

承诺书

姓名：_____，身份证号码

_____，手机号_____，本人_____年_____月
_____日（含）乘坐_____（飞机/火车/汽车等）途经风险管
控地区（详见附件），但未停留超过 24 小时，无该地旅居史，
特此承诺，如不属实愿意承担相应法律责任。

承诺人：

日期：

海南省风险管控地区：

根据海南省新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部通知：

一、所有抵琼旅客在机场进港时均需查海南健康码、行程卡并测温。请各位旅客提前申领海南健康码。

所有来琼人员在入琼口岸通过查验国家一体化政务服务平台防疫健康信息码或海南健康码甄别，扫码以后登录手机号验证“行程卡”，手机显示绿码且行程卡提示未到访过风险区或涉疫区（或其他类似描述）可直接通行。行程卡提示到访过风险地区所在城市或涉疫区（或其他类似描述），则由现场工作人员予以询问甄别，到访过风险区或涉疫区的按要求落实管控措施。无手机、无智能手机和由于其他原因无法扫码的来琼人员，登记身份和 21 天内行程情况，签署纸质《健康声明》。

二、全国高风险区 6 个、中风险区 55 个（具体详见下表）

1.14 天内有旅居史人员，在入琼口岸集中隔离 14 天，并于第 1 天和第 13 天分别采样进行免费核酸检测。

2.隔离期满核酸检测阴性后，再进行 7 天的居家健康监测，结束时再进行 1 次免费核酸检测。一旦出现发热、咳嗽等症状及时就医，并主动告知医生近期的旅居史。

3.未在风险地区滞留超过 24 小时以上，从其他地区到风险地区转乘飞机、轮渡、火车等入琼人员，在到达目的地前，签署旅居史承诺书，抵琼后凭承诺书正常通行。

三、涉疫区管控措施（23 个）

对涉疫区来琼返琼人员实行远端防控。凡计划从涉疫区入琼的人员和 14 天（离开涉疫区之日算起）内有涉疫区旅居史的来琼返琼人员，凭 48 小时内 2 次（间隔 \geq 24 小时）核酸检测阴性报告办理登机（车、船）手续。未在风险地区滞留超过 24 小时以上，从其他地区到风险地区转乘飞机、轮渡、火车等入琼人员，在到达目的地前，签署旅居史承诺书，抵琼后凭承诺书正常通行。

一、关于 48 小时内 2 次核酸检测阴性报告的查验标准。

（一）48 小时的截止时间计算以计划起飞（发车、启航）时间为准。

（二）核酸检测时间以采样时间为准。如无法确定采样时间，则以核酸检测结果报告时间往前推 6 个小时为准。

（三）关于 2 次核酸检测阴性报告时间间隔 \geq 24 小时。如 2 次核酸检测时间间隔超过 20 小时，未超过 24 小时，须抵琼后在关口免费做 1 次核酸检测，采样后即可离开。2 次核酸检测时间间隔小于 20 小时的，不予以办理登机（车、船）手续。

（四）如核酸检测报告仅有日期，没有具体采样时间，可凭计划起飞（发车、启航）前 2 天的核酸检测阴性报告登机，抵琼后关口再免费开展 1 次核酸检测，采样后即可离开。例如：航班起飞日期为 10 月 3 日，凭 10 月 1 日及 2 日核酸检测阴性报告登机。

二、因旅居地区被确认为涉疫区未满 48 小时，而未能提供 48 小时 2 次核酸检测阴性报告的来琼返琼人员，按以下要求实施防控措施。

（一）仅能提供 48 小时内 1 次核酸检测阴性报告的，抵琼后第一时间集中采样，免费进行 1 次核酸检测。采样后集中等待结果，阴性放行，落实自我健康监测至 14 天。

（二）未能提供 48 小时内核酸检测阴性报告的，抵琼后在关口集中采样，免费进行 1 次核酸检测。集中等待结果，阴性放行。间隔 24 小时后，须再开展 1 次核酸检测，结果未出前居家（酒店等住宿场所）等待，结果仍为阴性的，落实自我健康监测至 14 天。

三、涉疫区来琼返琼 3 岁以下（含）婴幼儿无 48 小时 2 次核酸检测阴性报告的，以其同行监护人核酸检测阴性报告为准。

四、航班经停、中转涉疫区的来琼返琼人员，按以下要求实施防控措施。

（一）购票时航程提示航班有“经停”点，且经停机场所在城市（一般指地级市）为涉疫区城市，则从航班始发站登机的可正常通行，无需核酸报告。

（二）购票时航程提示“中转”：即需换乘中转航班，如换乘属于涉疫区的航班抵琼，按涉疫区航班入琼管控政策，须持 48 小时 2 次（间隔≥24 小时）核酸检测阴性报告办理乘机手续。

五、涉疫区航班旅客或 14 天内有涉疫区旅居史来琼返琼人员，因天气等不可抗力原因导致航班延误，按以下要求实施防控措施。

（一）航班延误未超过 12 小时且未离开机场的来琼返琼人员，可凭原有 48 小时 2 次（间隔≥24 小时）核酸检测阴性报告通行。

（二）航班延误超过 12 小时但未离开机场的来琼返琼人员，抵琼后免费进行 1 次核酸检测，采样后即可离开。

（三）如果航班延误时间超过 12 小时，且来琼返琼人员离开机场进入涉疫区市内，需严格执行 48 小时 2 次（间隔≥24 小时）核酸阴性报告通行。

六、离琼前往涉疫区 48 小时内返琼人员，需在省外进行 1 次核酸检测，凭核酸检测阴性报告办理登机（车、船）手续。抵琼后在关口再免费做 1 次核酸检测，采样后即可离开。

七、涉疫区名单以海南省新冠肺炎疫情防控工作指挥部发布为准（一般指出现核酸检测结果阳性人员的地级市）。例如：省指挥部发布北京市某某区为涉疫区，则 14 天内有上述区域旅居史轨迹人员，按涉疫区管控，并非整个北京市全域纳入管控。

八、鉴于全国各地疫情形势发展，经市指挥部驻点组研究，防疫政策调整如下：

（1）2022 年 1 月 11 日至 3 月 15 日期间，所有来琼返琼人员凭 48 小时一次核酸阴性证明入岛。无核酸检测阴性证明的，抵琼后在关口采样放行，居家等待结果。

（2）14 天内有涉疫区旅居史人员凭 48 小时内 2 次（采样时间间隔超 24 小时以上，以航班计划起飞时间核定，相关要求详见第一条）核酸检测阴性证明登机。

(3) 因旅居地区被确认为涉疫区未满 6 小时, 而未能提供 48 小时 2 次核酸检测阴性报告的来琼返琼人员, 在美兰国际机场落地进行一次核酸检测, 采样后在机场等待结果; 相关地区调整为涉疫区 6 小时后, 没有 48 小时 2 次 (时间间隔 ≥ 24 小时) 核酸检测阴性证明的不允许登机。

(4) 2 月 06 日 15 : 00 时起, 凡 14 天内有黑龙江省黑河市旅居史的旅客乘航班来琼落地后采取以下防疫措施: 1. 有 48 小时 2 次 (时间间隔 ≥ 24 小时) 核酸检测阴性证明旅客核验后放行 (不再做核酸检测)。2. 无 48 小时 2 次 (时间间隔 ≥ 24 小时) 核酸检测阴性证明旅客 (不含经停机场乘机人员) 在美兰国际机场落地进行一次核酸检测, 采样后在机场等待结果。3. 从 2 月 06 日 22 : 00 起, 黑龙江省黑河市涉疫区旅客 (14 天内有黑龙江省黑河市旅居史), 需凭 48 小时 2 次 (时间间隔 ≥ 24 小时) 核酸检测阴性证明办理乘机手续, 没有 48 小时 2 次 (时间间隔 ≥ 24 小时) 核酸检测阴性证明的不允许登机。

(5) 国内其他涉疫管控地区及相关防疫政策仍按照省指挥部文件执行。

九、由于目前政策变更频繁, 建议临近出行前拨打海南省政府热线 0898-12345 转 1 咨询, 以政府热线回复为准。

四、境外地区

1. 入境人员严格落实 “14+7+7” 健康管理措施。即入境后 14 天集中隔离医学观察, 7 天居家健康监测, 7 天自我健康监测。14 天集中隔离期间, 第 1、7、13 天开展核酸检测; 7 天居家健康监测期间, 第 2、7 天开展核酸检测; 7 天自我健康监测期间, 第 7 天开展核酸检测。

2. 其他省份入境满 14 天的人员再行来琼;

3. 对满 14 天且不满 21 天的入境来琼人员 (澳门除外), 填写《海南省入境人员个人健康监测承诺书》后, 在海口或省内其他市具有固定居住地的, 点对点专车运送并落实居家健康监测管理; 对于没有固定居住地的, 按规定由口岸所在城市为旅客确定位于本辖区的住所 (指定健康服务点), 并开展点对点居家健康监测管理。入境人员被管理期间不应更换住所, 直至入境满 21 天。各市县会安排网格员或专人负责跟踪服务。

4. 14 天内有澳门地区旅居史的入琼人员, 需进一步核查 21 天内有没有境外其他国家或者港台旅居史, 如有则转送至本辖区的健康服务点, 参照第二条处理。如无境外其他国家或者港台旅居史, 14 天内没有到过国内中高风险地区的旅客填写《健康承诺书》, 并出示 7 天内的核酸阴性证明后自行离开 (未持有核酸检测阴性证明人员, 抵琼后第一时间集中采样进行一次核酸检测, 核酸检测结果未出前, 集中等待结果, 费用自理。); 无境外其他国家或者港台旅居史, 但 14 天内到过国内中高风险地区的旅客填写《健康承诺书》后, 按照现行中高风险地区旅居史旅客管控政策执行。

目前, 全国高、中风险地区具体如下:

【高风险地区6个】

1 天津市河北区望海楼街万福园7号楼

- 2 北京市丰台区玉泉营街道万柳园小区
- 3 北京市丰台区玉泉营街道黄土岗村
- 4 北京市朝阳区安贞街道安贞里社区安贞里三区4号楼
- 5 浙江省杭州市富阳区咕甜全球母婴店（咕甜全球进口母婴生活馆）
- 6 天津市河北区宁园街舒园里5号楼

【中风险地区55个】

- 1 北京市丰台区新村街道怡海花园社区
- 2 北京市丰台区玉泉营街道亿朋苑一区
- 3 北京市丰台区玉泉营街道万柳西园社区
- 4 北京市大兴区西红门镇宏福园小区
- 5 北京市丰台区王佐镇翡翠山社区
- 6 天津市河北区建昌道街红波西里21号楼
- 7 天津市河北区王串场街汇仁云居7号楼
- 8 上海市奉贤区奉城镇幸福村8组
- 9 新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州霍尔果斯市雅馨小区
- 10 新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州霍尔果斯市雅居小区
- 11 新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州霍尔果斯市丁香湾小区
- 12 新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州霍尔果斯市时代嘉苑小区
- 13 新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州霍尔果斯市北京路公租房2号楼
- 14 云南省西双版纳傣族自治州勐腊县勐满镇集镇片区
- 15 河北省雄安新区安新县端村镇西堤东堤片区
- 16 黑龙江省牡丹江市绥芬河市鸿福小区
- 17 黑龙江省牡丹江市绥芬河市千园小区
- 18 黑龙江省牡丹江市绥芬河市良运公司
- 19 黑龙江省牡丹江市绥芬河市环保局家属楼
- 20 黑龙江省牡丹江市绥芬河市二中集资楼
- 21 黑龙江省牡丹江市绥芬河市兴建大厦
- 22 黑龙江省牡丹江市绥芬河市龙泉文苑8号楼
- 23 黑龙江省牡丹江市绥芬河市旗苑嘉园C区
- 24 黑龙江省牡丹江市绥芬河市馨怡纯粮油公司
- 25 黑龙江省牡丹江市绥芬河市春龙农贸市场
- 26 黑龙江省牡丹江市绥芬河市五彩楼7单元
- 27 黑龙江省牡丹江市绥芬河市老妇幼院里3单元
- 28 黑龙江省牡丹江市绥芬河市海融富华苑13号楼
- 29 黑龙江省牡丹江市绥芬河市集资1号楼4单元
- 30 黑龙江省牡丹江市绥芬河市鑫城小区8号楼
- 31 黑龙江省牡丹江市绥芬河市花园小区3号楼
- 32 黑龙江省牡丹江市绥芬河市阜宁雅居17号楼
- 33 黑龙江省牡丹江市绥芬河市迎泽丽都三期9号楼
- 34 黑龙江省牡丹江市绥芬河市阳光小区7号楼
- 35 黑龙江省牡丹江市东宁市邮政小区
- 36 黑龙江省牡丹江市东宁市春城小区
- 37 浙江省杭州市滨江区长河街道建业路151号
- 38 浙江省杭州市滨江区漫寓公寓
- 39 浙江省杭州市滨江区冠新佳苑小区
- 40 浙江省杭州市滨江区春波小区

- 41 浙江省杭州市滨江区白马湖和院
- 42 浙江省杭州市滨江区长江小区
- 43 浙江省杭州市滨江区长江西苑小区
- 44 浙江省杭州市滨江区华城和瑞科技园
- 45 浙江省杭州市滨江区新浦苑
- 46 浙江省杭州市富阳区润泽院
- 47 浙江省杭州市富阳区富春街道桂花西路262号
- 48 浙江省杭州市富阳区洞桥镇贤德村何村坞168号
- 49 广东省深圳市宝安区石岩街道罗租社区艾美特科技园B栋
- 50 广东省深圳市宝安区石岩街道罗租社区下新村十四巷4号
- 51 广东省深圳市宝安区石岩街道罗租社区下新村十五巷4号
- 52 天津市河北区建昌道街中山北里20门
- 53 天津市滨海新区大沽街安阳里13号楼
- 54 天津市河东区春华街道月光园2号楼
- 55 河北省衡水市故城县建国镇叶庄村

【涉疫区23个】

- 1 天津市河北区（2022年1月9日8:00起纳入涉疫区管理）
- 2 天津市河东区（2022年2月2日12:00起纳入涉疫区管理）
- 3 北京市朝阳区（2022年1月19日15:30起纳入涉疫区管理）
- 4 北京市丰台区（2022年1月20日18:00起纳入涉疫区管理）
- 5 北京市大兴区（2022年1月29日18:30起纳入涉疫区管理）
- 6 云南省西双版纳傣族自治州（2022年1月21日17:00起纳入涉疫区管理）
- 7 上海市奉贤区（2022年1月24日16:30起纳入涉疫区管理）
- 8 新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州（2022年1月25日9:30起纳入涉疫区管理）
- 9 黑龙江省牡丹江市（2022年1月25日23:00起纳入涉疫区管理）
- 10 北京市西城区（2022年1月26日9:30起纳入涉疫区管理）
- 11 河北省雄安新区（2022年1月26日20：00起纳入涉疫区管理）
- 12 浙江省杭州市滨江区（2022年1月26日22：00起纳入涉疫区管理）
- 13 浙江省杭州市萧山区（2022年1月27日18：00起纳入涉疫区管理）
- 14 浙江省杭州市西湖区（2022年1月27日18：00起纳入涉疫区管理）
- 15 浙江省杭州市富阳区（2022年1月28日18：30起纳入涉疫区管理）
- 16 浙江省杭州市上城区（2022年1月28日18：30起纳入涉疫区管理）
- 17 河北省廊坊市（2022年1月27日16：00起纳入涉疫区管理）
- 18 广东省深圳市宝安区（2022年2月1日1:00起纳入涉疫区管理）
- 19 河北省衡水市（2022年2月2日20:00起纳入涉疫区管理）
- 20 天津市滨海新区（2022年2月2日20:00起纳入涉疫区管理）
- 21 天津市红桥区（2022年2月3日13:00起纳入涉疫区管理）
- 22 广西壮族自治区百色市（2022年2月5日15:00起纳入涉疫区管理）
- 23 黑龙江省黑河市（2022年2月6日15:00起纳入涉疫区管理）