



王毅邀请百位外国驻华使节共同参观“‘不忘初心、牢记使命’中国共产党历史展览”

印度累计新冠确诊病例超3000万 第三波疫情或将来临

6月23日,人们在印度班加罗尔接受新冠检测。印度累计新冠确诊病例23日超过3000万例,成为继美国之后又一超过这一数字的国家。



巴西日增确诊超11万例创纪录

德尔塔变异毒株致多国疫情反弹

中新社北京6月24日电 综合消息:世界卫生组织23日公布的最新数据显示,截至欧洲中部时间23日17时40分(北京时间23时40分),全球确诊新冠病例较前一日增加296106例。

美洲:巴西日增确诊超11万例创新高 据美国约翰斯·霍普金斯大学数据,截至美国东部时间23日17时22分(北京时间24日5时22分),美国累计确诊病例超过3357万例。

美国疾病控制与预防中心(CDC)数据显示,在截至6月19日的两周内,在美国德尔塔变异毒株的感染率增加了一倍多。

据彭博社报道,美国人口基因组学公司Helix科学部门负责人分析称,德尔塔变异毒株正在推高全球各地的感染人数。

据巴西卫生部发布的数据,23日该国单日新增确诊病例115228例,为疫情以来单日新增最高水平,累计确诊病例达

18169881例;新增死亡病例2392例,累计死亡507109例。

欧洲:英国单日新增确诊病例持续上升 欧洲疾病预防控制中心主任安德烈娅·阿蒙23日表示:“极有可能的是,德尔塔变异毒株将在夏季广泛传播,特别是在未被列为疫苗接种对象的年轻群体中。”

英国政府当地时间23日发布的的数据显示,该国当天新增确诊病例16135例,为2月初以来最高单日新增确诊病例数,累计确诊4667870例。

法国政府发言人阿塔尔当地时间23日表示,西南部省份朗德省新冠疫情出现反弹,德尔塔变异病毒成为当地目前主要流行病毒。

法国政府发言人阿塔尔当地时间23日表示,西南部省份朗德省新冠疫情出现反弹,德尔塔变异病毒成为当地目前主要流行病毒。

他同时表示,目前法国全国感染德尔塔变异毒株的病例占全部确诊病例的9%-10%。

亚洲:印度日增确诊病例超5万例 据印度卫生部23日公布的最新数据,印度确诊病例升至30028709例。

据印度媒体23日报道,印政府消息人士透露,印度全国已报告40例“德尔塔+”变异株感染病例。这名消息人士提到,大多数“德尔塔+”变异株感染病例出现在马哈拉施特拉邦,达21例,其次是出现6例感染病例的中央邦。

据俄罗斯卫星通讯社24日报道,伊朗医学科学院院长阿里·马兰迪在接受哈梅内伊网站采访时说,伊朗最高领袖哈梅内伊将在未来几天接种第一剂新冠疫苗。

据日本广播协会(NHK)网站消息,截至当地时间23日23时59分,日本报告新增确诊病例1779例,较前一日增加了342例,已连续两天反弹到千例以上;累计确诊病例达790025例,累计死亡14576例。

据日本《朝日新闻》24日报道,日本的新冠疫苗接种失误不断。日本厚生劳动省公布的资料显示,截至6月中旬,已累计发生139起失误事件,其中70起较为严重,可能会引发血液感染等严重健康损害。

非洲:受变异毒株影响非洲第三波疫情危机 受新冠病毒变异毒株影响,非洲多个国家陷入

第三波新冠疫情危机中。与此同时,非洲大陆的疫苗接种率远远落后于世界其他地区。

据非洲疾病控制和预防中心的数据显示,非洲7天的平均新增病例从5月中旬的7000例上升到上周的约25000例。在非洲现存的500多万确诊病例中,过去一个月就新增了约100万例。

在非洲地区疫情最严重的国家南非,该国卫生部统计数据表示,南非登记的感染病例已从4月初的每天800例上升至6月份的每天超13000例。在纳米比亚,每日检测结果中超过三分之一为阳性,病毒的传播速度已超出该国的检测能力。

Advertisement for Bagus Fresh 99 Antibacterial Hand Wash, featuring various scents and a list of retail partners.

Advertisement for Bagus Para Moth Balls, highlighting its effectiveness as a moth repellent.

Advertisement for Sandimas Granite & Sanitary, featuring a logo and the text 'MEREK DIPERCAYA'.

Advertisement for Grand Elephant Semen Instan, showing product packaging and contact information.

Advertisement regarding COVID-19 vaccination, mentioning a report of over 1200 people developing heart inflammation after vaccination.