

日本

“收纳女王”生完三胎后 家里现在也乱糟糟的



被称为“收纳女王”的日本作家近藤麻理惠，近日接受《华盛顿邮报》采访时说，自从2021年第三个孩子出生后，她对收纳这事儿已经“有点放弃”了。由于要照顾三个孩子，她的家也乱糟糟的。

2012年，近藤嫁给了同为作家的川原卓巳，2015年和2016年生下两个女儿，2021年生下一个儿子。近藤说，生下大女儿时，她还有点无法“原谅”自己，因为无法像单身时那样把家里收拾干净。但随着时间流逝，她学会了与自己和解，不再要求事事完美。目前，一家人生活在美国加利福尼亚州。她和丈夫现在规划时间的指导方针是，他们既可以花尽可能多的时间与孩子相处，又能完成重要的工作。

自从2010年出版《怦然心动的人生整理魔法》，倡导“只留下心动的东西，其他都丢掉”的断舍离生活方式后，近藤就成为了家具物品收纳的“女王”。该系列家政书籍在全世界范围内卖掉数百万册。2015年底，她入选了《时代》杂志的“年度全球百位最具影响力人物”。2019年，近藤还与美国奈飞公司合作，推出了同名真人秀。节目中，她来到多个美国家庭帮忙整理。无论多乱的房子，经过她的整理，都能变得干净起来。

据《都市快报》

德国

警方打击 出租车运毒网络

德国警方1月31日针对出租车运毒网络开展大规模行动，320名警察在首都柏林等地突击搜查数十处场所，逮捕多名嫌疑人。

据德新社2月1日报道，警方搜查了柏林的26处地点和下萨克森州希尔德斯海姆市的两处场所，其中包括多个藏匿毒品的公寓。此次行动的主要目标是一个操控出租车运毒的犯罪团伙。警方在行动中发现以公斤计的可卡因和一些现金，扣押了3辆汽车，没收多部手机和数据存储设备。

警方说，3名年龄在20岁至31岁之间的男子以及一名32岁女性被捕，检察机关已对这些人发出正式逮捕令。警方正在调查17名涉嫌运毒的司机和7名帮凶。

警方声明说：“这个团伙涉嫌关联黑帮的贩毒活动，数量颇大。”

调查显示，2022年5月25日至今年1月10日期间，这一团伙至少有205天在运送毒品，且每天多次送货。

依据德新社说法，虽然执法部门已对出租车运毒多次展开突击搜查及相关调查和审判，但这种情况在柏林和德国其他大城市屡禁不止。

（据新华社 王鑫方）

英国

提高城市树木覆盖率 可大幅减少高温致死人数

研究人员1日说，在城市种植更多树木不仅有助于降低夏季气温，还可大幅减少高温致死人数。

这份刊发在英国《柳叶刀》杂志上的报告显示，建模发现，将城市树木覆盖率增加至30%，可以使夏季平均气温降低0.4摄氏度。

研究发现，欧洲93个城市2015年有6700人因高温天气过早死亡，其中三分之一原本可以避免。目前，欧洲城市的平均绿化覆盖率只有不到15%。

去年夏季，欧洲遭遇多轮热浪，多国气温创下历史新高。欧洲联盟下属哥白尼气候变化服务局去年9月说，欧洲2022年遭遇有记录以来最热夏季。

报告第一作者、巴塞罗那全球卫生研究所研究员塔马拉·永格曼在一份声明中说，城市高温天气与民众负面健康状况息息相关，可能会导致心肺衰竭、住院和过早死亡。

英国牛津大学史密斯企业与环境学院教授劳伦斯·温赖特说，以适当规模、在适当地点并结合某些其他条件，在城市种树可能会在一定程度上减少高温致死人数。

由于热岛效应，城市气温比周边郊区和农村高，主要由植被缺乏、空调系统所排废气、深色沥青和吸收热量的建筑材料所致。

先前研究表明，城市里的绿色空间有益于民众身心健康，可以预防心血管疾病和痴呆症，并改善儿童和老年人的认知功能。

（据新华社 刘江）

澳大利亚

大海捞针成功！ 找回药粒大小放射性胶囊

澳大利亚政府沿公路搜寻将近一周，终于在1日找回一枚直径和高度不足1厘米的微小放射性胶囊。

西澳大利亚州官员说，一辆搭载探测设备的搜寻车以70公里时速行驶途中捕捉到辐射，搜寻人员随后使用便携式探测器，在距离路边大约2米处找到这枚胶囊。

西澳州紧急服务部部长斯蒂芬·道森说，考虑到胶囊的尺寸和搜寻范围，找到它堪称巨大挑战，但搜寻队“大海捞针成功”。找到的胶囊正接受军方检查，定于2日送往西澳州首府珀斯市一处安全设施。

这枚胶囊是用于检测铁矿石密度的仪器组件之一。它是一个微小圆柱形容器，直径6毫米、高8毫米，内含放射性物质铯137，每小时辐射量为2毫西弗，相当于进行10次X射线检查的辐射量。

澳大利亚矿业巨头力拓集团把这枚胶囊和其他相关设备的包装及运输外包给另一家企业。卡车1月12日从西澳州纽曼镇附近矿场运走这批设备，同月16日驶抵珀斯市郊仓库，但直到25日开箱检查，才发现这枚胶囊丢失。西澳州政府27日对外公布此事。

运输胶囊的那辆卡车行驶路线长达1400公里。搜寻工作耗时近一周。

初步推断，由于卡车行驶途中震动，相关仪器的螺丝钉松动，胶囊从仪器脱落，继而从车厢缝隙掉落到车外。

西澳州首席卫生官安德鲁·罗伯逊说，胶囊掉落区域远离人烟，不太可能有人因此受到辐射。

（据新华社 陈丹）

西班牙

调查赌球网络 逮捕球员等23人

西班牙警方1月31日宣布，对西班牙、安道尔、直布罗陀业余足球联赛赌球网络的调查取得进展，逮捕23名涉嫌操控比赛的嫌疑人，包括数名球员。

警方说，这些犯罪嫌疑人属于一个赌球团伙，专门收取小额投注，总计获利50万欧元。其赌局因所涉单笔投注金额过小，先前没有引起监管部门注意。

该赌球团伙的外围成员是一些业余足球俱乐部的球员。按照警方的说法，这些球员利用自己在场上的位置影响比赛结果，并向管理投注的犯罪团伙成员传递“信号”。

警方没有公开涉嫌赌球的球员身份。警方确认，该团伙操控了西班牙、安道尔和直布罗陀一些业余足球联盟总计大约30场比赛。

安道尔足球联盟在一份声明中说，将同司法机关和体育管理部门合作，评估和分析赌球案信息，并对这些玷污球员和俱乐部形象、令不同合作伙伴蒙羞的行为表达遗憾。

西班牙和直布罗陀足球协会暂时没有就这起假球案置评。

据路透社报道，警方于2021年至2022年展开这项调查，得到西班牙足协、西班牙职业足球联盟、博彩市场全球调查服务机构、欧洲足球协会联盟反假球部门帮助。国际刑事警察组织和欧洲刑警组织也提供了支持。

（据新华社 杨晟江）

巴西

将派军警驱逐雨林 原住民保护区非法采矿者

巴西官员1月31日披露，巴西政府正在组建一支由军人、警察和政府机构人员组成的特别行动队，驱逐侵入亚马孙雨林地带亚诺玛米原住民保护区非法开采金矿的人。

巴西国防部长若塞·穆西奥接受旗手新闻台采访时说，非法采矿者持有大量武器，甚至包括直升机，因而需要动用军队才能驱逐他们。“我们将很快与对方正面对抗。我们需要清除这股恶势力。”

亚诺玛米是巴西北部与委内瑞拉交界处的一个印第安原住民部落，现有大约3万人口。据路透社报道，2万多名非法采矿者侵入亚诺玛米原住民保护区挖掘金矿，并与武装帮派勾结，给当地带来疾病、暴力、饥饿、环境污染等人道主义和生态灾难。

巴西总统卢拉·达席尔瓦今年初就职后，誓言结束亚马孙雨林保护区的非法采矿活动，并首次任命原住民若埃尼娅·瓦皮沙纳担任国家原住民基金会主席。这个基金会是巴西保护印第安原住民权益和文化的政府机构。

瓦皮沙纳告诉媒体记者，特别行动队将包含军方、联邦警察、巴西环境与可再生资源研究所、国家原住民基金会和几个部门的成员，但她不能提供驱逐行动的具体信息，以免“提醒”非法采矿者。“卢拉总统发出的信息是行动会很快开始，不能耽搁太长时间。”

卢拉政府上周宣布在亚诺玛米原住民保护区实施医疗紧急状态，1月30日宣布当地上空为禁飞区，并下令阻断通往待开采金矿区的河道航行。

（据新华社 沈敏）