

福州机场最新防控政策

2022年12月08日更新

福州最新防疫要求更新：

<https://mp.weixin.qq.com/s/Ix-nm2vCKmvlABkICxt7ng>

2022年12月01日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第610期）_福州卫健：

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202212/t20221201_4477729.htm

2022年11月30日更新

国内重点地区名单调整为“河北、河南、新疆、西藏、内蒙古、重庆、广东广州、甘肃兰州、青海西宁、四川成都、陕西西安、湖北武汉、北京朝阳”，上述国内重点地区抵榕人员，将实施“点对点”转运，按照“五天居家健康监测”进行加强管理。

福州酒店入住要求：

一、高风险区入（返）榕人员：实施7天居家隔离医学观察（不符合条件的转集中隔离医学观察），措施实施时间以离开风险区域起算，已经超过7天的，需进行一次核酸检测，结果阴性方可解除健康管理。

二、国内重点地区入（返）榕人员：7天内有河北、河南、新疆、西藏、内蒙古、重庆、广东广州、甘肃兰州、青海西宁、四川成都、陕西西安、湖北武汉、北京朝阳等地区旅居史的入（返）榕人员，须第一时间主动向所在社区（村）、单位或酒店报备，抵榕时务请就近进行1次核酸检测，并配合属地落实“5天居家健康监测”管理措施。

三、国内其他地区入（返）榕人员：需持48小时内核酸阴性证明，抵榕后严格落实“5天5检”（含落地检）和“3不准”（最后一次核酸检测结果出来前非必要不外出、不参加聚集性活动、不进入公共场所）。

2022年11月29日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第608期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221129_4475640.htm

2022年11月24日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第603期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221124_4471338.htm

2022年11月23日更新

根据福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部《关于调整国内疫情重点地区入(返)榕人员健康管理措施加强“外防输入”工作的通知》，现将国内疫情重点地区入(返)榕旅客防控工作调整情况通知如下：

对新疆(符合离疆条件)、西藏(符合离藏条件)入(返)榕人员，实施“3天居家健康监测”；对7天内有河北、河南、新疆、甘肃兰州、重庆、广东广州、内蒙古、青海西宁、西藏低风险区旅居史的入(返)榕人员，实施“5天居家健康监测”。上述旅客抵榕后，将实施“点对点”转运。

对7天内有国内疫情高风险区所在城市旅居史的入(返)榕人员，实施“3天居家健康监测+2天健康监测；国内其他城市入(返)榕人员，实施“5天健康监测”。

2022年11月21日更新

对新疆(符合离疆条件)、西藏(符合离藏条件)入(返)榕人员实施“3天居家健康监测”；对7天内有新疆乌鲁木齐、西藏拉萨、内蒙古呼和浩特、广东广州、河南郑州、甘肃兰州、重庆、河北低风险区旅居史的入(返)榕人员实施“5天居家健康监测”。上述旅客抵榕后，将实施“点对点”转运。

对7天内有国内疫情高风险区所在城市旅居史的入(返)榕人员，实施“3天居家健康监测+2天健康监测；国内其他城市入(返)榕人员，实施“5天健康监测”。

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入(返)榕人员健康管理的通告(第600期) _ 福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t2022>

[1121_4468174.htm](http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221121_4468174.htm)

2022年11月19日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第598期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t2022>

[1119_4467440.htm](http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221119_4467440.htm)

2022年11月18日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第597期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t2022>

[1118_4466791.htm](http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221118_4466791.htm)

2022年11月17日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第596期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t2022>

[1117_4466048.htm](http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221117_4466048.htm)

2022年11月16日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第594期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t20221115_4465016.htm

2022年11月15日更新

根据国务院联防联控机制《关于加强“落地检”等新冠肺炎疫情防控重点措施的通知》，旅客需凭 48 小时内核酸检测阴性证明乘坐飞机。请各航司落实前端管控，利用办理值机、组织登机等环节核验旅客核酸检测阴性证明，确保乘机旅客符合上述要求。本场在候机楼入口按要求对进入候机楼人员查验 48 小时内核酸检测阴性证明。

2022年11月14日更新

当前，全国疫情呈现点多面广、多链多株并行态势，广东、内蒙古、新疆、河南、湖南、重庆等地疫情严峻复杂，为精准做好我市疫情防控工作，根据省市相关工作要求，现将有关省外疫情重点地区入（返）榕人员的健康管理措施调整如下：

一、新疆（符合离疆条件）、西藏（符合离藏条件）入（返）榕人员：实施“3天居家健康监测”，每天开展1次核酸检测，其共同居住人员一并采样检测。居家健康监测期间不外出，如就医等特殊情况必须外出时做好个人防护，避免乘坐公共交通工具。

二、5天内有广东广州、内蒙古呼和浩特、新疆乌鲁木齐、河南郑州、重庆、湖南邵阳、西藏拉萨低风险区旅居史的入（返）榕人员：实施“5天居家健康监测”，第1、3、5天各开展1次核酸检测，非必要不外出，确需外

出的不前往人员密集公共场所、不乘坐公共交通工具，超过5天的进行1次核酸检测，结果为阴性方可解除。

三、上述人员抵榕后，由市交通管控组负责“点对点”闭环转运至各县（市）区、高新区指定接驳点，由各县（市）区、高新区负责闭环转运入户。

四、各县（市）区、高新区负责督促社区（村居）规范做好上述人员的居家健康监测工作。

2022年11月13日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第592期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t202211134463814.htm>

2022年11月09日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第588期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t202211094462616.htm>

2022年11月08日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第588期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t202211084462127.htm>

2022年11月06日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第585期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t202211044460985.htm>

2022年11月03日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第580期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202211/t202211024460024.htm>

2022年10月31日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第580期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210314459231.htm>

2022年10月29日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第578期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210294458729.htm>

2022年10月28日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第576期）
福州卫健委：

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210274457947.htm>

2022年10月27日更新

根据福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部相关通知，鉴于当前我市疫情防控形势，为严防疫情外溢，在做好测温验码等常态化疫情防控措施的基础上，即日起福州长乐国际机场疫情防控措施调整如下：

一、未持有48小时内核酸检测阴性证明的人员，不得进入候机楼。

二、持有24小时内核酸检测阴性证明的人员，凭核酸检测阴性证明进入候机楼。

三、仅持有48小时内核酸检测阴性证明的人员，在我市实施“一天一检”全员核酸检测期间，就地免费采用“单人单管”核酸采样后方可进入候机楼。

2022年10月26日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第575期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t20221026_4457242.htm

2022年10月25日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第574期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t20221025_4456587.htm

2022年10月23日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第572期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t20221023_4455376.htm

2022年10月18日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第567期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t20221018_4452871.htm

2022年10月16日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第565期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210164451495.htm>

2022年10月15日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第564期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210154451345.htm>

2022年10月14日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第563期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210144450843.htm>

2022年10月10日更新

根据福州市疫情防控指挥部相关文件，为进一步落实福州市疫情防控工作要求，现就做好新疆、西藏、内蒙古、甘肃等四省（自治区）入榕旅客的健康筛查工作，对9月23日（含）以来有内蒙古旅居史，以及9月30日（含）以来有甘肃旅居史的入（返）榕人员实施3天集中隔离医学观察+4天居家健康监测。

2022年10月06日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第555期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210064445869.htm>

2022年10月05日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第554期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210054445785.htm>

2022年10月04日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第553期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210044445703.htm>

2022年10月03日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第552期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202210/t202210034445572.htm>

2022年09月30日更新

一、西藏、新疆

8月1日起，对有西藏、新疆旅居史的入(返)榕人员实施“3天集中隔离医学观察+4天居家健康监测”，第1、2、3、4、5、6、7天各进行一次核酸检测，“4天居家健康监测”期间对其共同居住人一并上门采样检测。

二、四川成都市

8月21日起，对有四川成都市旅居史的入(返)榕人员实施“3天居家健康监测+4天健康监测”，第1、2、3、7天各进行一次核酸检测。

三、贵州省毕节市织金县

9月2日起，对有贵州省毕节市织金县低风险区旅居史的入(返)榕人员参照中风险地区落实7天居家隔离医学观察；超过7天的进行一次核酸检测。

四、云南省昆明市

9月13日起，对有昆明市西山区、安宁市低风险区旅居史的入(返)榕人员参照中风险区落实7天居家隔离医学观察措施；对有昆明市其他地区旅居史的入(返)榕人员实行3天2检(含落地检)；超过7天的进行一次核酸检测。

2022年09月29日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入(返)榕人员健康管理的通告(第524期) _ 福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202209/t20220929_4443192.htm

2022年09月06日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第524期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202209/t20220905_4429073.htm

2022年09月03日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第522期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202209/t20220903_4428817.htm

2022年09月02日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第521期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202209/t20220902_4428417.htm

2022年09月01日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第520期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202209/t20220901_4427602.htm

2022年08月31日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第519期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220831_4426603.htm

2022年08月29日更新

鉴于四川省成都市疫情外溢风险较高，决定加强成都市入（返）榕人员健康管理，各县（市）区、高新区要严格按照要求做好成都市入（返）榕人员排查管控。对自8月21日（含）起有成都市旅居史的入（返）榕人员，需实施“3天居家健康监测+4天健康监测”，第1、2、3、7天各开展1次核酸检测，措施实施时间以离开成都市起算，已经超过7天的，需进行1次核酸检测，结果阴性方可解除健康管理。

2022年08月28日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第515期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220827_4424350.htm

2022年08月27日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第514期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220826_4423762.htm

2022年08月26日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第512期）
福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220825_4422756.htm

2022年08月24日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第512期）
福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220824_4422159.htm

2022年08月23日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第511期）
福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220823_4421318.htm

2022年08月21日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第509期）
福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220821_4420188.htm

2022年08月18日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第506期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220818_4419018.htm

2022年08月16日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第503期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220815_4416737.htm

2022年08月11日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第499期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220811_4414826.htm

2022年08月10日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第498期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220810_4414155.htm

2022年08月09日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第497期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220809_4413445.htm

2022年08月08日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第496期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220808_4412763.htm

2022年08月01日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第487期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202208/t20220801_4407721.htm

2022年07月31日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第487期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220730_4407264.htm

2022年07月29日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第486期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220729_4406713.htm

2022年07月28日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第485期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220728_4405849.htm

2022年07月26日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第483期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220726_4404623.htm

2022年07月25日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第482期）
福州卫健委

[http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220725_4403871.htm!](http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220725_4403871.htm)

2022年07月23日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第480期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220723_4403424.htm

2022年07月21日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第478期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220721_4402150.htm

2022年07月20日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第477期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220720_4401110.htm

2022年07月18日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第475期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220718_4399410.htm

2022年07月17日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第472期）_福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220716_4399077.htm

2022年07月15日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第472期）_福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220715_4398493.htm

2022年07月13日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第470期）_福州卫健委
http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220713_4397294.htm

2022年07月12日更新

一、入境人员：经我省口岸入境的，实施 7 天集中隔离医学观察，解除集中隔离医学观察后，目的地为福州市的入境人员，点对点接回目的地后继续实施 3 天居家健康监测；目的地为福州市外的入境人员，点对点送上返程交通工具，不得在福州市逗留。在人员入境时，以及集中隔离第 1、2、3、5、7 天各进行一次核酸检测，其中第 7 天应同时采集人、物、环境标本，检测结果均为阴性者方可解除集中隔离医学观察。在居家健康监测第 3 天进行一次核酸检测，检测结果为阴性者方可解除

居家健康监测。在福建省外口岸隔离满 7 天的入闽人员，在入境后 10 天内返回福州市内的，仍要实施居家健康监测直至满 10 天，解除居家健康监测前进行一次核酸检测。

二、高风险区入（返）榕人员：实施集中隔离医学观察 7 天，医学观察的第 1、2、3、5、7 天各进行一次核酸检测，检测结果为阴性者方可解除医学观察。管理期限自离开风险区域算起。

三、中风险区入（返）榕人员：实施居家隔离医学观察 7 天，医学观察的第 1、4、7 天各进行一次核酸检测，检测结果为阴性者方可解除医学观察。不符合居家隔离医学观察条件者需集中隔离医学观察。管理期限自离开风险区域算起。

四、中高风险区所在县（市、区、旗）的其他地区（低风险区）入（返）榕人员：持 48 小时内核酸阴性证明入（返）榕，入榕 3 天内完成两次核酸检测，并做好健康监测，检测结果为阴性者方可解除。

五、省外陆地边境口岸城市（与香港、澳门有口岸相连的除外）入（返）榕人员：持 48 小时内核酸阴性证明入（返）榕。

六、定点医院、集中隔离点、进口冷链食品从业人员等从事高风险岗位闭环管理的入（返）榕人员：脱离工作岗位后，需 7 天集中或居家隔离医学观察，期间第 1、4、7 各开展一次核酸检测。出行前要向所在社区、村（居）委会或单位报备，需满足脱离工作岗位 7 天以上，并持 48 小时内核酸阴性证明有序出行。

七、其他地区入（返）榕人员：健康码绿码、体温正常，在做好个人防护前提下可在我市有序流动。

2022年07月10日更新

1. 高风险区入（返）榕人员：实施集中隔离医学观察 7 天，医学观察的第 1、2、3、5、7 天各进行一次核酸检测，检测结果为阴性者方可解除医学观察。管理期限自离开风险区域算起。

2. 中风险区入（返）榕人员：实施居家隔离医学观察 7 天，医学观察的第 1、4、7 天各进行一次核酸检测，检测结果为阴性者方可解除医学观察。不符合居家隔离医学观察条件者需集中隔离医学观察。管理期限自离开风险区域算起。

3. 中高风险区所在县（市、区、旗）的其他地区（低风险区）入（返）榕人员：持 48 小时内核酸阴性证明入（返）榕，入榕 3 天内完成两次核酸检测，并做好健康监测，检测结果为阴性者方可解除。

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第467期）
福州卫健委

<http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t202207104395050.htm>

2022年07月09日更新

1、高风险区入（返）榕人员实施集中隔离医学观察7天；

2、中风险区入（返）榕人员实施居家隔离医学观察7天（不符合条件的转集中隔离医学观察）；

3、低风险区即中高风险区所在县（市、区、旗）的其他地区入（返）榕人员，需持48小时内核酸阴性证明。

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第466期）

福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220709_4394992.htm

2022年07月08日更新

福州市新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对高、中风险地区和重点关注地区入（返）榕人员健康管理的通告（第465期）
福州卫健委

http://www.fuzhou.gov.cn/zgfzzt/swjw/fzwj/wjgg/202207/t20220708_4394584.htm