三院31所高质量完成发动机应急装配任务

马来西亚菠萝蜜首次进驻新发地

本报讯(特约记者 陈琳)10月22日,北京新发 地市场进口水果交易区来了一个"新伙伴"——首 柜马来西亚菠萝蜜运抵市场。这也是马来西亚菠萝 蜜首次进驻北京新发地市场。

今年4月,马来西亚总理拿督斯里安华·易卜拉 欣访问中国后,马来西亚菠萝蜜正式获得了在中国 市场销售的准入资格。我国海关总署发布通知,自 2023年4月11日起允许进口马来西亚菠萝蜜。马来 西亚成为继泰国和越南之后被允许向中国出口菠 萝蜜的第三个国家。

在上个月举办的中国-东盟博览会上,马来西 亚专门空运了新鲜的菠萝蜜到中国。马来西亚总理 易卜拉欣于9月17日在马来西亚展馆大厅启动了首 批马来西亚菠萝蜜运输到中国的仪式。

10月22日上午,北京新发地市场进口水果交易 区举办了第一柜马来西亚海运鲜菠萝蜜的开柜和 推广仪式。据新发地市场董事长张玉玺介绍,马来 西亚菠萝蜜的果皮呈黄绿色,重量可达30斤以上, 肉质细嫩、汁多味甜、芳香扑鼻,富含各种营养成 分。第一批马来西亚菠萝蜜的包装、加工、储存和 运输程序受到国家食品安全部门的严格监督,确保 水果的质量和安全,并符合我国的卫生和植物检 疫要求。为了满足更多的消费需求,马来西亚计划 到2025年将菠萝蜜的产量增加到4万吨。"这是马 来西亚菠萝蜜首次抵达新发地市场,标志着中马国 际果品贸易迈入全新发展阶段,未来会有更多好吃 的马来西亚水果进入新发地市场,不断丰富首都人 民的'果盘子'。"

马来西亚驻华使馆公使、临时代办尚慕甘在 接受记者采访时表示,菠萝蜜是中国海关总署允 许马来西亚对华出口的第8种水果,其他水果包括 冷冻全果榴莲(果肉与果泥)、菠萝、木瓜、山竹、 椰子、红毛丹和西瓜。由于马来西亚优越的地理 位置与独特的环境和气候条件,在菠萝蜜种植方 面具有得天独厚的优势,"进口马来西亚菠萝蜜 丰富了中国市场的水果品种,为消费者提供了更 多选择,让他们享受来自热带的甜美味道。"他表 示,2024年是马中两国建交50周年,自2009年以 来,中国一直是马来西亚最大的贸易伙伴,2022 年双边贸易额首次突破两万亿美元。在双方友好 交往的大背景下,马来西亚的水果及其他农产品 都会陆续进入中国。"随着中国经济的快速增长, 对猫山王榴莲和燕窝等马来西亚优质产品的需求 也随之增加。为了满足中国消费者对新鲜榴莲的 需求,马来西亚正在讨论新鲜榴莲如何尽快进入 中国。"

"近年来,新发地市场对进口高端农产品的需 求量逐年攀升,消费者对于进口高端水果、新奇特 产品的需求量大,不怕产品贵,就怕产品做不到物 有所值。"张玉玺说,新发地市场依托多年来和国 外农业部门及农业企业建立的友好合作关系,大 量引进国外名特优进口农产品,满足北京市民的消 费需求。

据介绍,随着"一带一路"倡议的不断落实,越 来越多的国家考察团频繁到访北京新发地市场。 新发地市场充分利用互联互通与贸易便利化优势, 在发展农产品进出口贸易的同时,积极"走出去", 在东南亚国家水果主产地建设了16个农产品种植 基地,总面积达36万亩,保障优质水果持续稳定供 应,更好地丰富首都市民的餐桌。

本报讯(通讯员 陈楠楠) 夜色 深沉,中国航天科工三院31所总装 厂房内灯火通明,电装工小张正在 进行电缆测试,总装装配钳工小董 和小李密切配合将发动机部件顺利 对接……这正是某型发动机装配团 队当下工作的真实写照,他们每个 人都为打赢四季度攻坚战铆足了干 劲、蓄足了力量。

日前,为高质量完成某型发动 机应急装配任务,31所迅速部署、 全员动员,各班组协同联动,抓短 线、找难点,坚决落实好各项工作。

随着任务形势日益严峻,31所 总装中心场地资源严重短缺,给现 有装配任务带来巨大挑战。为此, 31所总装中心领导班子积极统筹资 源,强化生产服务保障,力克"产能 与资源"双重压力,坚决做到"克万 难,保生产"。同时,积极为职工解 决工作和生活方面困难,关心关爱 职工,做好加班物资保障,全面强 化年度冲刺任务"软支撑"。

面对产品集中、场地资源紧张 等问题,31所总装中心第一时间对 生产现场现有资源和目前存在的主 要问题"拉条挂账",合理安排场地 资源,并采取"动态腾挪"的方法, 化零为整,实现对现有有限厂房空 间的最大化利用。

同时,31所总装中心充分发挥 党工团力量,成立党员突击队、青年 突击队,围绕生产任务,调动青年骨 干积极性和创造性。工会成立保障 小组,组织安排对加班人员、靶场 人员进行慰问,征集热点问题,解决 职工实际困难。

主任工艺师韩工带领"利刃" 突击队发扬31所总装中心"敢打硬 仗、勇于拼搏"的精神,顺利完成了 一批批产品交付。他笑着说:"总装 中心就像是我的第二个家,它的活 儿就是我的活儿,它的困难就是我 的困难,自家的活儿哪儿有不着急 的呢?"

熊工是某型发动机装配团队的 "摊长",因为装配经验丰富、人又 和蔼可亲,大家都亲切称他为"熊 师傅"。他作为装配负责人,组织 现场任务分配、人员场地调配、产品质量管控。

"目前的任务形势对我们的考验是巨大的,既 然这个担子落在了我们肩上,我们就要齐心协 力,克万般之难,不辜负院、所对我们的信任, 全力以赴完成年度任务。"熊工坚定地说道。

实践课堂走进莲花池公园



本报讯 大自然是最好的教师和课堂,10月 24日下午,丰台区太平桥学校的12名学生在老师 的带领下来到莲花池公园,参加了一场"文武双 具体步骤,接着充分给予学生们自由发挥的空 行参与到了绿地养护工作中,学生们戴上手 修"的创森主题科普活动。

活动由绿化班主持,以莲花池公园地被菊 原因,之后由老师进行点评。

试验基地为场地,首先由公园专业技术人员作为

由于场地原为建筑用地,混凝土块较多, 科普老师为学生们讲解地被菊选育相关知识和 学生们在学习和分享了植物知识后,身体力 间,选择自己喜欢的地被菊品种,并讲述选择的 套,认真地工作,一起清理花园中的垃圾和 碎石。

本报讯(通讯员 王旭 孟准)近日,教育部社 师研究专项一般项目的立项名单,首都经济贸易 科司公布了2023年度教育部人文社会科学研究 大学19个项目获得批准立项,在全国所有获资 一般项目和2023年度高校思想政治理论课教 助单位中排名并列16-20位,北京市高校排名第

项目立项增长率为157%。 具体名单如下:

序号	项目名称	负责人	承担单位	项目类别
1	语言学能视角下战略拔尖外语人才培养模式研究	赵海永	外国语学院	规划基金项目
2	区域性税收优惠政策的经济归宿、资源配置效应及政策优化研究——基于公平与效率的视角	程小萌	财政税务学院	青年基金项目
3	"切变"视角下省际边界区域乡村振兴空间优化布局路径研究	龚维进	城市经济与公共管理学院	青年基金项目
4	普惠医疗保险高质量发展的精算定价模型与风险管理研究	赵明	金融学院	青年基金项目
5	数字化变革下产业链关联网络与系统性风险:影响与防范对策研究	林思涵	经济学院	青年基金项目
6	数字经济促进代际收入流动的理论逻辑、效应评估与强化政策研究	田鸽	经济学院	青年基金项目
7	审计市场多元监管政策的经济机理及治理效能研究——基于政府监管注意力的分析框架	田至立	会计学院	青年基金项目
8	协调机制对政府数据管理机构获取高质量数据的影响机理与策略优化研究	林彤	城市经济与公共管理学院	青年基金项目
9	多层级供应链视角下龙头企业绿色创新的溢出效应、作用机制与政策优化研究	周静婷	会计学院	青年基金项目
10	基于资本市场定价效率视角的 ESG 评级分歧信息内涵及机制优化研究	赵懿清	会计学院	规划基金项目
11	城市轨道交通出行预约机制与运营策略协同优化研究	杨艳妮	管理工程学院	规划基金项目
12	混合碳政策下考虑不同碳排放权配置的供应链动态减排与融资决策研究	蔡鑫	管理工程学院	青年基金项目
13	机构投资者网络团体对上市公司 ESG 表现的影响研究	王凯	工商管理学院	青年基金项目
14	基于拔尖创新人才贯通培养的中小学校支持体系构建研究	马思腾	城市经济与公共管理学院	青年基金项目
15	基于广义线性混合模型的稳健分层贝叶斯小域估计方法及应用研究	俞翰君	统计学院	青年基金项目
16	"双碳"目标下企业减排多元共治的随机演化博弈研究	石夫磊	管理工程学院	青年基金项目
17	真实情境下编程技能的数字化自动测评理论和方法研究	冀付军	管理工程学院	规划基金项目
18	新安全格局下基于锂资源价格极端波动的新能源汽车产业链供应风险韧性研究	刘妍心	管理工程学院	青年基金项目
19	推动京津冀高质量发展研究	叶堂林	城市经济与公共管理学院	中国特色社会主义理论体 研究专项

本报讯 为更好地保障 儿童就诊需求,方便儿童就 近就医,近日,市卫生健康 委收集梳理了各区提供几 童诊疗服务的社区卫生服 务中心名单,其中,丰台区共 有四家:

青塔街道社区卫生服务中心 地址: 丰台区大成南里2区3

时间:每周一至周五8:00-11:30; 13:00-16:30

北宫镇社区卫生服务中心 地址: 丰台区射击场路23号

花乡社区卫生服务中心 地址: 丰台区纪家庙168号 时间:每周一至周五8:00-12:00; 13:00-16:00

鑫福里社区卫生服务中心 地址:丰台区临泓路甲6号 时间:每周二、三、四8:00-

11:00

时间:每周二上午8:00-11:30

