



国际民用航空组织

电子公告

仅供知悉

EB 2021/43

对各国关于 SARS-CoV-2 奥密克戎变种的建议

1. 世界卫生组织（WHO）于 2021 年 11 月 26 日将一个新的 SARS-CoV-2 变种定为令人关切的变种。这一变种被命名为奥密克戎（Omicron），已据报在世界多个地区发现。这导致各国在短时间内实施了一系列的旅行措施。措施包括额外检测、强制检疫、取消或暂停航班以及拒绝一些旅行者入境，特别是那些来自检测到新变种的国家的旅行者。

2. 据世卫组织称，奥密克戎变种因有大量突变而令人关切，可能与更高的传播性和潜在的免疫逃逸有关联（即尽管已接种或有先前感染，病毒仍可能逃脱身体的免疫反应）。然而，目前关于其传播性、潜在的疾病严重程度、再感染风险以及目前疫苗和治疗的有效性的科学信息有限。

3. 在获得更详细的有关奥密克戎的特定科学信息之前，鼓励各成员国为减轻 COVID-19 的传播，继续利用国际民航组织指导材料（<https://www.icao.int/covid/Pages/default.aspx>）中的现有建议，这些指导材料载于理事会航空恢复工作队的报告《起飞：2019 冠状病毒病公共卫生危机期间航空旅行指南》第四版和国际民航组织《2019 冠状病毒病跨境风险管理手册》（Doc 10152）第三版中，特别是在以下方面：

- 使用多层基于风险的做法减轻疾病传播；
- 继续采用一般的公共卫生风险缓解措施，包括卫生和消毒做法、戴口罩、可行时保持身体距离、确保足够通风、使用健康声明、健康监测和健康筛查做法；
- 实施基于证据的检测和检疫做法；
- 以国际或全球互通的格式记录和分享检测、康复和接种证据；
- 考虑根据接种疫苗或感染康复的情况免除检测和/或检疫；
- 使用和分享基因组测序；
- 加强接触者追踪；
- 考虑实施公共卫生走廊，而不是实施全面边境关闭；和

- 鼓励接种 COVID-19 疫苗，并支持各国获得疫苗 — 因为疫苗接种不足可能导致进一步突变和可能的免疫逃逸，从而导致大流行病的延长，和可能更严重的健康、社会和/或经济后果。

4. 敦促各国根据其具体需要和情况，与国际民航组织地区办事处协调，遵循和实施本指南，并注意到全球协调做法的重要性，以及团结和平等原则，以减轻疾病传播，促进国际旅行和全球经济的恢复。

2021 年 11 月 30 日

经秘书长授权发布