

榆林机场最新防控政策

2022年06月06日

中高风险地区来榆人员管控：

1. 中高风险地区来榆返榆人员“点对点”点对点闭环转运至目的地后，落实集中隔离14天措施（第1、4、7、13天）4次核酸检测。

2. 对中高风险地区所在县（市、区、旗，直辖市的乡镇或街道，包括发生疫情但未划定风险地区的区县）来榆返榆人员，落实居家隔离观察14天的措施，期间开展（第1、4、13天）3次核酸检测。

3. 对中高风险地区所在设区市（除中高风险地区所在县（市、区、旗，直辖市的乡镇或街道，包括发生疫情但未划定风险地区的区县））的来榆返榆人员实行3天居家隔离+4天居家健康监测，期间（第1、3、7天）3次核酸。

4. 省外来榆返榆人员落实3天2检措施。现场核验期间做好旅客提醒工作，对未按要求落实3天2检人员将赋予灰码。

重点地区管控：

重点地区由“3”调整为“3+3”：（廊桥固定端快速查验行程卡，机下转运）

1. 上海市来榆返榆人员闭环转运落实7天集中隔离+7天居家隔离管控措施，落地就地进行1次抗原+1次核酸采样（单检单采）。（上海航班暂时直接移交转运专班处置，不落实“双检测”政策。）

2. 对北京市、天津市（除中高风险地区所在县（市、区、旗，直辖市的乡镇或街道，包括发生疫情但未划定风险地区的区县）低风险地

区来榆返榆人员全部“点对点”闭环转运，落实7天居家隔离措施，第1、4、7天开展3次核酸检测。（移交转运专班分流处置。）

3. 对报告本土病例的锡林郭勒盟、通辽市、呼和浩特市来榆返榆人员落实7天集中隔离（集中隔离期间第1、2、3、5、7天各做一次核酸检测）和7天居家健康监测（居家期间第4、7天各做一次核酸检测）；

4. 对上述地区之外的内蒙古其它地区来榆返榆人员居家健康监测7天，并于第1、2、3、5、7天检测核酸。

【注】中高风险地区 and 出现本土病例后参照中高风险地区管理的地区，来榆返榆人员和中高考人员的管理，按照省应对办最新文件要求执行。

四、离校返乡大学生：

1. 陕西籍省外就读大学生返乡，有疫情的地区，高校校园内如果没有疫情且实施7天以上封闭管理，学生持学校开具的相关证明和48小时内核酸阴性证明离校返乡，点到点闭环方式返回，实施7天居家健康监测，不在集中隔离。“点对点”闭环管理允许高校学生由同住人自驾接站。（移交转运专班分流处置。）

2. 对离沪返榆大学生，已返乡且集中隔离满3天3次核酸的一律转为4天居家健康监测；

对集中隔离不足3天的集中隔离至3天，待3次核酸检测均为阴性后，“点对点”转运至家中进行4天居家健康监测；对尚未返乡离沪返榆大学生，如符合国务院《通知》规定条件，返乡后可执行7天

居家健康监测措施；对尚未返乡离沪返榆大学生，无所在高校开具的相关证明离校返乡的，应执行“3天集中隔离+4天居家健康监测”管控措施。（移交转运专班分流处置。）

2022年06月03日

省外来榆返榆人员“五位一体”查验，持有48小时内核酸阴性证明人员不再进行落地-双检测，未持48小时内核酸阴性证明的，一律实行“抗原+核酸”双检测，未持7日内核酸阴性证明的，现场进行抗原+核酸双检测，原地等待核酸采样结果。

2022年05月23日

榆林市交通查验点查验人员要询问西安方向来榆人员从5月20日起是否到往蓝田县和长安区，对有旅居史的人员一律执行“7天集中隔离+7天居家隔离”。

榆林市“两站一场”和交通查验点对“4+7”重点地区来榆返榆人员落地即查，落实集中隔离措施。

2022年05月17日

1. 天津市北辰区和东丽区的来榆返榆人员执行“7天集中隔离+7天居家隔离”管控措施，在抵榆第一时间进行1次抗原检测和1次核酸采样（单采单检）后点对点转运至转运专班处置。

2. 天津市（除北辰区和东丽区外）来榆返榆人员，落地进行1次抗原检测和1次核酸采样后，点对点移交转运专班，落实“7天居家隔离+7天居家健康监测”管控措施。

3. 天津疫情发生地如有变动，参照上述政策调整，同时，天津如

新增中高风险地区，则中高风险地区来榆返榆人员一律落实 14 天集中隔离措施。