



宏观点评

证券分析师

芦哲

资格编号：S0120521070001

邮箱：luzhe@tebon.com.cn

研究助理

相关研究

各地防疫政策汇总

投资要点：

- **核心观点：**本报告整理了目前各省市进入政策、离开政策、运输政策以及针对重点疫区防疫政策四方面疫情防控政策的最新数据，具体数据来源于各省市卫健委以及中国政府网。
- **风险提示：**（1）疫情变化超出预期；（2）扩内需政策出现重大变化；（3）货币政策宽松超预期。

内容目录

1. 各省市进入政策	3
2. 各省市离开政策	4
3. 各省市运输政策	5
4. 各省市针对重点疫区防疫政策	9
5. 风险提示	9

图表目录

表 1: 各省市进入政策.....	3
表 2: 各省市离开政策.....	4
表 3: 民航运输政策.....	5
表 4: 铁路运输政策.....	6
表 5: 公路运输政策.....	7
表 6: 水路运输政策.....	8
表 7: 各省市针对重点疫区防疫政策.....	9

1. 各省市进入政策

表 1：各省市进入政策

	低风险地区	中高风险地区旅居史	中高风险地区所在县旅居史	中高风险地区所在地市的其他县
河北省	48 小时内核酸证明，落地后 48 小时内 2 次核酸			
山西省	48 小时内核酸证明，落地后立刻 1 次核酸	14+7 集中隔离，第 1、2、3、5、7、10、14 天核酸检测	14+7 居家隔离，第 1、2、3、5、7、10、14 天核酸检测	7+5 居家隔离，第 1、2、3、5、7 天核酸检测
辽宁省		14 天集中隔离，第 1、14 天核酸检测		
吉林省	建议 48 小时内核酸证明或者落地后 48 小时内 1 次核酸	14 天集中隔离	14 天居家隔离	14 天健康监测
黑龙江省	48 小时内核酸证明，落地后 24 小时内 1 次核酸	7 天集中+7 天居家，第 1、4、7、10、14 天核酸检测	7 天居家隔离，第 1、4、7 天核酸检测	7 天健康监测，第 1、4、7 天核酸检测
江苏省	48 小时内核酸证明	14 天集中+7 天居家，前 7 天、第 10、14、16、21 天核酸检测	24 小时内核酸证明，3 天居家+11 天健康监测，前 7 天、第 10、14 天核酸检测	48 小时内核酸证明，3 天居家+11 天健康监测，前 7 天、第 10、14 天核酸检测
浙江省		14 天集中+7 天居家	2+14 健康监测	
安徽省		48 小时内核酸+集中隔离	48 小时核酸+居家隔离	48 小时核酸+健康监测
福建省	无	高风险 14 天集中隔离 中风险 14 天居家隔离	7 天居家+7 天健康监测，第 1、3、7、10、14 天核酸检测	7 天居家+7 天健康监测，第 1、3、7、10、14 天核酸检测
江西省		14 天集中+7 天居家，14 天集中期间隔日核酸	7 天集中+7 天居家，第 1、3、7、10 和 14 天核酸检测	3 天集中+4 天居家，第 3、7 天核酸检测
山东省	48 小时内核酸证明，落地后 3 天 2 次核酸	高风险 7 天集中+7 天居家，中风险 7 天居家隔离	高风险 7 天集中+7 天居家，中风险 7 天居家隔离	高风险 7 天集中+7 天居家，中风险 7 天居家隔离
河南省	落地后 3 天 2 次核酸	14 天集中+7 天居家	14 天居家隔离	7 天居家隔离
湖北省	48 小时内核酸证明，落地后 24 小时内 1 次核酸	14 天集中隔离		
湖南省	48 小时内核酸证明	14 天集中隔离，14 天 6 次核酸		
广东省	落地后 3 天 2 次核酸	高风险 14 天集中隔离，第 1、3、7、10、14 天核酸检测	14 天居家隔离，第 1、3、7、10、14 天核酸检测	48 小时内核酸证明
海南省		14 天集中+7 天居家，2 次核酸		
四川省	倡导 48 小时内核酸证明或落地 48 小时内 1 次核酸	14 天集中隔离	7 天居家隔离	7 天居家隔离
贵州省	48 小时内核酸证明，落地 48 小时内 1 次核酸	14 天集中隔离+14 天居家健康监测+12 次核酸检测	14 天集中隔离+14 天居家健康监测+12 次核酸检测	14 天集中隔离+14 天居家健康监测+12 次核酸检测
云南省		高风险：14 天集中+7 天居家，21 天 9 次核酸；中风险：7 天集中+7 天居家，14 天 7 次核酸	7 天居家隔离，第 1、7 天核酸检测	7 天居家隔离，第 1、7 天核酸检测
陕西省	48 小时内核酸证明，落地后立刻 1 次核酸	14 天集中隔离，第 1、4、7、13 天核酸检测	14 天居家隔离，第 1、4、13 天核酸检测	
甘肃省	48 小时内核酸证明，落地 24 小时内 1 次核酸	高风险 14 天集中隔离 中风险 14 天居家隔离		
青海省	48 小时内核酸证明，落地 24 小时内 1 次核酸			
内蒙古自治区	落地 48 小时内 2 次核酸证明	高风险 14 天集中隔离，中风险 14 天居家隔离，均第 1、4、7、10、14 天核酸检测		
广西壮族自治区		14 天集中+7 天居家，21 天 8 次核酸	7 天集中+7 天居家，14 天 6 次核酸	
西藏自治区	48 小时内核酸证明	高风险：14 天集中隔离，14 天 5 次核酸检测；中风险：7 天集中隔离，7 天 3 次核酸检测	48 小时内核酸检测，7 天 3 次核酸	
宁夏回族自治区	48 小时内核酸证明，落地后 48 小时内两次核酸	宁夏回族自治区	48 小时内核酸证明，落地后 48 小时内两次核酸	
新疆维吾尔自治区	落地 7 天 4 次核酸	集中隔离		
北京市	48 小时内核酸证明			
天津市	48 小时内核酸证明	14 天集中隔离	14 天居家隔离	14 天医学观察
上海市	48 小时内核酸证明	高风险：14 天集中隔离；中风险：14 天健康监测。均第 1、4、7、14 天核酸检测	高风险：14 天集中隔离；中风险：14 天健康监测。均第 1、4、7、14 天核酸检测	高风险：14 天集中隔离；中风险：14 天健康监测。均第 1、4、7、14 天核酸检测
重庆市	48 小时内核酸证明，落地后 24 小时 1 次核酸	14 天集中隔离，第 1、4、7、10、14 天核酸检测	14 天居家隔离，14 天 5 次核酸	48 小时内核酸证明，落地后 3 天 2 次核酸

资料来源：中国政府网，德邦研究所整理，截止 4 月 15 日，下同

2. 各省市离开政策

表 2：各省市离开政策

	离开政策
山西省	非必要不前往中高风险地区所在地市及有病例报告的地市，如必须前往，务必全程做好个人防护，返后按规定落实隔离医学观察。
黑龙江省	需持 48 小时内核酸检测阴性证明、凭健康码绿码通行。
江苏省	1. 近期非必要不出境、非必要不离宁，不要去中高风险地区，非必要不前往已有阳性感染者报告的城市。 2. 如确需离宁，须持 48 小时核酸检测阴性证明和行程码、健康码等离宁前及返宁后均向所在社区（村）报备或所在单位报批。
浙江省	1. 中高风险地区及所在县（市、区）人员严格限制出行。 2. 中高风险地区所在设区市的其他县（市、区）人员非必要不出行，确需出行的须持 48 小时内核酸检测阴性证明。 3. 高风险岗位人员应尽量避免出行，确需出行的须脱离工作岗位 14 天以上且持 48 小时内核酸检测阴性证明，并向所在单位报备。
江西省	赣通码“绿码”。
山东省	1. 严格限制高风险地区所在县（市、区）人员出行；中风险地区所在县（市、区）人员非必要不出行。 2. 发热病人、健康码“黄码”等人员，在未排除感染风险前不出行。 3. 在本地工作的高风险岗位人员应尽量避免出行，确需出行的须满足脱离工作岗位 14 天以上且持 48 小时内核酸检测阴性证明，并向所在单位和目的地社区（单位）提前 5 天报备。
河南省	建议非必要不前往中高风险地区所在城市，非必要不到近期有阳性病例报告的地区旅游、出差。确需出行的，一是提前咨询目的地、中转地疫情防控政策，途中做好个人防护；二是返回郑州时，提前报备，配合落实相应健康管理措施。
湖南省	一、长沙市的中、高风险地区及所在县区人员严格限制出行；长沙市的其它县区人员非必要不出行，确需出行的须持 48 小时内核酸检测阴性证明，提前向所在社区（村）和工作单位报备。 二、严格限制前往中、高风险地区及所在县区，非必要不前往中、高风险地区所在地市的其它县区。
广东省	建议广大市民群众非必要不离穗，离穗需持有 48 小时内核酸检测阴性证明。
海南省	从 2022 年 3 月 20 日 6 时起，所有 14 天内有涉疫区所在省旅居史的离琼人员，凭 48 小时内 1 次核酸检测阴性证明方可办理离琼登机（车、船）手续。
四川省	从 2022 年 4 月 5 日 6 时起，离蓉人员须持有 48 小时内核酸检测阴性证明，并主动向机场、火车站、汽车站等场所工作人员出示健康码，同时做好个人防护措施。
甘肃省	省内本土疫情的县（市、区）人员，非必须不出行，确需出行的，须持有 48 小时内核酸检测阴性证明。
青海省	绿码正常通行。
内蒙古自治区	1. 通过民航、铁路、公路离呼人员需进行体温检测、“青城码”查验（前往北京市需查验“北京健康宝”和 48 小时内核酸检测阴性证明），查验正常后予以通行。 2. 从事进口冷链物流等高风险岗位的人员应尽量避免出行，确有必要出行的必须脱离工作岗位 14 天以上，并向所在单位、社区报备。发热病人、青城码“红黄码”等人员在未排除感染风险前不得出行。
广西壮族自治区	建议近期非必要不离邕、不离桂，非必要不前往中高风险地区及有本土新冠肺炎病例或无症状感染者报告的地区。高风险岗位人员应尽量避免出行，确需出行的须满足脱离工作岗位 14 天以上且持 48 小时内核酸检测阴性证明，并在所在单位报备。
新疆维吾尔自治区	非必要不前往国内中高风险地区。
北京市	一是最大限度减少进京活动。在京人员近期非必要不出京，不前往新增感染者及中高风险地区所在地级市。在京党政机关、国有企业事业单位、军队加强所属人员日常防疫管理和排查管控，严格出京审批，落实“谁申请、谁负责”“谁审批、谁负责”要求。重点场所、重点行业可视情要求出京人员在返京后立即进行核酸检测，结果为阴性后方可返岗工作。 二是加强进出京旅游管理。市民群众最大限度减少出京旅游活动，京内景点严格控制预约人数。暂停跨省旅游，在途团队加强防疫管理。继续暂停出入境旅游业务。
天津市	一、我市人员离津管理 严格落实进京通道疫情管控工作。在我市主要城际火车站、普通公路以及客运场站设置进京疫情防控查验站，凡离津进京人员需持 48 小时核酸检测阴性证明、北京健康宝绿码、天津健康码绿码方可离市。 二、我市非涉疫地区人员离津管理 优化人员离津管理。我市封控区、管控区、防范区以外人员，确需离津的，持“一证一码”，即天津健康码“绿码”，48 小时核酸检测阴性证明，可正常离津，不需开具离津证明。
上海市	1. 市民非必要不离沪。自 4 月 2 日零时起，离沪人员除须持有 48 小时内核酸检测阴性证明外，还须提供 24 小时内抗原检测阴性证明。抗原检测结果通过“疫测达”小程序进行上传。可在“随申码”上查询核酸和抗原相关检测结果。本市机场、码头、火车站以及高速公路等将开展离沪人员核酸和抗原检测结果查验。 2. 离沪乘客在原有要求基础上，还须提供 24 小时内抗原检测阴性证明，如果核酸检测阴性证明在 24 小时之内的，可免除抗原检测证明。
重庆市	本市人员非必要不离渝，确需离渝的人员须持有 48 小时内核酸检测阴性报告。

资料来源：中国政府网，德邦研究所整理

3. 各省市运输政策

表 3：民航运输政策

	民航
黑龙江省	需持 48 小时内核酸检测阴性证明、凭健康码绿码通行。
江苏省	按《关于进一步做好当前新冠肺炎疫情防控工作通告（第 13 号）》要求，民航等交通站场要落实通风消毒等防控要求。
福建省	1.高风险地区所在城市来（返）榕人员，查验 48 小时内核酸检测阴性证明，无核酸检测阴性证明的，移交当地疫情防控交通组实施“点对点”转运。 2.中风险地区所在县（市、区）来（返）榕人员，查验 48 小时内核酸检测阴性证明，无核酸检测阴性证明的，移交当地疫情防控交通组实施“点对点”转运。 3.其他低风险人员凭健康码绿码通行。
江西省	昌北机场正常开通，无特殊防控政策。旅客执行南昌市进出防控政策。
湖北省	来（返）鄂人员测温、查验健康码、行程卡、48 小时核酸阴性检测证明，并进行落地核酸采样。
湖南省	1.有本土核酸阳性感染者（含无症状感染者）报告省份或来自陆路边境口岸县（市、区）的来（返）湘人员需持 48 小时内核酸检测阴性证明入湘，抵湘后 24 时之内再进行一次核酸检测（24 小时内核酸没有强制要求在机场），并自我健康监测 14 天。 2.没有本土核酸阳性感染者（无症状感染者）报告省份的来（返）湘人员也需持 48 小时内核酸检测阴性证明入湘。
广东省	1.进站前查验“健康码”。 2.对白云机场来（返）穗旅客：查验健康码”、行程轨迹。有中高风险地区所在地市旅居史的人员就近落实免费落地核酸。 3.有本土阳性个案报告省份旅居史的来（返）穗人员建议持 48 小时内核酸检测阴性证明，并在抵穗后在机场或就近做一次核酸检测，并自我健康观察 14 天。 4.所有从中高风险地区所在地市乘坐飞机等来（返）穗人员，登机前需接受承运方核酸检测查验，出示 48 小时内核酸检测阴性证明，对 3 岁以下婴幼儿可适当放宽；抵穗后须在机场再进行一次核酸检测，或 24 小时内尽早就近进行一次核酸检测，并于 24 小时内向居住地社区报告，接受后续健康管理措施。48 小时核酸有效开始时间以核酸报告显示时间为准；对于采样时间和检测时间均显示的核酸报告，以采样时间为准；对于核酸检测报告不显示具体时间的，以报告显示日期当日 0 时计算有效时间。48 小时核酸有效截止时间以航班计划起飞时间。
四川省	健康码查验（“四川天府健康通”）。若有老年人、儿童无法申领健康码，可向机组工作人员申请填写纸质健康申报单。
陕西省	1.对中高风险地区来返人员，落实集中隔离观察 14 天措施（隔离时间从离开上述地区时间计算），期间开展 4 次（第 1、4、7、13 天）核酸检测。 2.对中高风险地区（包括发生疫情但未划定风险区域的地区）所在县（市、区、旗）的其他来陕返陕人员，执行居家隔离观察 14 天措施（起算时间同上），期间开展 3 次（第 1、4、13 天）核酸检测。 3.对所有省外来返人员，查验西安“一码通”、48 小时内的核酸检测阴性证明、落地就地进行一次核酸采样，登记个人信息后放行。同时，对有本土疫情省份的来返人员，在抵达我市后第 3 天再开展 1 次核酸检测。
甘肃省	一、外省来兰、省内本土疫情地区的旅客，须持行程卡、健康码绿码和 48 小时内核酸检测阴性证明。 二、省内本土疫情所在县（市、区）的出港旅客一律查验 48 小时内核酸检测阴性证明及健康码“绿码”。 三、出港旅客还须按照所乘坐航班的航空公司要求，严格落实目的地机场的排查管控措施。
青海省	测量体温、查验健康码及行程码。
北京市	1.由于各地疫情防控政策和市场需求因素，目前各航空公司已取消了相关城市到首都机场的航班。 2.下一步，将根据疫情发展形势和各地疫情防控需要，对相关城市进京航班采取动态管控措施。 3.旅客从首都机场出行需要持有绿色健康码，规范佩戴口罩，经测温后方可进入航站楼。首都机场在旅客聚集区域会通过广播、提示牌及佩戴“红袖标”的工作人员提示旅客做好疫情期间各项防护工作。也请旅客朋友们自觉做好各项防护工作，包括保持一米距离、规范佩戴口罩等。
天津市	对全部来返津人员查验“一证一码一卡”（48 小时内核酸阴性证明、健康码、防疫行程卡）。
上海市	1.对进、出机场航站楼所有人员进行测温。佩戴口罩，做好个人防护。 2.对国内高风险地区来沪返沪人员查验健康码。

资料来源：中国政府网，德邦研究所整理

表 4：铁路运输政策

	铁路
黑龙江省	需持 48 小时内核酸检测阴性证明、凭健康码绿码通行。
江苏省	按《关于进一步做好当前新冠肺炎疫情防控工作的通告（第 13 号）》要求，民航等交通站场要落实通风消毒等防控要求，加强人员引导，避免人员聚集，认真查验旅客信息，旅客进站（港）须测温、验码、戴口罩。
浙江省	1. 进站旅客应出示或申领“健康码”，扫湖州通，健康码、行程码无异常方可进站。健康码为异常的一律不得进站；行程卡带*的核实行程轨迹，按属地防疫政策处理。 2. 出站旅客出示或申领“健康码”、行程卡，全程规范佩戴口罩。健康码为异常的在车站指定隔离场所临时隔离，由目的地政府接运按规定实施隔离医学观察、健康监测。行程卡带*的核实行程轨迹，按规定需要隔离医学观察、健康监测的在车站指定隔离场所临时隔离，由目的地政府接运按规定实施隔离医学观察、健康监测。 3. 旅客进入浙江实行“首站”核酸检测和新冠病毒抗原检测。其中：对国内中高风险地区所在市来杭返杭人员，要求“应检尽检”；对省外来杭返杭人员，实行“愿检尽检”。
福建省	对中高风险地区所在地市的低风险地区来（返）榕人员要求出示 48 小时内核酸检测阴性证明，无证明的送现场核酸采样点或指定核酸采样点采样并登记信息后放行。中高风险地区所在地市的其他县（市、区、旗）的入（返）闽人员按照《福州市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作应急指挥部关于对中、高风险地区入（返）榕人员健康管理的通告》有关规定执行。
江西省	全市铁路车站正常开通，无特殊防控政策。旅客执行南昌市进出防控政策。
湖北省	来（返）鄂人员测温、查验健康码、行程卡、48 小时核酸阴性检测证明，并进行落地核酸采样。
广东省	1. 有本土阳性个案报告省份旅居史的（返）穗人员建议持 48 小时内核酸检测阴性证明，并在抵穗后在火车站或就近做一次核酸检测，并自我健康观察 14 天。 2. 所有从中高风险地区所在地市乘坐火车等来（返）穗人员，登车前需接受承运方核酸检测查验，出示 48 小时内核酸检测阴性证明，对 3 岁以下婴幼儿可适当放宽；抵穗后须在火车站再进行一次核酸检测，或 24 小时内尽早就近进行一次核酸检测，并于 24 小时内向居住地社区报告，接受后续健康管理措施。48 小时核酸有效开始时间以核酸报告显示时间为准；对于采样时间和检测时间均显示的核酸报告，以采样时间为准；对于核酸检测报告不显示具体时间的，以报告显示日期当日 0 时计算有效时间。48 小时核酸有效截止时间以列车计划发车时间为准。
四川省	车站出入口设置点位，实行测温、查验健康码，旅客须佩戴口罩、配合查验，方可出入。
陕西省	1. 对中高风险地区来返人员，落实集中隔离观察 14 天措施（隔离时间从离开上述地区时间计算），期间开展 4 次（第 1、4、7、13 天）核酸检测。 2. 对中高风险地区（包括发生疫情但未划定风险区域的地区）所在县（市、区、旗）的其他来陕返陕人员，执行居家隔离观察 14 天措施（起算时间同上），期间开展 3 次（第 1、4、13 天）核酸检测。 3. 对所有省外来返人员，查验西安“一码通”、48 小时内的核酸检测阴性证明、落地就地进行一次核酸采样，登记个人信息后放行。同时，对有本土疫情省份的来返人员，在抵达我市后第 3 天再开展 1 次核酸检测。
甘肃省	一、出行旅客须凭行程卡、健康码绿码和 48 小时核酸检测阴性证明进站通行。 二、外省来兰、省内本土疫情地区的旅客，须持行程卡、健康码绿码和 48 小时内核酸检测阴性证明。 三、中转换乘旅客，需预留充足的换乘时间，持行程卡、健康码绿码和 48 小时核酸检测阴性证明，先出站接受体温检测和安全检查，再进站乘车。
青海省	测量体温、查验健康码及行程码。
北京市	1. 对中高风险地区所在县（市、区、旗，直辖市为所在区）及 14 日内有该区域旅居史的进（返）京人员，铁路部门将暂停发售其到达北京的车票。中高风险地区所在地级市域内其他县（市、区、旗）人员非必要不进京。 2. 铁路部门将在进站时，对所有进（返）京旅客实行 100% 测温、查验“北京健康宝”，对非绿码人员将劝阻登车，未安装“北京健康宝”的，现场下载并查验赋码状态；在列车上，加强验证验票；在列车进京前，对所有进（返）京旅客查验“北京健康宝”；在列车抵京后，对所有出站旅客实行 100% 测温。 3. 全市报告确诊病例的住所及单位所在街乡镇和单位人员，原则上不允许出京，确需出京的，须持“北京健康宝”绿码和 48 小时内核酸检测阴性证明。在京党政机关和国有企事业单位工作人员原则上不得前往中高风险地区及所在市。铁路部门将在车站进站口查验所有出京旅客“北京健康宝”，非绿码人员不得进站乘车。
天津市	对全部来返津人员查验“一证一码一卡”（48 小时内核酸阴性证明、健康码、防疫行程卡）。
上海市	1. 对进、出候车室所有人员进行测温。佩戴口罩，做好个人防护。 2. 对国内高风险地区来沪返沪人员查验健康码。

资料来源：中国政府网，德邦研究所整理

表 5：公路运输政策

公路	
吉林省	<p>1.离开当地或来自中高风险地区下列人员符合要求的可以通行： (1) 重点物资运输车辆司乘人员：健康码和行程码正常（含行程码带*号），48小时内核酸检测阴性；持有交通部制发的通行证。 (2) 春耕生产人员：健康码和行程码正常（含行程码带*号）；48小时内核酸检测阴性；疫情防控领导小组出具的证明。 (3) 滞留返程人员：健康码和行程码正常（含行程码带*号）；48小时内核酸检测阴性；疫情防控领导小组出具的证明。 (4) 疫情防控工作人员：跨地市通行的，提供省新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部“疫情防控专用车”《通行证》；市域内通行的，提供各地制发的通行证。</p> <p>2.来自低风险地区下列人员符合要求的可以通行： (1) 重点物资运输车辆司乘人员、春耕生产人员、滞留返程人员、复工复产建筑施工人员：健康码和行程码正常（含行程码带*号）。 (2) 特殊出行人员，疫情防控工作人员：同第1条。</p>
黑龙江省	需持 48 小时内核酸检测阴性证明、凭健康码绿码通行。
江苏省	按《关于进一步做好当前新冠肺炎疫情防控工作的通告（第 13 号）》要求，民航等交通站场要落实通风消毒等防控要求，加强人员引导，避免人员聚集，认真查验旅客信息，旅客进站（港）须测温、验码、戴口罩。
浙江省	<p>1.暂停进出中风险、高风险地区所在县级行政区道路客运服务；途经中风险、高风险地区所在县级行政区的客运班线，严格执行“点对点”运输，不得在以上地区上下客；严格包车备案管理，暂停受理始发、终到或中途停靠中风险、高风险地区所在县级行政区的包车备案业务。道路客运从业人员视岗位情况，落实一天一次至两周一次核酸检测措施。</p> <p>2.针对货运车辆，各检查点在对司乘人员体温检测正常、查验 48 小时内核酸检测阴性结果、健康码和行程码正常（含行程码带*号）、持有通行证、经现场检测抗原结果为阴性的，在现场核酸采样后，予以放行。抗原或核酸结果阳性的，按照相关规定及当地疫情防控要求及时处置。</p>
福建省	<p>1.11 月 2 日起，福州市所有旅游客运车辆不得前往国内中高风险区所在的地级市区域。</p> <p>2.3 月 14 日，福州市已暂停所有发往泉州市、深圳市、东莞市、上海市、连云港地区的班线客车和旅游包车，要求道路客运车辆经过上述地区时，严禁下高速。</p> <p>3.3 月 18 日起，福州已暂停莆田、宁德、顺昌、大田、清流、政和镇前班线，要求道路客运车辆经过上述地区时，严禁下高速。</p>
江西省	<p>1.出城无管控措施。</p> <p>2.入昌方面：南昌市在 34 个高速公路收费站入城方向设置疫情防控查验服务点，疫情防控查验服务点负责对高速公路入口来昌、返昌人员查测体温和查验健康码、行程码，查验中高风险地区来（返）昌人员的 48 小时内核酸检测阴性报告。对红码人员由疫情防控查验服务点负责闭环转运至隔离点；对黄码人员根据分类处置原则严格管控；对发现的红、黄码人员及时报告至县区疫情防控指挥部。对中高风险来（返）昌人员未做核酸检测的，现场核酸采样、登记信息并发放告知单后放行。</p>
河南省	<p>1.外省入（返）郑车辆、省内无疫情发生地市入（返）郑车辆，对所有司乘人员查验“两码一证”，对入豫赋“黄码”人员，由入豫人员目的地（属地）疫情防控机构按要求落实相应防控措施；省内无疫情地市的入郑车辆，对所有司乘人员查验健康码、行程码。</p> <p>2.3 月 21 号 0 点起，郑州市各汽车站乘车出郑旅客须持有 48 小时内核酸检测阴性证明方能乘车。</p> <p>3.入郑货车司乘人员提前 24 小时通过“郑好办”APP 据实报备。所有入郑货车司乘人员从交通服务站、中途临时停靠处到目的地实行全过程扫码闭环管理。对持有通行证的车辆司乘人员查验“两码一证”，符合条件的快速放行，不符合的落实闭环管理措施。</p>
湖北省	来（返）鄂人员测温、查验健康码、行程卡、48 小时核酸检测阴性检测证明，并进行落地核酸采样。
广东省	<p>从 4 月 3 日 8 时起，对所有从外省来（返）穗货车司机落实以下疫情防控措施：</p> <p>1.所有外省来（返）穗司机进入我市需持 48 小时核酸阴性证明。来（返）穗前所有货车司乘人员需提前 24 小时向目的地物流企业主动报备。</p> <p>2.所有行程码带星号标记的外省来（返）穗司机需在高速出口完成 1 次核酸采样检测，或在抵达抵穗 6 小时内主动前往核酸采样点采样检测。</p> <p>3.请所有外省来（返）穗司机在穗期间严格落实工作点、居住点两点一线，保持隔天一次核酸检测频次。</p> <p>4.对来自 14 天内累计报告本土阳性个案超过 10 例城市的来（返）穗货车司机实施 7 天居家隔离加 7 天居家健康监测管理，无在穗住所者由各区指定酒店集中住宿，费用自理。来穗当天及住宿期间需要离开者，由交通部门引导离穗。</p>
四川省	重要交通路口设测温、健康码查验点，外出或进入人员，请提前做好健康码。
陕西省	省外人员进入我市需测体温，查验西安“一码通”、通信大数据行程卡、48 小时内的核酸检测阴性证明。
青海省	测量体温、查验健康码及行程码。
内蒙古	<p>1.对于 14 天内有中高风险地区及所在城市旅居史的来（返）呼司乘人员（行程信息带*号扫码无异常人员除外，下同），严格执行市疫情防控指挥部 2022 年第 6 号公告。</p> <p>2.对于低风险地区的来（返）呼司乘人员，已持有 48 小时内 2 次核酸检测阴性证明，在履行规定程序后，可进入我市有序流动。</p>

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_40481



云报告
https://www.yunbaogao.cn

云报告
https://www.yunbaogao.cn