

驱逐外交官事件 凸显俄欧关系紧张

欧盟外交与安全政策高级代表博雷利6日结束对莫斯科的访问。他表示，欧盟与俄罗斯关系远不令人满意，但还是应该保持双方之间的外交渠道畅通。此前一天，俄外交部宣布瑞典、波兰和德国驻俄外交机构相关人为“不受欢迎的人”，并要求他们近期离境。

分析人士认为，俄方此举意在向欧盟释放强烈信号，拒绝其干预俄内部事务。虽然此事尚未影响俄欧在“北溪-2”天然气管道项目上的合作，但由于欧盟内部在对俄立场上存在分歧，且美国一直试图迫使欧盟与其联手遏制俄罗斯，因此俄欧关系要走出低谷面临不少阻力。

欧盟施压俄罗斯

俄外交部网站5日发表声明说，就瑞典和波兰驻圣彼得堡总领事馆、德国驻俄罗斯大使馆相关人于1月23日参加非法活动一事，俄方已向瑞典、波兰和德国提出抗议。依据《维也纳外交关系公约》相关规定，俄方宣布相关人成为“不受欢迎的人”，要求他们于近期离境。

声明中所说的非法活动，与俄反对派人士纳瓦利内有关。去年，欧盟、北约以及一些西方国家政府指责俄方对纳瓦利内使用了神经毒剂，但俄予以坚决否认，并呼吁西方国家不要将此事政治化。

今年1月17日，纳瓦利内从德国返回俄罗斯时，俄执法机构以其多次违反缓刑规定为由将其逮捕。1月23日，纳瓦利内事件某种程度上反映了欧盟内部对俄政策的分歧。

俄新社专栏作家阿科波夫认为，如果欧盟想成为21世纪一个独立的力量中心，就需要同俄罗斯发展正常的关系，至少需要开展战略对话，最好能够建立战略伙伴关系。如果欧盟只想继续作为跨大西洋关系中美国的“小伙伴”，那么可以维持目前对俄关系的不稳定局面，不做任何改变。

阿科波夫指出，欧洲领导人非常清楚“纳瓦利内陷阱”的目的——就像乌克兰问题一样。欧洲人不应当在盎格鲁-撒克逊人孤立俄罗斯的“剧目”中扮演角色。

“北溪-2”尚未受影响

就在俄欧紧张关系加剧之际，连接俄罗斯与德国的“北溪-2”项目6日开始继续铺设海底输气管道。

此前一天，德国总理默克尔同法国总统马克龙举行视频会晤。在会晤后的线上联合记者会上，默克尔说，由于纳瓦利内事件，德国将延长对一些俄官员的制裁，但德国对“北溪-2”项目的态度没有改变。马克龙说，建设“北溪-2”项目是形成更加独立的欧洲能源战略

的重要步骤，希望法德两国就“北溪-2”项目达成高度一致。

“北溪-2”项目旨在铺设一条从俄罗斯经波罗的海海底到德国的天然气管道，建成后将使俄向德天然气出口翻倍。目前，超过90%的管道已铺设完成。美国强烈反对“北溪-2”项目，并于2019年底宣布制裁参与该项目的企业。受此影响，项目一度停工。近来，围绕纳瓦利内事件，德国和欧盟内部也不断出现暂停俄欧合作、叫停“北溪-2”项目的声音。

高飞说，从长远看，俄罗斯和欧洲之间是互相需要的，特别是在能源领域。俄罗斯是世界上主要的天然气生产国，也是欧洲天然气的主要来源国，两者存在很强的相互依存关系。因此，尽管俄欧关系波折不断，但“北溪-2”项目中断的可能性不大，因为欧洲已投入大量资金，且项目即将完工。

与此同时，高飞指出，即便法德等“老欧洲”一派秉持务实态度，试图加强与俄罗斯的合作，也会受到美国掣肘。当欧洲内部出现对俄立场不同的声音时，美国往往会选择“新欧洲”一派对俄采取强硬态度。美国有两个目的：一是从战略上持续遏制俄罗斯；二是维护自身在欧洲的同盟体系，分化并控制欧洲。在美国的持续干扰下，俄欧关系发展阻力重重。

(新华社北京2月7日电)

俄释放强烈信号

外交学院副院长高飞认为，俄方选择在博雷利访问期间宣布驱逐外交官的决定，就是要向欧盟传递一个强烈信号，即俄方不能超越底线，干涉俄内部事务。

高飞说，俄欧关系发展面临诸多障

海南白沙早春采茶忙

2月7日，茶农在海南省白沙黎族自治县五里路茶叶专业合作社的有机茶园采茶(无人机照片)。

近日，海南省白沙黎族自治县五里路茶叶专业合作社的有机茶园迎来春茶采摘期，茶农抢抓农时采摘茶叶，供应市场。

新华社发



中国科学家 为15种肿瘤的细胞“画像”

新华社北京2月7日电 癌种不同，肿瘤的细胞组成也存在差别，从而导致肿瘤的发生发展具有不同特点。近日，中国科学家从单细胞水平对胃癌、结直肠癌、肝癌、肺癌、乳腺癌等15种癌症的肿瘤浸润髓系细胞特征进行了系统性刻画。

这项由北京大学肿瘤医院季加孚团队和北京大学生物医学前沿创新中心张泽民课题组合作的研究论文，近日发表在国际学术期刊《细胞》上。

研究团队比较了肥大细胞、树突状细胞以及肿瘤相关巨噬细胞等髓系细胞类群在不同肿瘤内的特性，为靶向不同肿瘤内髓系细胞的免疫治疗提供了重要依据。

据介绍，肿瘤具有复杂的生态系统，癌细胞通过与多种其他类型的细胞相互作用形成复杂的细胞调控网络。其中，髓系细胞在调节肿瘤炎症反应以及血管生成等方面发挥着重要作用，因而成为继淋巴细胞之后癌症治疗临床研究的又一热门靶标。

我国是胃癌高发国家。科学家在研究中发现，对比癌旁的正常组织，胃癌肿瘤组织中的肥大细胞比例更高，表明肿瘤组织中的肥大细胞累积在胃癌的发生和进展过程中起着重要作用。胃癌肿瘤组织中存在着上调促血管生成相关信号通路时，尤其需要考虑其在不同肿瘤内的转录特异性。

群在胃癌肿瘤微环境中起着重要作用。

研究团队通过进一步整合团队产出的单细胞转录组测序数据及已发表的公共数据，构建了包括胃癌在内的15个瘤种的髓系细胞图谱，并系统比较各髓系细胞类群在不同的瘤种间组成、发育及功能上的异同。

研究发现，肥大细胞在多瘤种内呈现不同的功能状态，不同类型癌症中均存在着上调促血管生成相关信号通路的巨噬细胞类群。巨噬细胞在不同瘤种内呈现高度异质性，意味着在进行针对巨噬细胞的免疫治疗方案时，尤其需要考虑其在不同瘤种内的转录特异性。

杨林塘口门建筑物配套工程二标段永久用电工程 中标结果公告

根据工程招标有关规定和该工程招标文件规定，太仓市水利工程建设管理处的杨林塘口门建筑物配套工程二标段永久用电工程的评标工作已经结束，中标人已经确定。现将中标结果公告如下：

中标人名称：太仓市苏瑞电力工程有限公司
中标价：119547.66元
中标工期：31日历天
中标内容：杨林塘口门建筑物配套工程二标段永久用电工程
中标质量标准：合格
中标项目经理：朱建强 等级：机电工程二级 资质证书编号：苏232192003183
自本中标结果公示之日起三个工作日内，对中标结果没有异议的，招标人将签发中标通知书。

太仓市水利工程建设管理处
2021年2月8日

太仓市沙溪镇综合执法局 关于沙溪镇区公共停车场(位) 承包制经营项目的竞争性磋商公告

一、项目名称：沙溪镇区公共停车场(位)承包制经营
二、采购内容：沙溪镇区公共停车场(位)承包制经营
三、时间要求：合同签订之日起两年。
四、最低限价：人民币叁万陆仟元整(¥36,000.00)/年
五、投标人资格要求：
六、标书获取时间：截止至2021年2月19日9:00-11:30,13:30-16:30(节假日,双休日除外)；出售地点：太仓市郑和中路319号兰德东亭大厦8楼801,售价每套300元；提供报名材料并加盖公章；投标人营业执照副本复印件；授权书原件；法人或被授权人身份证复印件(如有授权)；
七、开标有关信息：
开评标时间：2021年2月25日15:00(北京时间)
开标地点：太仓市郑和中路319号兰德东亭大厦8楼801
八、公告代理机构：太仓市正信项目管理有限公司
联系人：冯志强 联系电话：0512-82706992

遗失声明

●太仓市艺华特种绣品有限公司遗失营业执照正本和副本，正本编号：320585000201109230079S，副本编号：320585000201109230082S，声明作废。
●苏州得鑫益网络科技有限公司遗失法人章，编号：3205852147770，声明作废。
●太仓市陆渡镇浩辉杂货店遗失营业执照正本和副本，正本编号：320585000201203020048，副本编号：320585000201203020095，声明作废。
●李亚伟(身份证号：320925199509074531)遗失太仓隆泰旅游开发有限公司开具的认购书一份，编号G2605453；收据三张；编号1055887,1062590,1056025，收据金额合计：295490元，特此声明作废。

着重治理App过度索权！ 工信部将出台新规 保护个人信息

新华社北京2月7日电 记者7日从工信部获悉，为了规范App任意收集、使用麦克风录音权限，工信部已发布《App收集使用个人信息最小必要评估规范》。同时，工信部正在起草《移动互联网应用程序个人信息保护管理暂行规定》，划出底线，明确红线，更好保护个人信息，促进App市场健康发展。

工信部介绍，正在起草的《移动互联网应用程序个人信息保护管理暂行规定》明确了知情同意和最小必要两项个人信息保护基本原则，知情同意原则要求从事App个人信息处理活动，应当以清晰易懂的语言告知用户个人信息处理规则，由用户在充分支持的前提下作出自愿、明确的意思表示。最小必要原则要求从事App个人信息处理活动，应当具有明确合理的控制，不得从事超出用户同意范围或者与服务场景无关的个人信息处理活动。

工信部副部长刘烈宏指出，工信部将进一步完善《移动互联网应用程序个人信息保护管理暂行规定》，加快文件出台进程。同时坚持问题导向，重点解决“麦克风权限滥用”“未经用户同意擅自读写相册”“过度索取通讯录”“隐藏个推关闭选项”等当前用户反映强烈的热点问题，高效推进全国App技术检测平台建设，形成全年检测180万款的覆盖能力。

“义新欧”春节不停运 “义乌—布拉格”班列 鸣笛启程

据新华社杭州2月7日电 2月6日，一列满载着100个标箱防疫用品、日用百货、家电设备、纺织材料、玩具、汽车配件等货物的“义新欧”中欧班列(义乌—布拉格)从浙江义乌西站鸣笛启程，经霍尔果斯口岸出境，奔赴远在1.1万公里外的捷克首都布拉格。

记者从“义新欧”中欧班列运营平台义乌市天盟实业投资有限公司获悉，为保障中欧防疫物资运输和贸易畅通，今年春节期间“义新欧”中欧班列不停运，继续保持每天2列左右的发车频率。

天盟实业投资有限公司相关负责人介绍，此趟班列抵达布拉格后，货物将通过“一带一路”捷克站分拨至欧洲各地，再进入各大商超进行销售。

面对新冠肺炎疫情，“义新欧”中欧班列通过增订铁路仓位、接揽部分航空货物资源、提高服务质量等举措，源源不断地为“一带一路”沿线国家和地区输送基础物资，搭起一条服务抗疫和贸易的生命线。

平台经济领域 反垄断指南来了

据新华社北京2月7日电 国务院反垄断委员会7日制定发布关于平台经济领域的反垄断指南，强调反垄断法及配套法规规章适用于所有行业，对各类市场主体一视同仁、公平公正对待，旨在预防和制止平台经济领域垄断行为，促进平台经济规范有序健康发展。

针对社会各方反映较多的“二选一”“大数据杀熟”等热点问题，指南明确，认定平台经济领域滥用市场支配地位行为，通常需要先界定相关市场，分析经营者在相关市场是否具有支配地位，再根据个案情况分析是否构成滥用市场支配地位行为。指南详细列举了认定或者推定经营者具有市场支配地位的考量因素，包括经营者的市场份额、相关市场竞争状况、经营者控制市场的能力、经营者的财力和技术条件、其他经营者的依赖程度、市场进入难易程度等。同时，指南逐一细化滥用市场支配地位行为表现形式，如不公平价格行为、低于成本销售、拒绝交易、限定交易、搭售或者附加不合理交易条件差别待遇等，促进平台经济领域各类市场主体依法合规经营。

指南专章对依法制止滥用行政权力排除、限制竞争行为作出规定，细化平台经济领域滥用行政权力排除、限制竞争的表现形式，要求对制定涉及平台经济领域市场主体经济活动的规章、规范性文件等进行公平竞争审查。

总台春晚舞蹈节目 数量创历届之最

新华社北京2月7日电 中央广播电视台总台7日在京介绍，今年总台春节联欢晚会舞蹈节目百花齐放，数量创历届之最，中国古典舞、少数民族民俗舞、现当代舞、芭蕾舞、街舞等呈现大幅度创新，色彩丰富、创意十足。

春晚相关负责人介绍，今年各类节目皆别开生面：歌曲节目饱含真情，用音乐谱写中国故事，唱响伟大新时代，老中青艺术家激情演唱，催人奋进；语言类节目题材丰富、寓教于乐。相声、小品等捕捉社会万千变化的细微之处，表达人们对幸福生活的憧憬，在喜庆氛围中歌颂真善美，在欢声笑语中打动人心。

据介绍，今年春晚在舞台方面将采用61.4米×12.4米的8K超高清巨型大屏幕，置于观众席后区和上方，154块屏幕将与舞台主屏、地屏和装饰冰屏融为一体，构成穹顶演播空间，拓展舞台视觉空间，也方便“云”观众做客春晚现场。

此外，今年总台春晚将实现新媒体传播的新突破，除4K、5G、AR、AI等方面的技术应用外，将首次通过新开播的8K超高清电视频道直播，并开展“VR视频+三维声”新媒体直播。