大棚变压器、抽水泵等设备进行安全用电检查,保障春耕春灌电力十足。