

# 美国暂停资助 世卫组织表示遗憾

谭德塞：将与合作伙伴共同努力填补财政缺口

据新华社日内瓦4月15日电(记者刘曲)世界卫生组织总干事谭德塞15日对美国决定暂停资助世卫组织表示遗憾。他同时重申,新冠病毒是全人类共同的敌人,只有全球团结才能击败病毒。

谭德塞在例行记者会上说,1945年联合国成立时,各国优先讨论的议题之一就是建立一个保护和促进世界人民健康的组织。这一愿望体现在《世界卫生组织章程》中。

谭德塞表示:“美国是世卫组织长期和慷慨的朋友,我们希望它继续如此。我们对美国总统暂停资助世卫组织的决定感到遗憾。”

他说,在美国人民和政府的支持下,世卫组织致力于改善世界上许多最贫困和最弱势群体健康。世卫组织不仅在和新冠病毒斗争,还在努力应对脊髓灰质炎、麻疹、疟疾、埃博拉、艾滋病、结核病、营养不良、癌症、糖尿病、精神卫生问题以及许多其他疾病和健康问题。同时,世卫组织还与各国合作强化卫生系统,改善人们获得拯救生命的卫生服务的机会。

谭德塞宣布,世卫组织正在评估美国暂停资助可能会对组织工作造成的影响,并将与合作伙伴共同努力填补面临的财政缺口,以确保工作得以继续而不受干扰。

谭德塞强调,世卫组织承诺专注于公共卫生和科学,以及不畏、不偏袒地服务全世界所有人民,这一承诺不会动摇分毫。“我们的使命和任务是同所有国家平等合作,而不考虑其人口或经济规模。”

谭德塞感谢各会员国、国际组织及个人对世卫组织的支持和承诺,并再次呼吁全球团结一致共同应对疫情。

## 美疾控中心主任：继续与世卫组织合作抗击疫情

新华社华盛顿4月15日电(记者刘品然 孙丁)美国疾控中心主任罗伯特·雷德菲尔德15日表示,美疾控中心将继续与世界卫生组织合作,共同抗击新冠疫情。

雷德菲尔德当天在接受美国哥伦比亚广播公司采访时说,“世卫组织长期以来一直是我们的合作伙伴”,美疾控中心和世卫组织在全球范围内合作抗击包括埃博拉病毒在内的公共卫生危机,美疾控中心会继续与世卫组织合作。

在回答有关美方决定暂停向世卫组织缴纳会费可能产生的影响这一问题时,雷德菲尔德表示,此类与地缘政治有关的问题应由专业人士解答。在公共卫生领域,美疾控中心将继续与世卫组织并肩合作,努力遏制疫情,保护美国人民。

美国总统特朗普14日宣布,美国暂停向世卫组织缴纳会费。他说,美国每年向世卫组织缴纳超过4亿美元会费,作为世卫组织的主要赞助方,美国有责任对世卫组织在疫情中的行为问责。此举遭到国际社会上和美国国内专业人士的批评。

## 世卫组织澄清关于新冠病毒14个传言

新华社日内瓦4月15日电(记者刘曲)世界卫生组织曾警告,有关新冠病毒的错误信息会加大医护人员的工作难度,并向公众传播恐惧、引起混乱。针对新近出现的一些传言,世卫组织近日在官网更新了辟谣性内容。记者整理如下:

**传言1:目前已有专门预防和治疗新冠病毒感染的药物。**

**事实:**到目前为止,尚无专门用于预防和治疗新冠病毒感染的药物。患者应接受适当护理,以缓解和应对有关症状;重症患者应得到最佳的支持性治疗。一些具体的治疗方法正在研究中,并将通过临床试验进行测试。世卫组织正与合作伙伴一起加速相关研发工作。

**传言2:抗生素能预防和治疗新冠病毒感染。**

**事实:**抗生素对病毒无效,只对细菌有效。新冠病毒是一种病毒,因此不应将抗生素用作预防或治疗手段。然而,如果患者因新冠病毒而住院,可能会接受抗生素治疗,因为有可能同时感染细菌。

**传言3:吃大蒜能预防感染新冠病毒。**

**事实:**大蒜是一种健康食品,可能有一些抗菌特性。但从目前疫情来看,没有证据表明食用大蒜可以保护人们免受新冠病毒感染。

**传言4:定期用生理盐水清洗鼻子有助预防感染新冠病毒。**

**事实:**没有证据表明定期用生理盐水冲洗鼻子可以防止感染新冠病毒。有限证据表明,定期用生理盐水清洗鼻子可以帮助人们更快地从普通感冒中恢复。然而,定期清洗鼻子并不能预防呼吸道感染。

助人们更快地从普通感冒中恢复。然而,定期清洗鼻子并不能预防呼吸道感染。

**传言5:肺炎疫苗能预防感染新冠病毒。**

**事实:**新冠病毒是一种新的、不同的病毒,需要有专门疫苗。在世卫组织支持下,研究人员正在努力开发新冠病毒疫苗。肺炎球菌疫苗等不能预防新冠病毒,但强烈建议接种这些疫苗以保护健康。

**传言6:全身喷洒酒精能杀死新冠病毒。**

**事实:**不能。全身喷洒酒精不会杀死已经进入体内的病毒。喷洒此类物质可能对衣服或眼睛、口腔等部位的黏膜有害。酒精可用于各种物品表面消毒,但须遵循适当建议。

**传言7:紫外线消毒灯能杀死新冠病毒。**

**事实:**紫外线灯不应用于手部或其他皮肤部位的消毒,因为紫外线辐射可能会损害皮肤。

**传言8:干手器能杀死新冠病毒。**

**事实:**干手器不能有效杀死新冠病毒。

**传言9:洗热水澡能预防感染新冠病毒。**

**事实:**洗热水澡不能预防感染新冠病毒。不管洗澡或淋浴温度如何,人体正常体温仍会保持在36.5至37摄氏度之间。事实上,洗热水澡时,水温过热是有害的,可能会造成烫伤。

**传言10:晒太阳或在高于25摄氏度的温度下能预防感染新冠病毒。**

**事实:**无论阳光多么充足或天

气多热,人们都可能感染新冠病毒。天气炎热的国家也报告了病例。

**传言11:饮酒能预防感染新冠病毒。**

**事实:**饮酒并不能保护人体免受新冠病毒侵害,反而可能会带来危害。频繁或过量饮酒可能会加剧健康问题。

**传言12:能屏住呼吸10秒或更长时间而不咳嗽或感到不适,意味着没有感染新冠病毒或其他肺部疾病。**

**事实:**感染新冠病毒最常见的症状是干咳、乏力和发烧,有些人感染后可能会患肺炎等。实验室检测是确认是否感染新冠病毒的最好方法。这种呼吸测试不能用于判断是否感染新冠病毒,这样做甚至可能有危险。

**传言13:感染新冠病毒后无法痊愈,会终身携带病毒。**

**事实:**大多数患者都能痊愈,体内不再有此病毒。如果患病,一定要对症治疗。若有咳嗽、发烧和呼吸困难,应尽早就医。在获得对症支持治疗后,大多数患者都能康复。

**传言14:5G移动网络会传播新冠病毒。**

**事实:**病毒不能通过无线电波或移动网络传播。世卫组织多次强调,新冠病毒是呼吸道病毒,它主要通过已感染者咳嗽或打喷嚏时产生的呼吸道飞沫或唾液、鼻涕等传播。由于人们可能在用手触摸受污染物品后又用手摸眼睛、嘴巴等处,勤用含酒精成分的洗手液,或是肥皂和清水洗手,有助防范新冠病毒。

## 韩国产生“超级执政党”

新华社首尔4月16日电(记者陆睿 耿学鹏)韩国第21届国会议员选举结果16日揭晓,执政党共同民主党及其“卫星政党”共同市民党共夺得180个议席,取得压倒性胜利。这一成绩也刷新了韩国1987年宪政改革之后国会选举的历史纪录。

韩国国会选举四年举行一次,共角逐300个议席,其中包括253个选区议席和47个比例代表议席。全国共划分253个选区,按简单多数制各产生一名议员,其余47个比例代表议席中,17席按政党得票比例分配,另外30席由“准联动制”决定。

这是首次在国会选举中引入“准联动制”。根据计算规则,政党在选区选举中获得的议席越多,就越难获得“准联动制”席位。为应对这一规则,共同民主党和最大在野党未来统合党阵营今年分别新成立共同市民党和未来韩国党,作为各自“卫星政党”,以夺取更多议席。

选举结果显示,共同民主党及共同市民党获得180个席位,一举成为“超级执政党”。未来统合党和未来韩国党获得103席,遭遇惨败。

## 以色列总统将组阁权交议会

据新华社耶路撒冷4月16日电(记者尚昊 陈文仙)以色列总统里夫林16日宣布,因中间党派蓝白党领导人、新任议会议长本尼·甘茨未能在组阁期限内组建政府,他决定把组阁权交给议会。

里夫林在当天发给甘茨的通知中表示,因“未看到组建政府的可能性”,因此作出这一决定。里夫林希望议会议员能够形成一个多数派,尽快组建政府,避免再次举行议会选举。

根据以色列总统办公室此前发布的声明,把组阁权交给议会后,在21天内获得多数推荐的议员将获得组阁权,组阁期限为14天。依照法律,若组阁又一次失败,以色列将举行新一轮议会选举。

近一年来,以色列陷入组阁僵局,议会三次选举。

## IMF预测今年亚洲经济零增长

据新华社华盛顿4月15日电(记者熊茂伶 许缘)国际货币基金组织(IMF)15日表示,受新冠疫情冲击,今年亚洲经济预计出现零增长。这是该地区上世纪60年代以来的最差经济增长表现。

IMF亚太部主任李昌镛当天在视频发布会上表示,疫情是一场前所未有的危机,虽然亚洲的经济活动状况比其他地方要好一些,但也将陷入停滞。最新增速预期远低于十余年前全球金融危机期间47%的增长率,也低于上世纪90年代末亚洲金融危机期间1.3%的增长率。

IMF14日发布的《世界经济展望报告》预计,由于疫情冲击,今年全球经济将萎缩3%,为上世纪30年代大萧条以来最糟糕的经济衰退。主要经济体中仅中国和印度有望保持增长。



## 中国援助埃及首批抗疫物资运抵开罗

4月16日,在埃及开罗国际机场,工作人员展示中埃友好标语。中国政府援助埃及首批抗疫物资16日运抵开罗,抗疫物资包括2万个N95口罩、1万套防护服和1万人份检测试剂。新华社记者 郭惠 摄

## 盖茨基金会追加捐款支持全球抗疫

新华社旧金山4月15日电(记者吴晓凌)比尔及梅琳达·盖茨基金会15日在美国西雅图宣布将追加1.5亿美元捐款,并动用基金会“战略投资基金”,支持全球抗击新冠疫情。

此前,盖茨基金会已承诺投入1亿美元。此次宣布追加的1.5亿美元将用于支持研发新冠病毒诊断工具、药物和疫苗;帮助南亚和非洲抗疫;帮助受疫情冲击的极端贫困人口渡过难关。

盖茨基金会还将从其25亿美元“战略投资基金”中调拨部分资金,通过股权投资、贷款等形式,帮助中低收入国家加快采购防护设备、病毒检测试剂、呼吸机医疗用品。