



全球确诊超 2.33 亿 多国新增确诊病例数创新高

华夏早报 - 坐标新闻讯 世卫组织网站最新数据显示, 截至欧洲中部时间 1 日 17 时 54 分 (北京时间 23 时 54 分), 全球确诊病例较前一日增加 354168 例, 达到 233503524 例; 死亡病例增加 5812 例, 达到 4777503 例。



格鲁吉亚前总统萨卡什维利被逮捕

华夏早报 - 坐标新闻讯 格鲁吉亚总理加里巴什维利 1 日宣布, 格前总统萨卡什维利已在格鲁吉亚南部城市巴统。他宣布将“回归”第比利斯, 并敦促民众聚集在市中心广场, 为选举造势。报道称, 该视频是在夜间拍摄的, 在背景中可以看到大海, 并可辨认出与巴统相似的建筑物。

消息称, 萨卡什维利已被列入格方通缉名单, 并正在接受多起案件的调查。格当局表示, 一旦他越过边界将立即逮捕。格鲁吉亚总统萨洛梅·祖拉比什维利指出, 前国家元首萨卡

害怕, 赢得选举才是最后的胜利。

据俄新社称, 萨卡什维利在这段视频中透露, 其当时正在格鲁吉亚南部城市巴统。他宣布将“回归”第比利斯, 并敦促民众聚集在市中心广场, 为选举造势。报道称, 该视频是在夜间拍摄的, 在背景中可以看到大海, 并可辨认出与巴统相似的建筑物。

消息称, 萨卡什维利已被列入格方通缉名单, 并正在接受多起案件的调查。格当局表示, 一旦他越过边界将立即逮捕。

格鲁吉亚总统萨洛梅·祖拉比什维利指出, 前国家元首萨卡

什维利的这一“动作”很明显破坏了选举前的政治环境, 给本已紧张和疲惫的社会带来了压力。

萨卡什维利 1967 年出生于格鲁吉亚, 曾于 2004 年至 2013 年任格鲁吉亚总统。2015 年 5 月获得乌克兰国籍, 随后被任命为乌克兰敖德萨州州长; 2017 年 7 月被剥夺乌克兰国籍。2019 年 5 月, 乌总统泽连斯基发布命令, 萨卡什维利重获乌克兰国籍。2020 年 5 月, 萨卡什维利被任命为乌克兰国家改革委员会执行委员会主席。

伊朗在西北边境地区举行军事演习

华夏早报 - 坐标新闻讯 伊朗陆军地面部队 10 月 1 日起在伊朗靠近阿塞拜疆的西北边境地区举行代号为“海拜尔的征服者”的军事演习, 装甲车、火炮、无人机和电子战作战系统等在直升机空中支持下参加演习。

据伊朗新闻电视台报道, 伊

朗陆军地面部队司令基奥马尔·海达里在演习启动仪式上说, 演习期间将测试可精确打击目标的长航时无人机、新型电子战作战系统等最新军事装备, 演习的目标是“提高该地区地面部队的战备状态”。演习持续时间和地理范围并未具体透露。

韩国新冠疫苗全程接种率突破 50%

华夏早报 - 坐标新闻讯 韩国新冠疫苗预防接种推进团当地时间 10 月 1 日表示, 截至 9 月 30 日, 韩国新冠疫苗全程接种率超过 50%, 首针接种率达到 76.6%。韩国中央灾难安全对策本部官员同日表示, 11 月起将启动分阶段恢复生活秩序的防疫机制。

数据显示, 截至当天 0 时, 韩国累计首剂接种 39347573 人, 占总人口的 76.6%。完成疫苗全

程接种者达到 25713009 人, 占总人口的 50.1%。韩媒报道称, 这是自今年 2 月 26 日起韩国开启新冠疫苗接种工作以来, 7 个月取得的成绩。也就是说, 在启动疫苗接种的第 217 天, 每两名韩国人中有一人完成了疫苗接种。

当天, 韩国国务总理金富谦表示, 政府决定将现行防疫响应措施 (首都圈四级、非首都圈三级) 再延长两周至 10 月 17 日。

韩国中央灾难安全对策本部官员李基日同日表示, 两周后将视疫情走向和接种情况调整防疫响应级别, 11 月起将启动分阶段恢复生活秩序的防疫机制。

李基日表示, 今后将不断提高接种率, 阻断未接种人群的感染, 做好重症病例的救治工作, 为 11 月防疫转型创造条件, 希望公众配合政府提前做好准备, 韩国政府将尽快成立官民联合“新冠日常恢复支援委员会”。

印尼日增确诊少于千例 巴厘岛将对部份国际旅客开放

华夏早报 - 坐标新闻讯 印尼官方 4 日下午通报, 该国过去 24 小时内新增新冠肺炎确诊病例 922 例, 累计确诊 4220206 例, 新增死亡 88 例, 累计死亡 142261 例。

这是自去年 6 月 21 日以来, 印尼单日新增确诊病例数最低纪录。今年 6 月份开始的该国第二波疫情已得到明显缓解。

负责领导爪哇岛和巴厘岛疫情防控的印尼海洋和投资统筹部长卢胡特当晚宣布, 将于当天到期的两岛“社会活动限制”防控措施再延长两周至本月 18 日。

塔利班: 喀布尔清真寺附近发生爆炸 致多名平民死亡

华夏早报 - 坐标新闻讯 据法新社 3 日报道, 一名塔利班高级官员表示, 阿富汗首都喀布尔一清真寺外发生爆炸, 造成“多名平民死亡”。

据报道, 塔利班发言人穆贾希德在社交媒体上说, 爆炸发生在喀布尔 Eid Gah 清真寺入口附近。

据俄罗斯卫星网报道, 目前还没有组织宣称对此次袭击负责。

俄新冠疫情加重 单日死亡人数创新高

华夏早报 - 坐标新闻讯 俄罗斯新冠疫情防控指挥部 3 日发布消息称, 在过去 24 小时内全俄新增新冠死亡病例 890 例, 为疫情暴发以来最高纪录。据塔斯社消息, 俄新冠病毒感染率连续第三周上升, 已回到 7 月份的水平。

俄罗斯新冠疫情防控指挥部称, 在过去 24 小时全俄新增新冠确诊病例 25769 例, 累计确诊超过 758.6 万例, 累计死亡人数超过 20.9 万。

面对当前疫情, 俄副总理戈利科娃近日表示, 由于新冠病毒感染率的上升, 一个艰难的时期将要来临。俄政府遵守戴口罩等防疫措施。

泰国 18 府仍处于洪涝灾害之中 超 10 万家庭受影响

华夏早报 - 坐标新闻讯 泰国内政部防灾减灾厅 5 日称, 目前仍有 18 个府、80 个县、2300 多个村庄处于洪涝灾害之中, 超过 10 万户家庭仍受洪灾影响。

受台风“电母”影响, 9 月 23 日以来, 泰国北部、东北部、中部地区共有 32 个府遭受因强降雨而引发的洪涝灾害, 累计有 205 个县、7489 个村庄、超过 28.65 万户家庭受损, 并已造成 8 人遇难, 1 人失踪。

防灾减灾厅表示, 目前已有 14 府的洪水逐渐消退, 灾情得到控制, 仍有 18 府处于灾害之中。该厅正与各府合作调查灾情, 为灾区民众提供帮助。

两名科学家分享 2021 年诺贝尔化学奖

华夏早报 - 坐标新闻讯 瑞典皇家科学院当地时间 6 日宣布, 决定将 2021 年诺贝尔化学奖授予德国科学家本亚明·利斯特和美国科学家戴维·麦克米伦, 以表彰二位为发展“不对称有机催化”作出的贡献。

“构建分子是一门困难的艺术。”评奖委员会在当天发布的新闻公报中指出, 本亚明·利斯特与戴维·麦克米伦为分子构建发展出一种精妙的工具: 有机催化。这一工具对药物研究具有巨大影响, 并使化学变得更加绿色。