



**CAN2020064 *更新*搭
乘阿联酋航空公司
(EK) 前往广州航班重
要提醒**

尊敬的代理人：

感谢您对阿联酋航空公司一直以来的支持！

敬请特别留意以下从迪拜出发前往广州航班的最新入境规定，请及时通知客人在出发前完成 COVID-19 PCR 核酸检测和血清 IgM 抗体的采样、检测，并符合广州入境的相关规定。具体请参见如下内容：

【迪拜中转】

通过迪拜转机前往广州的乘客，必须在迪拜中转停留期间再次进行核酸和血清 IgM 抗体采样、检测，并在获得两项检测阴性结果证明后，向中国驻阿联酋大使馆或总领馆申领旅行许可。

- 核酸检测和血清 IgM 抗体采样、检测须在航班起飞前 48 小时内、在中国驻阿联酋大使馆或总领馆指定的医疗机构完成。为遵循这项新规，乘客必须分别预订前往迪拜和从迪拜出发至广州的航班行程，同时必须持有有效入境证件，以完成检测。

- 目前，迪拜对中国公民实行免费落地签政策。

- 乘客不允许搭乘航班从迪拜直接中转至广州。

【从迪拜出发的乘客】

COVID-19 核酸检测要求

- 自 11 月 7 日起，所有前往广州的乘客必须提供有效的 COVID-19 PCR 核酸检测和血清 IgM 抗体“双阴性”结果证明。核酸检测、血清 IgM 抗体检测证明/报告所示的采样时间应在航班出发时间 48 小时以内。

- 中国驻迪拜总领事馆在迪拜及北部酋长国指定了核酸检测机构，暂未限定领区内血清 IgM 抗体检测机构，但要求提供该项检测的机构须有政府授权资质。有关指定检测机构的详细信息，请参考链接：

dubai.chineseconsulate.org/chn/zytz/t1829355.htm。

- 总领馆只接受血清 IgM 抗体检测阴性证明（单项或包含有 IgM 的检测结果均可），即报告中明确体现 IgM 字样，如仅显示为抗体检测（Antibody）则不予接受。

健康码/健康状况声明书

中国公民

- 获得由中国驻迪拜总领事馆签发的带“HS”标识绿色健康码才可获准登机。
- 中国公民在获得核酸检测、血清 IgM 抗体检测“双阴性”证明后，应立即通过防疫健康码国际版小程序（可直接扫描下图二维码），申报个人健康情况并拍照上传核酸检测、血清 IgM 抗体检测阴性证明。经中国驻阿联酋使馆复合通过后，乘客可获得带“HS”标识的绿色健康码。可点击以下链接，查看“中国公民核酸检测证明申报常见问题解答”：hr.cs.mfa.gov.cn/help_two/help-two/hs.html。

扫描二维码

访问“防疫健康码国际版小程序”

非中国公民

- 获得由中国驻迪拜总领事馆签发的**健康状况声明书**（链接：ae.chineseembassy.org/chn/lsw/P020200818050003686678.pdf）才可获准登机。
- 非中国公民在获得核酸检测和血清 IgM 抗体检测均为阴性的证明后，将有效护照资料页、检测双阴性证明和申请人已签字的健康状况声明书扫描件，发送至中国驻阿联酋使领馆指定电子邮箱：
 1. 中国驻阿联酋使馆电子邮箱地址：hschinaemb@gmail.com
 2. 中国驻迪拜总领馆电子邮箱地址：chinaconsul_dubai@aliyun.com中国驻阿联酋使领馆审核通过后，以电子邮件方式将健康状况声明书扫描件发还申请人，由申请人自行打印并

随身携带。请在健康状况声明书有效期内乘机，并在乘机时配合查验。

中国海关健康声明卡

所有乘客须在办理登机手续前，**在线填写**中国海关健康申明卡，可选择在**中国海关 App**（如下）、微信小程序“**海关旅客指尖服务**”（如下）或网页链接（health.customsapp.com/home/pages/index/index.html）填写。乘客须在办理登机手续时出示二维码，证明已提交健康申明卡。**不接受纸质表格。请注意座位号如有变更，须在办理登机手续前或之后在线更新该申明卡。**

中国海关 App:

海关旅客指尖服务微信小程序:

入境隔离

- 所有乘客在抵达广州后须进行 COVID-19 核酸检测（NAT），并在指定地点接受 14 天隔离及医学观察，相关费用需由乘客自行承担。

请点击阅读原文链接，及时了解广州入境相关信息。

<https://www.emirates.com/cn/english/help/covid-19/travel-requirements-by-destination/#81339>

阿联酋航空公司广州办事处

广州市天河路 208 号粤海天河城大厦 30 楼 3001-3003 室

中国预约中心：400 8822 380

销售部：86 (20) 8510 3288

传真：86 (20) 3839 6088

www.emirates.cn