

提振发展信心 推进互联互通

——中国和中东欧人士热议“一带一路”倡议十年成果

“中欧以进步的名义进行对话——‘一带一路’倡议10周年”国际研讨会近日在保加利亚首都索非亚举办，来自中国、保加利亚、希腊、塞尔维亚等国家和地区的120多名专家学者和政府官员出席。与会者认为，“一带一路”倡议提振了合作发展信心，促进了共建国互联互通。

这次研讨会由保加利亚“一带一路”全国联合会、中国人民外交学会、当代世界研究中心、新华社研究院、中国驻保加利亚大使馆共同主办。与会者围绕“一带一路”倡议的全球愿景以及“一带一路”倡议下的科技、文化、媒体合作等话题进行了讨

论。有关统计显示，10年来，“一带一路”倡议拉动近万亿美元投资规模，达成3000多个合作项目，为共建国家创造42万个工作岗位，让近4000万人摆脱贫困，使各国获得更多发展机会。10年来，“一带一路”参与方日益多元，合作方式更加丰富，合作领域不断拓展，已成为深受欢迎的国际合作平台。

保加利亚“一带一路”全国联合会主席扎哈里耶夫表示，“一带一路”倡议将共建国团结在一起，有利于全球化进程，为各国人民带来实实在在的好处。

“‘一带一路’覆盖全球近

三分之二人口，让世界更好地连接起来。这既是全球化的项目，也是通往人类命运共同体的道路。”希腊约阿尼纳大学学者埃夫斯特拉蒂奥斯说。

保加利亚国家政治与思想战略研究所所长卡洛扬·帕尔戈夫认为，“一带一路”倡议符合中东欧国家谋发展的愿望，有助于中东欧国家发挥自身优势、破解发展难题、改善基础设施、促进互联互通。

保加利亚索非亚大学教授伊斯科拉·芭娃认为，“一带一路”倡议在欧洲的影响力不断扩大，为参与国带来实惠。

保加利亚总统拉德夫在致研

讨会的贺信中表示，中国是保加利亚在亚洲最大的贸易伙伴，相信保加利亚将充分利用“一带一路”倡议提供的机遇，从中受益。

保加利亚国民议会议长罗西察·基罗娃认为，所有有助于深化和发展保中关系的倡议都应得到支持。

今年也是中国—中东欧国家合作机制开启第二个十年。

中国驻保加利亚大使董晓军在会上说，“一带一路”倡议为既造福中国又惠及世界的中国式现代化作出生动注解。“一带一路”倡议同中国—中东欧国家合作机制一道，成为中欧全面战略伙伴关系的有效补充，为中保关

系发展提供了更为多样的合作渠道和交流平台。

“10年来，共建‘一带一路’和中国—中东欧合作都取得了显著成绩，展现出蓬勃生命力。”中央党史和文献研究院第一研究部副主任戚义明说，“在新起点上，我们要坚定信心、凝聚共识，不断推动相关合作走深走实、走稳走远。”

中国人民外交学会副会长史玲表示，期待深化中国—中东欧国家合作机制，顺应各国人民过上更好日子的强烈愿望，沿着共建“一带一路”的机遇之路走向共同繁荣，让共建成果更好造福各国人民。

据新华社

墨西哥举行阅兵 庆祝独立213周年

近日，墨西哥在首都墨西哥城的宪法广场举行阅兵式，庆祝独立213周年纪念日。图为士兵在墨西哥首都墨西哥城参加阅兵式。

新华社发



孟加拉国暴发该国有记录以来最严重登革热疫情

新华社电 孟加拉国卫生服务总局近日发布数据显示，截至当日，该国今年以来已累计报告登革热病例164562例，死亡病例804例，其中9月死亡病例211例。世界卫生组织称，这是该国有记录以来最严重的登革热疫情。

据孟加拉国媒体报道，世卫组织总干事谭德塞近日表示，孟加拉国暴发该国有记录以来最严重的登革热疫情，仅8月就有超300例死亡病例，疫情给孟医疗系统造成巨大压力。

谭德塞同时表示，目前孟加拉国首都达卡的登革热疫情已经趋缓，但其他地区呈现上

升势头。

目前，孟加拉国所有8个专区下的64个县均报告了登革热病例。世卫组织在先前通报中说，孟加拉国今年间歇性降雨量大，高温和高湿导致全国蚊子滋生量增多。世卫组织呼吁通过使用驱蚊剂等方法遏制蚊媒传播疾病，穿长袖衣服，尽量减少人蚊接触。

2022年，孟加拉国有281人因感染登革热死亡。

登革热是由登革病毒引发的急性传染病，主要通过蚊媒传播，多在热带和亚热带地区流行，典型症状包括持续发热、头痛、肌肉痛、关节痛等，严重时可致死亡。

土耳其说在伊拉克北部消灭多名“恐怖分子”

新华社电 土耳其国防部近日说，土耳其空军在伊拉克北部对“恐怖分子”进行了高强度空袭，消灭多名“恐怖分子”。

土耳其国防部在一份声明中说，13日和15日，土空军在伊拉克北部开展了针对库尔德工人党“恐怖分子”及其他“恐怖分子”的空袭行动，摧毁31个“恐怖分子”可能的藏身之所，包括仓库、山洞等，

多名“恐怖分子”在此次高强度空袭行动中被消灭。声明还说，土耳其不会停止对“恐怖分子”的打击。

库尔德工人党成立于1979年，被土耳其、美国和欧盟列为恐怖组织。库尔德工人党寻求通过武力在土耳其与伊拉克、伊朗和叙利亚交界处的库尔德人聚居区建立独立国家。近年来，土耳其多次跨境打击库尔德武装势力。

新研究发现熬夜比早起更易导致糖尿病

新华社电 那些自认为是“夜猫子”的人可能需要注意了。美国一项新研究发现，晚睡晚起的习惯可能导致患2型糖尿病的风险，相较于早睡早起有显著增加。

美国马萨诸塞州布里格姆和妇科医院的研究人员发现，睡眠时间不规律的人患糖尿病和心血管疾病的风险更高，而晚睡晚起的人更有可能出现不规则的睡眠模式。相关结果已在《内科学》杂志上发表。

研究人员分析了2009年至2017年间收集的63676名女护士的数据，包括自我报告的睡

眠类型、饮食质量、体重、健康状况、身体质量指数、睡眠时间、吸烟行为、饮酒、身体活动以及糖尿病家族史，并根据参与者的自我报告和医疗记录确定了糖尿病状况。

约11%的参与者表示属于“晚睡晚起”型，约35%的参与者表示具有早睡早起习惯，其余参与者被标记为“中间型”。结果发现，在考虑其他生活方式因素之前，相较于“早睡早起”型，“晚睡晚起”型可能导致患糖尿病风险增加72%；加入其他生活方式因素后，患糖尿病风险仍然上升19%。

“几秒钟，灾难摧毁一切”

——利比亚飓风灾害导致严峻人道危机

灾难已经发生6天了，40岁的利比亚德尔纳市居民米德·阿卜杜勒·卡瑟尔仍然无法相信自己在这场洪灾中活了下来。

“洪水从10日凌晨三点左右开始不断冲击我家外墙，随后水坝突然决堤，洪水猛烈上涨，冲走了沿途的一切。”卡瑟尔回忆道，“我的家人完全被水困住了，我侥幸爬上楼顶，逃了出来。从那之后，我再也没见到他们。”

9月10日，飓风“丹尼尔”在利比亚东部地中海沿岸登陆并引发洪水，造成东部城市德尔纳、贝达和舍哈特大量人员伤亡。位于利比亚首都的黎波里以东1300公里的德尔纳市是重灾区。记者在德尔纳看到，该市近四分之一的沿海区域被洪水摧毁，人口稠密的市中心遭到严重破坏，几乎所有建筑物都被洪水冲塌。

来自德尔纳市的演员尼扎尔·胡奈德在洪水中失去了妻子和两个孩子。“水坝崩塌的一瞬间，洪水直接冲向我家楼顶。我被洪水冲到4个街区之外的房屋屋顶上，”胡奈德说，“就几秒钟，这场灾难摧毁了一切。”

“我无法描述当时发生了什么。洪水把我和母亲冲进我们家200米远的一所废弃的房子里。我抱着有腿疾的母亲到4楼，一直等到洪水退去。我把母亲留在那里，设法回家去找其他亲人，”30岁的德尔纳居民哈利勒·布希哈躺在医院病床上说，“我和我的家人奇迹般地活了下来，但我们失去了很多朋友。”

利比亚民族团结政府卫生部应急部门发言人乌萨马·阿里13日说，飓风引发的洪水在利比亚东部地区已造成5500多人死亡、7000多人受伤、约一万人失踪，由于受灾地区的搜救工作还在进行，目前尚无法确认最终伤亡人数。世界卫生组织东地中海地区主任艾哈迈德·曼达里说，此次飓风给利比亚造成自上个世纪以来最严重的自然灾害。

利比亚住房和公用事业项目实施机构15日说，利比亚东部地区许多道路和雨水排水管道被洪水损坏。受灾地区的供水网络也被洪水摧毁，导致该地区饮用水严重短缺。

利比亚志愿者苏莱曼·马布鲁克说，灾区面临的人道主义状

况极其严峻。“这里通信信号很弱，严重缺少饮用水，城里只有两家面包店在营业，发电机缺少燃料，慢性病患者很难获得药物。”

利比亚国家疾病预防控制中心主任海德·萨耶赫告诉记者，由于部分饮用水源与污水混合在一起，截至目前，德尔纳市已报告55起水污染事件。利比亚医疗部门警告，为避免疾病传播，人们应尽量饮用瓶装水。

灾害发生已经6天，找到幸存者的希望微乎其微，来自国内外的救援队、民间志愿者仍在在大片废墟中搜寻。

“我们和所有国际救援队对这座城市遭受的破坏程度感到震惊，”西班牙人道主义救援人员斯蒂尔·卡尔维约告诉记者，“从昨晚到今天，我们使用先进设备救出一些幸存者，但找到更多幸存者的希望正在慢慢消失。”

利比亚红新月会志愿者艾哈迈德·易卜拉欣说，当前，利红新月会正在努力寻找幸存者、打捞遇难者遗体，并分发当地和国际机构捐赠的药品和食物。

据新华社