

# 印尼连续3天日新增确诊病例超2万

## 印度应对“德尔塔+”变异毒株

**中新社北京6月29日电 综合消息：**世界卫生组织网站最新数据显示，截至欧洲中部时间28日16时47分(北京时间22时47分)，全球确诊新冠病例较前一日增加325138例，累计达到180817269例；死亡病例增加6467例，累计达到3923238例。

**另据美国约翰斯·霍普金斯大学数据，截至北京时间29日12时47分，全球累计确诊病例181386878例、死亡病例3928760例。**

**美洲：智利已采购超4400万剂新冠疫苗**

据美国约翰斯·霍普金斯大学数据，截至北京时间29日5时21分，美国累计确诊病例33638090例，累计死亡604107例。两项数据与24小时前相比，新增确诊13935例、新增死亡141例。

据智利卫生部当地时间28日公布的数据，该国新增确诊病例4075例(其中1例为德尔塔变异毒株感染者)，累计确诊1551137例；新增死亡156例，累计死亡32454例。

智利总统皮涅拉当天介绍，该国已经完成采购新冠疫苗超

过4400万剂，其中约2200万剂疫苗已运回智利。他还表示，该国已有的疫苗可以满足目标人群接种第三剂疫苗的需要，政府正在签订更多的采购协议，以满足将来的疫苗接种需求。

**欧洲：英国单日新增确诊病例创1月底以来新高**

英国政府28日发布的数据显示，该国当天新增确诊病例22868例，创今年1月底以来单日最高纪录，累计达4755078例。英国当天新增死亡病例3例，累计达128103例。

据英国媒体报道，28日该国新增确诊病例数增多还和“技术问题”有关。英格兰公共卫生局表示，由于英格兰地区27日的病例统计出现一些“技术问题”，其中一些数据被纳入28日的统计数据中。

德国疾控机构罗伯特·科赫研究所所长威勒28日表示，德尔塔变异毒株据估算已占到该国近期新增确诊病例的约半数。针对德尔塔毒株在欧洲多国持续蔓延的情况，柏林等多个州州长呼吁收紧对度假回国人士的返程检测要求。

**亚洲：印尼连续3天日新增确诊病例**

**超2万**

据印度尼西亚国家抗灾署28日发布的新冠疫情数据，该国较前一日新增确诊病例20694例，为连续第3天新增确诊病例超过2万例。

为控制疫情，印尼总统佐科希望通过大规模接种新冠疫苗，在人群中逐步建立起免疫屏障，阻断新冠病毒传播。佐科26日通过社交媒体表示，印尼已实现日接种100万剂新冠疫苗的目标，争取8月实现日接种新冠疫苗200万剂目标。

据印度卫生部29日公布的疫情数据，截至当天，印度累计有30316897例确诊病例、397637例死亡病例。为应对“德尔塔+”变异毒株来袭，印度卫生部日前致函多个地方政府，要求切实做好针对新冠变异毒株的防控工作，立即采取措施禁止人员聚集。

“德尔塔+”毒株是德尔塔毒株(印度发现的B.1.617.2变异新冠病毒)的变种。印度卫生部副部长拉杰什·布尚在公函中说，“印度新冠病毒基因组学联盟”的研究发现，“德尔塔+”毒株具有传播能力增强、与肺细胞受体结合力更强、可

降低单克隆抗体反应等主要特征。他强调，迫切需在泰米尔纳德邦、拉贾斯坦邦等8个邦和地区实施严格防控举措，同时广泛检测病毒、迅速追踪病患及其密接者、扩大疫苗接种范围均非常必要。

尼泊尔加德满都谷地三市负责人联席会议28日下午决定，将现行封锁措施延长至7月5日。同时，该会议决定进一步放松封锁的强度：从29日起允许25座及以上公交车在遵循单双号限行规定前提下，每天6时至19时运行，同时还要遵守必要的卫生准则；食品店、水果蔬菜店、百货商店等公共场所每天营业

时长将比此前一周大幅增加，均可营业至18时。

**大洋洲：新西兰将部分恢复与澳大利亚免隔离旅行限制**

路透社29日报道称，新西兰将部分恢复与澳大利亚的免隔离旅行限制，并取消在首都惠灵顿地区实施的限制措施。此前一个多星期，惠灵顿没有报告发现本土新增病例。

新西兰有关部门负责人表示，从7月5日起将恢复与澳大利亚的南澳大利亚州、首都地区、塔斯马尼亚州和维多利亚州的免隔离旅行。此外，惠灵顿的新冠疫情影响限制措施从29日凌晨开始解除。(完)



**当地时间6月15日，美国纽约港燃放焰火扮靓夜空。当晚，纽约州多地燃放焰火并将十余处地标建筑点亮蓝色和金色灯光，庆祝新冠疫苗接种达阶段目标。中新社记者 廖攀 摄**