

# 怀揣希望，企盼一个个更美好的未来

## ——多国儿童诉说“六一”国际儿童节心愿

新华社记者

对于很多孩子来说，每年的“六一”国际儿童节是充满欢乐的时刻。但对于那些生活仍受战乱、贫穷和安全问题困扰的孩子们来说，今年的儿童节他们怀揣的心愿，是企盼一个个更美好的未来。

对于11岁的巴勒斯坦加沙女孩法尔哈·塞利姆来说，今年6月1日是她截肢后第一个儿童节。去年巴以大规模冲突期间，她的家被以色列战机空袭炸毁，自己也在空袭中失去右腿。但塞利姆并未因此感到悲观，她在采访中不时露出笑容。“尽管截肢后我的生活变化很大，但生活还是要继续下去。”

谈到儿童节心愿，和家人一起租住在陋居的塞利姆说，“我想早点回到以前的家。”她同时期盼不再有冲突，“不希望其他孩子有像

我一样的经历”。

在叙利亚首都大马士革东郊，14岁的希芭·穆萨和家人在一栋尚未完工的居民楼内生活。8年前，他们一家八口为了躲避战火、逃离家乡来到此处，挤住在两个破败的房间内，房内墙壁砖块开裂、几无家具。

当记者问穆萨儿童节心愿是什么，她回答说，最大的心愿便是能继续接受教育，这样自己才能够“支持父母、改善境遇”。

家住美国芝加哥西北郊的伯妮斯今年11岁，是一名小学六年级学生。5月底，在美国得克萨斯州一个小学发生的枪击案令人震惊，也令她对今后的生活担心不已。谈及今年的儿童节心愿，伯妮斯真诚祝愿所有小朋友都有好运，所有人都能彼此尊重。“我希望有一天，世界和平，没有环境污染，没有战争，大家都能幸福生活。”

在卢旺达北方省的坦达学校，12岁的丝特拉·伊希姆维穿着一双大号蓝色塑料拖鞋，倚靠教室墙壁，有些害羞。“足球是我最喜好的运动，我经常和同学们一起玩。我的心愿是成为一名医生，我最喜欢的科目是科学。”伊希姆维对记者说。

伊希姆维现在就读小学六年级，排行家中老二的她每天都要先去附近的井上给家里打完水，再像很多其他孩子一样，跋涉着拖鞋，沿着弯曲、坑洼的土路步行上学。

为迎接儿童节，卢旺达华侨华人协会日前在坦达学校开展了一场爱心捐赠活动，在卢侨界企业和个人纷纷为孩子们捐赠食品、学习用品和衣物等礼物。

伊希姆维和伙伴们获得了新的鞋子作为节日礼物，她笑着说：“我喜欢上学，相信我能够完成学业。”

少年儿童是一个国家和民族的希望，也是国家之间友好关系发展的未来。为了欢庆儿童节，中国大使馆、中资企业及华人协会等在多个国家积极行动，纷纷举办丰富多彩的活动，从捐赠文具食物、举行中外儿童线上文艺联欢到承诺出资援助扩建学校等，用实际行动帮助各国儿童更好地实现他们的心愿。

卢旺达坦达学校校长加库巴说：“往年为欢庆儿童节，我们会组织写作和绘画比赛，获胜者将获得书籍、文具等奖品。”而今年华侨华人协会捐赠的礼物将进一步帮助学生开展学习和课外活动，“这些礼物是中国人民与我们学校、与卢旺达人民之间友谊的象征”。

(参与记者：柳伟建 汪建 徐静 吉莉)

(新华社北京6月1日电)



哀悼遇害者

5月31日，在美国得克萨斯州南部尤瓦尔迪市的城市广场，人们悼念枪击事件遇害者。美国得克萨斯州南部尤瓦尔迪市5月24日发生恶性校园枪击事件，造成至少19名儿童和2名教师死亡。这是美国近10年来遇害人数最多的一起校园枪击事件。

新华社记者 吴晓凌 摄

## 全球超算500强 中国上榜数量最多

新华社洛杉矶5月31日电 (记者谭晶晶)今年上半年全球超级计算机500强榜单日前揭晓，首次入榜的美国超级计算机“前沿”位列榜首，这是全球首台运算能力达每秒100亿亿次浮点运算的超算。中国共有173台超算上榜，上榜总数蝉联第一。

榜单介绍称，美国能源部下属橡树岭国家实验室开发的超算“前沿”运算峰值速度超过每秒100亿亿次。

榜单显示，中美两国是上榜超算数量最多的两个国家，超算500强中有近三分之二来自两国。中国共有173台超算上榜，总数蝉联第一。从制造商维度看，中国联想是目前世界最大的超级计算机制造商。

日本超级计算机“富岳”在连续两年蝉联榜首之后，被“前沿”超越降至第二位。芬兰超算“卢米”位列第三，这是欧洲最大的超算。上次榜单位列第二的美国超算“顶点”此次降至第四位。美国能源部下属劳伦斯利弗莫尔国家实验室开发的超算“山脊”位列第五。榜单十强中有两台超算来自中国，分别是位列第六的“神威·太湖之光”和第九的“天河二号”。

全球超级计算机500强榜单由国际组织“TOP500”编制，每半年发布一次，是给全球已安装的超级计算机排座次的知名榜单。

## 每支烟都在燃烧本就稀缺的资源

董沛

5月31日是世界无烟日，世界卫生组织发表的一份最新报告指出，烟草不仅对人类健康，同时对环境产生巨大的破坏性影响。

这份名为《烟草：毒害我们的星球》的报告显示，每年烟草业使世界各地800多万人失去生命、毁掉6亿棵树、占用20万公顷土地、耗费220亿吨水，并排放8400万吨二氧化碳。

世卫组织健康促进部门负责人吕迪格·克雷奇称，研究发现烟草行业“相当具有破坏性”，他抨击该行业是“所知的最大污染制造方之一”。

烟草行业对环境的破坏，是多方面的。

首先，大多数烟草被种植在低收入和中等收入国家。这些地方的水资源和耕地经常处于短缺状态，迫切需要更多的水和农田来生产人们生存所需的粮食。但越来越多的水和农田却被用来种植烟草植物。报告称，种植这些烟草作物往往以牺牲重要的粮食生产为代价。

烟草种植也使越来越多的森林被砍伐。数据显示，烟草种植致全球近5%森林被砍伐，并导致宝贵的水资源枯竭。

其次，从生产、加工到运输，烟草业的碳足迹相当于商业航空每年产生二氧化碳的五分之一，进一步加剧了全球气候变化。

有调查显示，烟草业每年的温室气体排放量相当于8400万吨二氧化碳。这些排放加剧了气候变化，降低了气候适应能力，破坏生态系统。

此外，烟草制品还是地球上被随意丢弃最多的垃圾，含有7000多种有毒化学物质在其被丢弃时渗入了环境中。

报告表示，卷烟、无烟烟草和电子烟等产品增加了塑料污染的累积。香烟过滤嘴中含有微塑料，这种微小的塑料碎片在每一片海洋，甚至在世界上最深的海沟底部都能被检测到，已经成为全球第二大塑料污染源。

数据显示，每年大约有4.5万个卷烟过滤嘴污染海洋、河流、城市里的人行道、公园、土壤和海滩。吕迪格·克雷奇称，这4.5万个烟蒂中的每一个都可能污染100升的水资源。

世卫组织表示，不论烟草行业怎样营销，都没有证据显示过滤嘴有任何健康好处。而无烟烟草和电子烟等产品同样会加剧全球塑料污染的积聚。

世卫组织还警告，相关调查还发现，多达四分之一的烟草栽培者患上了所谓的“绿色烟草病”，即因皮肤吸收的尼古丁而中毒。世卫官员表示，整天处理烟叶的农民们每天消耗的尼古丁，相当于50支香烟中含有的尼古丁。

“你抽的每一支烟实际上都是在燃烧本来就稀缺的资源，燃烧我们赖以生存的资源。”吕迪格·克雷奇说。



## 基辅州伊尔平生活秩序逐步恢复

自4月初俄军宣布从基辅州撤离以来，位于基辅市西北部郊区的伊尔平重新恢复平静。当地居民正在着手修复战争期间被损毁的房屋和建筑，伊尔平市内公共交通、银行等公共服务设施正逐步恢复运营。

①5月31日，当地居民在乌克兰基辅州伊尔平中心广场散步。

②这是5月31日在乌克兰基辅州伊尔平市中心拍摄的一座受损的居民楼。

新华社发(罗曼·佩图什科夫 摄)

## 以色列和沙特的关系能否“破冰”

毕振山 访问了沙特，与沙特方面举行秘密谈判，涉及红海蒂朗岛、塞纳菲尔岛的事宜正是谈判议题之一。这两个岛曾长期处于埃及实际管辖之下，2017年埃及方面同意将两岛的主权移交沙特，但至今未签署协议。由于埃及与以色列的和平协议允许以色列船只通过蒂朗海峡，埃及和沙特签署协议还需要顾及以色列的态度。

在以色列与沙特的关系实现突破之前，以色列已经与多个阿拉伯国家实现正常化。

2020年8月，美国、以色列和阿联酋发表联合声明，同意阿联酋与以色列实现关系全面正常化。随后，巴林、苏丹、摩洛哥相继与以色列实现关系正常化。去年12月和今年2月，以色列总理贝内特分别访问了阿联酋和巴林，成为首位访问两国的以色列总理。5月31日，以色列和阿联酋签署自贸协定，这是以色列同阿拉伯国家达成的第一个自贸协定。

按照拉皮德的说法，以方相信与沙特推进关系正常化是可能的，但这将是一个“漫长而谨慎的过程”。他强调保障两国安全利益的重要性。他还说，以色列正与美国和海湾国家就以沙关系正常化进行不同层级的合作，其中就包括埃及。

据美国媒体报道，美国方面近日派特使

访问了沙特，与沙特方面举行秘密谈判，涉及红海蒂朗岛、塞纳菲尔岛的事宜正是谈判议题之一。这两个岛曾长期处于埃及实际管辖之下，2017年埃及方面同意将两岛的主权移交沙特，但至今未签署协议。由于埃及与以色列的和平协议允许以色列船只通过蒂朗海峡，埃及和沙特签署协议还需要顾及以色列的态度。

在以色列与沙特的关系实现突破之前，以色列已经与多个阿拉伯国家实现正常化。

2020年8月，美国、以色列和阿联酋发表联合声明