

外贸人过春节：豁达 同乐 蓄能

■ 本报记者 刘国民

看看忙碌了一年的外贸人怎样过春节。

浙江杭州，一位网名叫“厂长”的外贸企业负责人介绍，公司从1月26日（农历腊月二十四）开始放假，此后继续安排客服值班到1月29日（农历腊月二十七），在值班期间能保证回复消息，但客户反馈的一部分问题只能留到春节后再处理。因为合作的仓库、工厂基本那段时间都放假了，快递也大多停了，所以和大家一样放假休息是最明智之举。

由于疫情，他所在公司年度总结会取消，看不到以往全体员工春节前欢聚一堂的场景；也由于疫情，今年他没法和家人一起过春节，年夜饭也只能简单吃点。但这并不妨碍“厂长”自己找乐趣，为了让晒出的年夜饭照片够给力，他提前做好了功课，包括怎样用灯补光，怎样掌握拍摄技巧等等。最终，1月31日（农历腊月二十九）晚上，说是“简单吃点”的“厂长”还是做出了美食，如

愿以偿地拍照并晒出了他一个人的年夜饭美图。

春节期间，“厂长”也和国人一样，很关注很赞叹北京冬奥会和中国运动员的精彩表现，在外贸人常逛的论坛和社交工具上，不少外贸人对此也是一片喝彩。

从2月6日（农历正月初六），“厂长”所在的公司，开始安排人员值班。

和“厂长”浓浓的生活味和自行车寻找乐趣不同，山东青岛，中挪未来创新科技（青岛）有限公司法定代表人王清玮的这个春节更像是“时刻准备着”。

长期为青岛市和挪威卑尔根市之间经贸人文友好合作牵线搭桥的王清玮，早在西方圣诞节就祝福了外国客商，农历春节就到了接收外国客商祝福的时间。王清玮用手机展示了挪威卑尔根市市长卢恩·贝克维克录制的致青岛人民50秒的春节问候。

她提到，“今年和外国客商之间有几个大项目要推进，对此要有所

思考和准备，春节期间对方已经和我沟通相关进度和计划，我也和对方开了两次视频会议。”项目中就包括进一步密切青岛和挪威卑尔根市文化艺术交流的意向，希望通过经贸、文化艺术等多个面向的合作拉近两个城市之间的距离。王清玮透露，她为此做了很多功课，发现挪威有很多文化艺术名人，比如著名戏剧《玩偶之家》的作者易卜生就是挪威人，而且挪威卑尔根市艺术气息浓厚。有此感触和启发，她决心在新的一年里加把劲，寻找两国两座城市在人文艺术交流方面的结合点。

对于疫情是否会影响这些项目的落实，王清玮虽有一些担忧，但她仍乐观地积极推动。

河北省任丘市精科模具制造有限公司一直向印度出口五金产品，在印度也设有公司。该公司负责人杜先生具有“活泼好动”的特点，1月21日（农历腊月十九）在赶工完成春节前最后一批订单过程中，他甚至直接下到车间生产，客串车间

工人。除了忙碌，他也有烦恼，主要是想尽快顺利地收回货款和借出去的钱财，中国人的习俗都是希望提前把账算清楚，然后安心过春节。春节期间，杜先生也有很高兴的事情：印度孟买公司员工集体给他发来新年祝福视频。只见视频中，一群印度员工都戴着口罩，用不太熟练的中文很认真地说着“新年好”“新年快乐”，从朴实的画面和不太清晰的口音背后能感受到诚意和温暖。

春节是中国人的假期而国外未必是假期，且国内不同企业春节放假时间不同，也给春节期间的贸易人带来一些小烦恼。比如多位外贸人把自己的外国客户催问订单的生产进度，只得去打听合作工厂春节后的开工时间，盼着工厂都早点开工生产。虽然不同工厂和外贸公司的节后开工时间稍有不同，但随着这个春节假期结束，外贸人纷纷返岗开工，上述小烦恼很快将不再是问题。

欧盟经济面临高度不确定性

■ 康逸

欧盟经济官员日前表示，受新冠肺炎疫情、供应链瓶颈、能源价格高等多重因素影响，欧盟经济面临高度不确定性。

欧盟委员会执行副主席东布罗夫斯基在当天举行的欧洲议会经济和货币事务委员会会议上表示，当前欧盟国内生产总值（GDP）大致恢复到疫情前水平，劳动力市场明显改善，但过去几周疫情形势急剧恶化，预计对今年一季度经济活动造成影响。

欧盟统计局日前公布的数据显示，欧盟和欧元区2021年GDP增幅均达5.2%。但受变异新冠病毒奥密克戎毒株蔓延、供应链问题持续等影响，欧盟和欧元区经济去年第四季度增速显著放缓，环比分别仅增长0.4%和0.3%。

东布罗夫斯基说，欧盟经济仍受到全球供需波动影响，大量商品短缺拖累产出，并对价格造成压力。能源价格飙升也是一个严重问题，特别是对脆弱家庭和中小企业造成冲击。受此影响，预计高通胀将比此前预期持续更长时间。

欧洲央行行长拉加德在会上表示，欧洲经济增长势头放缓主要是由于奥密克戎毒株迅速传播，相关防控措施抑制了经济活动，特别是在旅行、餐饮和娱乐等消费服务领域。供应链瓶颈和能源价格上涨也将在近期继续抑制经济活动。她说，地缘政治紧张局势加剧，能源成本持续高企，将对消费和投资产生比预期更严重的拖累。如果价格压力转化为超预期的工资增长，或者经济更快恢复到满负荷状态，通胀水平可能会更高。

数据显示，1月欧元区通胀率按年率计算达5.1%，高于市场预期，并再创历史新高。欧盟委员会负责经济事务的委员保罗·真蒂洛尼也表示：“当前经济面临一些下行风险，我们必须保持警惕，避免经济复苏偏离轨道。”

鉴于经济前景的不确定性，欧盟今年财政政策将保持适度扩张。但如何在促进经济增长的同时减少债务，对欧盟财政政策是一大挑战。

为应对疫情冲击，推动经济复苏，欧盟及其成员国采用财政手段托底，导致财政赤字及债务水平攀升。根据欧盟委员会此前发布的秋季经济预测报告，去年欧元区财政赤字占GDP的比重为7.1%，公共债务占GDP的比重为100%。

欧盟经济官员强调财政支持有针对性，要考虑到财政可持续性。东布罗夫斯基说，欧盟对投资给予特别关注，并期待通过改革实现更高的潜在经济增长，推动绿色转型和数字经济发展。

货币政策方面，拉加德表示，鉴于目前的不确定性，欧洲央行以往任何时候都更需要有执行货币政策时保持灵活性和可选择性。



春节假期后，各地企业在做好疫情防控的前提下有序开工，迎来新春“开门红”。图为山东省青岛市即墨区即发集团有限公司的工人在生产线上忙碌。

新华社发 梁孝鹏 摄

2022年国际油价走势关键在欧佩克+政策

本报讯（记者 刘国民）在日前题为“虎年春节期间国际原油市场回顾及后市前瞻”的讲座中，山东隆众信息技术有限公司原油分析师李彦认为，2021年国际原油价格行情经历了七个阶段的变化，其中第六阶段是从11月16日至12月20日，这一阶段布伦特原油期货价格下跌，主要影响因素是奥密克戎变异株蔓延以及美国大规模释放石油储备；第七阶段

是从12月21日至12月31日，这一阶段布伦特原油期货价格上涨，当时主要的影响因素是对疫情担忧的情绪缓和，需求预期向好。

在李彦看来，影响2022年国际油价的主要因素包括：OPEC+产出政策；全球疫情；伊朗局势；美国货币政策；美国原油产量。以往统计数据显示，通常第二季度是一年中国际油价高地，第三季度是一年中国际油价的洼地。在这些影

响因素中，李彦认为关键在欧佩克+的产出政策。

李彦介绍说，相关各方也对2022年国际油价发表了看法，做出了预测。伊拉克石油部长称，75.85美元/桶是可接受的“长期价格”，伊拉克2022年的政府预算应该以55美元/桶至60美元/桶的油价为基础。摩根士丹利认为，到2022年年中，布伦特原油价格约在75美元/桶至80美元/桶之间。

中国加入《马尔喀什条约》惠及广大阅读障碍人士

■ 北京市路盛律师事务所 张捷

2月5日，中宣部副部长张建春与世界知识产权组织总干事邓鸿森进行了视频会议，并于当日向世界知识产权组织递交了针对《关于为盲人、视力障碍者或其他印刷品阅读障碍者获得已出版作品提供便利的马拉喀什条约》（以下简称《马拉喀什条约》或条约）批准书。该条约将于三个月后对中国正式生效。

《马拉喀什条约》产生背景及主要内容

人类获取信息、满足精神文化生活主要是通过书籍等作品。然而，视力障碍者及其他阅读障碍者（以下统称“阅读障碍者”）难以通过正常形式的作品实现上述目的。为了使得这类人群能够感知作品，作品的形式需要进行调整。而作品形式调整以及向上述人群提供的过程，会实质性地影响到版权法律框架下权利人对作品所享有的权利。

为解决此问题，2006年联合国通过的《残疾人权利公约》做出了缔约国“保护知识产权的法律不构成不合理或歧视性障碍，阻碍残疾人获得文化材料”，《保护文学和艺术作品伯尔尼公约》做出了“成员国法律得允许在某些特殊情况下复制上述作品”等规定。然而，上述规定较笼统，各国将相关限制和例外进行

本土化没有统一的细节规定可遵循。加之多数阅读障碍者来自发展中国家和最不发达国家，即使这些国家订立了相关限制和例外，也难以获得其他国家，特别是作品产出量巨大的发达国家作品。而且，为阅读障碍者进行形式调整后的作品，即使也能够被其他国家的此类人群轻易感知，也无法进行跨境传播。《马拉喀什条约》作为上述问题的最佳解决方案，于2013年应运而生。

《马拉喀什条约》指向的受益人不仅包括盲人，还包括“有视觉缺陷、知觉障碍或阅读障碍的人”，以及在“在其他方面因身体残疾而不能持书或翻书，或不能集中或移动目光进行正常阅读的人”。条约将为受益人对作品做出的形式调整称为“无障碍格式版”，具体是指能够使受益人像正常人一样轻易感知作品内容作品的形式。就约束的权利类型而言，条约要求缔约方就限制和例外应适用于其国内版权法中的复制权、发行权和向公众提供权（中国著作权法语境下的信息网络传播权）。条约还给了缔约方决定是否将限制和例外适用于公开表演权的自由。另外，“跨境交换”是条约的一个创新性规则，也即缔约方应允许依法制作的无障碍格式版作品能够由其被授权实体（有权将作品进

行“无障碍格式版”改造的实体）向另一缔约方的受益人或被授权实体进行转移。该条款为发展中国家和最不发达国家缔约方的受益人，获得更为丰富的缔约方版权保护作品提供了极大便利，也为可使用范围较广的无障碍格式版作品在不同缔约方之间的流通创造了可能，避免了重复开发造成的浪费。再有，条约还规定限制和例外应延及缔约方国内为制止技术措施规避行为而进行的法律保护。此外，虽然条约对受益人实现信息获取的相关权利提供了解决方案，但其也始终在进行着利益平衡，强调限制和例外不能与作品的正常利用相抵触，不得合理地损害作者的合法权益。

中国加入《马拉喀什条约》的努力及意义

中国积极参与了《马拉喀什条约》的谈判过程，也在条约通过的外交会议上签署了该条约。然而当时，我国《著作权法》等相关法律法规中仅存在适用于盲人的权利限制和例外，与条约中详细的、适用范围广泛的规定仍存在较大差距。因此，在条约通过当时中国并没有批准加入该条约。

为了让条约订立的规则惠及更多国人，也为了让世界各国的残障

服务四海 诚信天下

中国专利代理（香港）有限公司
CHINA PATENT AGENT (H.K.) LTD.
www.cpahk.com

农业农村部最新数据显示，全国化肥和农药使用量连续5年负增长，2021年农作物秸秆综合利用率、农膜回收率、畜禽粪污综合利用率预计分别超过88%、80%和76%，分别比上年提高0.4个、1个和1个百分点。

近年来，国家大力推进农业绿色发展。化肥零增长行动是其中一项重要举措。针对化肥减量相关话题，记者采访了农业农村部农村经济研究中心研究员金书秦。

据介绍，我国化肥用量从2015年的6022万吨下降到2020年的5250万吨，降幅达到12.8%；施肥强度从369.9千克/公顷下降到313.5千克/公顷。相比“十二五”时期，“十三五”期间累计减少化肥用量1322万吨，有效遏制了农业面源污染恶化的趋势。2021年，农业农村部推进化肥减量增效，修订并发布行业标准，规范有机肥料生产使用。同时，加强科学施肥技术指导，明确不同地区、不同作物、不同产量目标下主要农作物氮肥推荐用量，助力化肥减量化。

“尽管如此，部分公众仍对化肥减量有一些疑虑，觉得减量数据与效果感知还有差异。”金书秦表示，产生差异的原因有两个。一方面，国家的化肥农药减量目标是全局性的，但在基层可能以层层加码方式落实，中央环保督察也多次指出部分地方化肥减量数据失实的问题。另一方面，“减肥”的主力是新型农业经营主体，但从全国农业经营主体的数量来说，小农户占98%，规模户只占2%。98%的小农户只耕种了70%的土地，其中又有相当部分委托社会化服务组织施肥打药。换句话说，小农户数量占比很大，但其实际施肥用药的占比并没有那么大。

“以上两方面可以反映化肥减量工作数据不准、覆盖面不够的问题，但不足以否定化肥总量减少的客观事实。”金书秦说，近年来采取了果菜茶有机肥替代化肥、整县推进畜禽粪污资源化利用、扩大测土配方覆盖范围等一系列措施，客观上会带来化肥减量效果。2020年，我国水稻、玉米、小麦三大粮食作物化肥和农药利用率分别为40.2%和40.6%，较2013年提高7.2个和5.6个百分点，吸收效率提高了，投入自然就少了。

金书秦说，下一步在巩固已有成效的同时，实现绿色发展效果与公众感知的一致，要从多方面持续发力。要从过去单要素推进减量化、资源化转向全面系统推进绿色化。把绿色化作为新时期推进农业农村现代化的核心内容，落实在方方面面，例如产业体系要注重种养业配比、机械化要注重农机节能降耗。同时，政策着力点除了新型农业经营主体还要重视小农户，除了经济作物还要重视大田作物，在产业格局上大力推进种养循环，在种养主体之间、区域内部、区域之间形成多维度的种养结合，让40亿吨畜禽粪污成为20亿亩耕地的营养源。此外，还要建立健全农业资源环境台账。花大力气摸清家底，利用大数据技术从多源头、多口径获取化肥、农药、农膜等投入品生产、销售、使用信息，掌握秸秆、粪肥等农业剩余物的产生、利用和排放情况，使农业绿色发展的决策有据可依，效果有据可查。

希腊企业协会：希中大理石贸易前景广阔

希腊最大的大理石企业协会负责人日前在希腊雅典市接受记者专访时表示，近年来中国与希腊大理石行业贸易蓬勃发展，未来双方合作空间依然广阔。

希腊马其顿-色雷斯大理石企业协会会长尤莉·海扎斯说，中国是希腊大理石产品的主要出口市场，目前希腊约80%的原料大理石出口至中国，“一座‘大理石之桥’已然飞架中希”。

海扎斯介绍，大理石是希腊重要产业。该国大理石企业约有670家，创造了2.45万个就业岗位，为希腊国内生产总值贡献约12.7亿欧元。希腊在全球大理石出口国中出口规模排名第四，约

76%的产品出口至全球120多个国家和地区。

海扎斯表示，过去十几年间，希腊大理石行业展现了强大韧性，出口额持续增长。近年来，中希两国双边合作不断推进，希腊大理石出口行业受益良多。去年希腊大理石对华出口与上年相比有较大幅度增长。

以雅典卫城帕特农神庙为代表，希腊大理石一直广泛用于古希腊建筑与雕塑。中国上海大剧院也使用了希腊大理石作为部分建材。海扎斯说，希腊大理石因高品质与丰富色彩广受青睐，其超白度在全球大理石产品中较为罕见。

（于帅 张家祥）



中国贸促会专利商标事务所
CCPIT PATENT & TRADEMARK LAW OFFICE



贸促专利微信公众号