

新冠疫情期间各地防控要求汇总表

天津航空 今天

全国疫情 风险等级 地区(截止 6月21 日)	高风险 (4)	北京市丰台区花乡地区、大兴区西红门(地区)镇、北京市丰台区新村街道、大兴区黄村(地区)镇由中风险调整为高风险
	中风险 (32)	东城区和平里街道、东城区北新桥街道、丰台区长辛店街道、大兴区青云店镇、西城区白纸坊街道、门头沟区永定(地区)镇、东城区永定门外街道、东城区天坛街道、房山区长阳镇、石景山区八宝山街道、朝阳区十八里店(地区)乡、海淀区永定路街道、海淀区青龙桥街道、西城区月坛街道、西城区金融街街道、大兴区魏善庄镇、大兴区庞各庄镇、大兴区黄村(地区)镇、大兴区天宫院街道、大兴区观音寺街道、大兴区林校路街道、大兴区高米店街道、大兴区西红门(地区)镇、丰台区丰台街道、丰台区南苑(地区)乡、丰台区南苑街道、丰台区卢沟桥乡、丰台区大红门街道、丰台区西罗园街道、丰台区新村街道、丰台区太平桥街道、丰台区卢沟桥街道
需查验旅客健康码	东北	大连、沈阳、长春、哈尔滨
	华北	太原、大同、吕梁、赤峰、天津(高风险地区进港航班)

的机场	华东	杭州、宁波、温州、虹桥、浦东、厦门、宜春、南通、泉州、合肥、南京、福州、扬州、南昌、阜阳、青岛
	中南	海口、三亚、深圳、珠海、湛江、郑州、长沙、惠州、武汉、河池、广州、怀化、衡阳、湛江
	西南	贵阳、重庆、昆明、丽江、六盘水、西双版纳、成都
	西北	西安、榆林、兰州
	新疆	乌鲁木齐、阿克苏、阿勒泰、库尔勒、库车、和田、喀什、博乐、伊宁
	国际	所有中国籍旅客入境提前扫码申报
各地对中 高风险地 区限制(新 疆地区有 区别分类)	天津	<p>一、对于中、高风险地区进入天津旅客，需提供“津心办”健康码，绿码可正常登机，橙码或红码旅客需携带 7 天内核酸检测阴性证明可正常来津，对橙码、红码且无有效检测证明人员将进行劝退，否则该旅客到达天津需要自费隔离 14 天并做核酸检测。（内容补充：老年人、儿童等不具备出示电子健康码条件人群，需由其家属于出行时间 24 小时内代为打印健康码。）</p> <p>二、全体天津市民和拟入津人员可在“津心办”APP 或“津心办”支付宝小程序在线申报信息，可点击链接了解相关信息。</p>
	呼和浩特	一、凡从北京市新发地市场及其他高风险地区来呼人员，全部落实“14 天集中隔离医学观察+2 次核酸检测

	<p>+1 次血清抗体检测”的管控措施。集中隔离起始时间从入呼之日起计算，超过 14 天的不再隔离，但需进行 1 次核酸检测(有 7 日内呼和浩特市核酸检测证明的除外)。</p> <p>二、凡从中风险地区来呼人员，必须立即接受集中隔离管控措施，24 小时内完成核酸检测，检测结果为阴性者可解除隔离，正常工作生活，每日(连续七天)向社区或单位申报健康状况;检测结果为阳性者，按照确诊病例或无症状感染者立即进行管控并开展流调。</p>
贵州	<p>由北京市丰台区、西城区、房山区三区入黔人员若有健康绿码和 7 天内核酸检测阴性合法证明的，再在贵阳进行一次核酸检测，阴性后放行，不再隔离；无健康绿码或 7 天内核酸检测阴性合法证明的，一律实行集中隔离 14 天，并进行 2 次核酸检测</p>
陕西	<p>一、对 5 月 30 日以来到过北京新发地批发市场、京深海鲜市场等地来陕返陕重点人员，以及有国内高风险地区旅居史来陕返陕人员，一律集中隔离 14 天，一律开展核酸检测。</p> <p>二、对来自国内中风险地区不能提供 72 小时内核酸检测阴性健康证明的人员，一律进行核酸检测，并纳入社区健康管理，落实居家隔离观察措施。</p> <p>三、对北京其他地区来陕返陕人员，按照“愿检尽检”原则进行核酸检测，并由社区(单位)负责落实健康</p>

	<p>登记、健康管理。</p>
<p>陕西（西安）</p>	<p>“西安一码通”显示为红码，航司需进一步核验：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.如旅客持有《隔离证明》或7天内《核酸检测阴性证明》，无需验证其他健康码，即可登机； 2.如旅客无《隔离证明》或7天内《核酸检测阴性证明》，则需进一步核验其全国码，全国码红码者，不予登机； 3.湖北旅客如“西安一码通”显示为红码，则进一步核验其湖北码，湖北码为红码或黄码者，不予登机。
<p>大连</p>	<p>在始发站或旅客登机后通过广播等形式告知旅客：“凡5月30日以来到过北京丰台区、西城区月坛街道、房山区长阳镇，或接触过上述地区相关人员的旅客，请您主动向服务人员进行申报。如不主动申报，本人将承担一切法律责任。</p>
<p>海口</p>	<p>一、对来自北京市中高风险地区的人员，采取两次核酸检测和14天的集中隔离医学观察措施。两次核酸检</p>

	<p>测时间分别为抵琼后的第 1 天、集中隔离医学观察的第 13 天。隔离结束核酸检测结果为阴性的，方可放行。</p> <p>二、对来自北京市中高风险以外地区的人员，应持有 7 天内核酸检测阴性证明。无 7 天内核酸检测阴性证明的，抵琼后第一时间在入琼口岸采样进行核酸检测，检测结果出来之前，集中隔离等待结果，检测结果为阴性的，方可放行。</p>
三亚	<p>14 天内北京中高风险地区旅居史凭 7 天内核酸检测报告的旅客乘机前往三亚，无核酸报告无法登机。此类旅客座位需安排在客舱最后，与普通旅客间隔三排。如航班满，无法满足座位发放要求，需始发站劝退旅客。</p>
山西	<p>一、凡有 14 天内中、高风险地区旅居史的来（返）晋人员，须在入晋前或入晋后第一时间，向目的地社区或单位主动申报，并在入晋后接受为期 14 天的集中隔离和不低于 2 次核酸检测等防控措施。</p> <p>二、入晋时须提供健康码绿码和 7 日内核酸检测阴性结果证明。不能完整提供的，须先居家或集中隔离，在 24 小时内（最迟不超过 48 小时）完成核酸检测，结果为阴性的解除隔离；隐瞒不报造成严重后果的，承担相应法律责任。</p> <p>三、各类住宿服务单位不得接待来自中、高风险地区人员，并须及时将有关人员信息向所在社区报告。各类</p>

	住宿服务单位不得接待来自中、高风险地区人员，并须及时将有关人员信息向所在社区报告。
乌鲁木齐	<p>一、进乌客、货运航班禁止旅客托运海鲜，肉类产品。</p> <p>二、对即日起（6月17日）进入我市，近14日内有辽宁省沈阳市旅居史的旅客，需继续医学观察7日后，进行核酸检测方可畅行；</p> <p>三、对即日起进入我市，近14日内有北京市、辽宁省（不含沈阳市）、河北省保定市旅居史的旅客，需先集中管理，24小时之内进行核酸，结果为阴性后方可畅行；</p> <p>四、对即日起进入我市，近14日内有黑龙江省全省、吉林省全省旅居史的旅客，不再进行筛查，可以直接畅行；</p> <p>五、原“四类人员”（有28天内境外旅居史、发热、卫健委数据推送〔各类密接人员〕、14日内有武汉旅居史）筛查策略保持不变。</p> <p>六、对持台湾居民往来大陆通行证办理值机人员，请认真核实其入境时间，属28日及以内，必须安排在最后排隔离区，29-56天安排在正常旅客最后排，超过56天的按正常旅客对待</p>
库车	对近14天内有内地中、高风险疫情地区旅居史的来库返库人员，按照自治区防控要求，集中隔离医学观察

	<p>14 天，隔离期满核酸检测结果呈阴性的解除隔离。此类旅客登机将其座位调整至客舱最后，并与其他旅客形成三排隔离区域，飞机落地机组人员将旅客信息反馈至库车机场疫情防控组并安排旅客最后下机（备注：如抵库前持有乌鲁木齐等疆内核酸检测报告、结果是正常的人员可自由通行）。</p>
和田	<p>一、14 天内有黑龙江省、吉林省、辽宁省、湖北省、河北省、北京市、天津市、四川省雅安市、浙江省温岭市旅居史的“七省两市”的旅客，原则上劝阻或改签至乌鲁木齐或自驾游来和。若 14 天内有黑龙江省、吉林省、辽宁省、湖北省、河北省、北京市、天津市、四川省雅安市、浙江省温岭市旅居史的“七省两市”的旅客乘坐航班来和，将对该航班机组进行隔离。</p> <p>二、1 个月内有境外旅居史的国内旅客，原则上劝阻。超过一个月的国内乘客，持有七日内核酸检测报告阴性证明，并携带入境内集中隔离证明的，方可乘坐航班来和田，座位安排在最后三排。</p> <p>三、14 天内有广东省、上海市、四川省成都市旅居史的旅客，必须提供五日内核酸检测阴性报告，方可登机，座位安排在最后三排。</p>
库尔勒	<p>一、对于近 14 日有（沈阳市）、（吉林市），（北京市），河北保定旅居史的旅客，到达库尔勒后要强制隔离</p>

	<p>二、有湖北、武汉旅居史的旅客如有 7 日内核酸证明可正常放行，无核酸证明集中观察点医学检测。请在安排旅客座位的时候安排在客舱后三排座位</p> <p>三、近 14 日内日有沈阳，吉林地区旅居史且在疆内经过不足 14 天需隔离，到库后需隔离至满 14 天。如持有疆内解除隔离证明、近 7 日阴性核酸检测证明及正常健康码，可正常放行</p>
伊宁	<p>1.重点地区：湖北省、黑龙江省、吉林省、辽宁省、河北省、广东省、北京市、天津市、内蒙古自治区。</p> <p>2、1月20日后有湖北旅居史，4月1日后有黑龙江省、吉林省、辽宁省、河北省、广东省、北京市、天津市、内蒙古自治区旅居史的人员，来伊前需要报备。</p> <p>3、请各航司告知旅客有三种选择：</p> <p>（1）终止行程。</p> <p>（2）先改签机票，再进行报备，机场接到伊犁州疫情指挥部推送的名单后正常接收。</p> <p>（3）来伊后，集中隔离 28 天，费用自理。</p> <p>4、14 日内有上述所有重点地区旅居史的人员拒绝来伊，如航班上此类旅客，整机做双抗检测（包含机组人员）并隔离 3 天，再做一次咽拭子检测，且该旅客继续隔离 28 天。</p>

阿克苏	<p>第一类集中隔离 14 天，第二类三天到七天做核酸，第三类是湖北省（武汉）辽宁省（除沈阳），河北省（除保定市定州市）做核酸检测，如果有检测证明，可放行，七天之内有效</p>
博乐	<p>一、对湖北来博人员落实集中医学观察 14 天管控措施，第 1 天、第 5 天、第 14 天做核酸检测；在疆内其他地州已落实隔离 14 天管控措施的，到博后不再集中隔离，隔离期满或到博后一个月内每周进行随访健康检测，定期实施核酸检测。</p> <p>二、对 14 天内有本土确诊病例（北京市、辽宁省沈阳市、河北省保定市、雄安新城，四川省雅安市）发生地区的来博人员落实集中医学观察 14 天管制措施，第 1 天、第 5 天、第 14 天做核酸检测；在疆内其他地州已落实隔离 14 天管制措施的，到博后不再集中，隔离期满后一个月内每周进行随访健康监测，定期实施核酸检测。</p> <p>三、对其他疆外来博人员，14 天内在疆内其他地州市已做过核酸检测的凭检测证明、健康绿码到博后不再做检测。</p> <p>四、对境外入博返博人员，一律采取集中医学观察和健康检测措施，费用自理。</p> <p>五、凡符合以上隔离条件的旅客，全部集中安排在飞机后三排就坐。</p>

阿勒泰	<p>一、近 14 日内有境外旅居史，由其他省市中转来阿返阿人员，集中隔离医学观察 14 天。对由国外直接来阿返阿人员施行“首站责任制”，即集中隔离 28 天+3 次核酸检测+2 次血清抗体检测，隔离期满、检测阴性，解除隔离。</p> <p>二、近 14 日由湖北省武汉市、黑龙江省牡丹江市、吉林省吉林市、辽宁省沈阳市、北京市旅居史的来阿返阿人员需集中隔离医学观察 14 天，2 次核酸检测，隔离期满、检测阴性，解除隔离。</p> <p>三、近 14 日内，有疆外旅居史来阿返阿人员，经体温检测正常、健康通行码、大数据行程卡检验，持绿码人员，提供近 7 日核酸检测阴性报告者可畅行；无法提供者，进行核酸检测，结果为阴性方可畅行。</p>
喀什	<p>一、14 日内有重点关注风险区旅居史且无法出示七日内县级以上疾控、医疗机构出具的新冠肺炎核酸检测和血清检测报告的旅客谢绝登机。</p> <p>二、14 天内有重点关注风险区旅居史并能出具七日内县级以上疾控、医疗机构的新冠肺炎核酸检测和血清检测报告的旅客办理登机时，将其座位安排至客舱最后，并与其他旅客形成三排隔离区域，将旅客信息提前报送喀什机场疫情防控指挥部</p> <p>三、凡 14 日内有重点关注风险区旅居史，到达喀什无法提供核酸检测报告及血清检测报告的，落实 14 天</p>

集中医学观察措施，期间开展流行病学调查和抗体检测，隔离期满开展核酸检测，抗体、核酸检测结果正常，无发热症状的，解除集中医学观察。

四、重点关注风险区：（要求旅客如实说明十四日内旅居史，机场办票时重点参考扫码结果，并合理安排旅客乘机座位）

（1）湖北省：全省（重点武汉市）

（2）黑龙江省：哈尔滨市、牡丹江市

（3）吉林省：长春市 吉林市（舒兰市）

（4）辽宁省：沈阳市（浑南区、苏家屯区）

（5）内蒙古：呼伦贝尔市 7

（6）北京：北京市

（7）四川省：雅安市

（8）河北省：保定市、石家庄市

（9）浙江省：台州市

	(10) 天津：天津市
珠海	从即日起（6月15日），有近14日北京市行动轨迹的入珠旅客全部登记信息，其中北京市西城区、丰台区、房山区、大兴区轨迹的入珠人员，如没有近七日有效核酸检测报告的在登记信息后移送辖区指挥部，要求当天做核酸检测
哈尔滨	北京返哈尔滨旅客（21日内有北京旅居史的旅客）防疫政策要求如下：直接交由对应区县防疫人员集中隔离，做两次以上核酸检测，每次检测间隔24以上，结果均为阴性手递手交由社区工作人员进行居家隔离7天，期间产生费用均自理。
成都	一是来自高风险地区的旅客要主动向乘务员申报，乘务员收集相关信息后通报双流机场指挥中心（电话：028-85206130），后续进行移交管控。二是告知来自中风险地区的旅客，到达成都后要主动向居住地所在社区申报，并接受管理服务，未申报将承担相应的法律责任。
杭州	一、对北京市等中风险、高风险地区来浙人员和我省14天内曾经到过上述地区的返浙人员,实行核酸检测“应检尽检”；对北京市来浙人员和我省14天内从北京市返浙人员实行核酸检测“愿检尽检”。 二、对5月30日后到过北京新发地批发市场、京深海鲜批发市场等的来浙返浙人员,实行14天集中隔离

	<p>医学观察。原则上近期非必要不前往北京市,非必要不从北京市邀请人员来浙参加活动。</p>
南阳	<p>对自 5 月 30 日以来有国内中、高风险地区旅居史的人员,持有来我市前 7 天内核酸检测阴性证明的,方可入(返)宛,并可正常复工复产复学;离开上述地区前未进行新冠病毒核酸检测者,到达我市后,要立即进行集中隔离,并在集中隔离 24 小时内进行免费核酸检测,检测结果为阴性者可正常复工复产复学;核酸检测为阳性的,按照有关规定落实隔离治疗措施,并对其密切接触者一律集中隔离观察 14 天。隔离期满经两次核酸检测阴性者(采样时间至少间隔 24 小时),可正常复工复产复学。对隔离期满的境外入(返)宛人员,要逐人见面,引导其继续居家隔离 7 天,并加强跟踪管理。</p>