

# 济源产城融合示范区交通运输局文件

济管交〔2022〕85号

## 济源产城融合示范区交通运输局 关于印发交通运输行业新冠肺炎疫情常态化防控 工作方案的通知

局属各单位、局机关各科室：

现将《交通运输行业新冠肺炎疫情常态化防控工作方案》印发给你们，请结合部门工作职责，抓好贯彻落实。

请各单位各部门切实增强做好交通运输疫情防控工作的紧迫感，坚决克服认识不足、准备不足、工作不足等问题，坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想，始终保持清醒头脑，以“时时放心不下”的责任感，担当作为，毫不放松抓好疫情防控。同时要督促指导场站经营单位、客货运经营者、机动车维修经营者、工程建设施工单位、高速服务区经营者等单位落实落细常态化工

作方案各项要求，确保各项措施落地见效，严防疫情通过交通运输传播扩散。



# 交通运输行业新冠肺炎疫情常态化防控工作方案

为深入贯彻习近平总书记2022年3月17日在中共中央政治局常务委员会议上关于“要始终坚持人民至上、生命至上，坚持科学精准、动态清零，尽快遏制疫情扩散蔓延势头”的讲话精神，始终坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针不动摇，不折不扣落实“人民至上、聚焦重点、分类施策、规范流程、公开透明、狠抓细节”总要求，从严从细从实抓好交通运输行业常态化疫情防控工作，依据交通运输部各行业防控指南、《河南省新冠肺炎疫情常态化防控工作方案（2.0版）》以及示范区疫情指挥部相关公告要求，结合实际，明确各领域常态化防控要求，形成交通运输行业新冠肺炎疫情常态化防控工作方案。

## 一、道路运输领域常态化防控要求

### （一）客运领域疫情防控明白卡

1. 客运场站。一是乘客接触设施设备、区域，工作人员接触区域每日消毒2次，卫生间要配备洗手液；二是客运站每4小时通风一次，每次通风时间 $\geqslant$ 10分钟，垃圾要及时清扫并转运；三是工作人员要佩戴口罩，每日上岗前、下班后各进行1次体温测量；四是提醒乘客佩戴口罩，并进行体温测量（对拒不配合佩戴口罩的乘客，拒绝提供服务）；五是客运站要设置临时留观区；六是工作人员疫苗接种要做到应接尽接，重点岗位、重点人员每

周开展一次核酸检测；七是进入车站前提醒乘客出示行程码、场所码，如发现黄码、红码要及时向属地和上级管理部门报备；八是做好乘客实名制查验和信息登记；九是客运站要通过广播、宣传标语等方式开展疫情防控宣传，引导督促乘客自觉做好戴口罩、“一米线”等防护措施；十是发现体温高于 37.3℃，或有呕吐、乏力、腹泻症状的人员，立即转移至临时留观区、对接触区域和设施设备消毒，并拨打 120 电话，及时移交卫生健康部门；十一是接到交通、卫生、疾控等部门通报的人员涉疫风险信息后，立即将相关人员转移至临时留观区、对接触区域和设施设备消毒，并配合做好应急处置。

2. 客运车辆。一是客运车辆禁止发往中高风险地区及有疫情发生的区域；二是车厢内部空调出风口、车身内壁及车窗、方向盘、车门及扶手、车辆座椅及安全带、行李架消毒频次，三类以上班线每趟次 1 次，县内班线每日至少 1 次，行李舱每趟 1 次；三是客运车辆每 4 小时通风一次，每次通风时间 ≥10 分钟，垃圾要及时清扫并转运；四是司乘人员每日上岗前、下班后各 1 次体温测量，司乘人员、乘客口罩佩戴率 100%（对拒不配合佩戴口罩的乘客，拒绝提供服务）；五是工作人员疫苗接种要做到应接尽接，重点岗位、重点人员每周开展一次核酸检测；六是三类以上班线客车和包车配备消毒剂；七是乘车前提醒乘客出示行程码、场所码，如发现黄码、红码要及时向属地和上级管理部门报备；八是通过车载广播、视频、标语等开展卫生防护知识宣传，引导督促乘客自觉做好戴口罩、“一米线”等防护措施；九是运

输途中发现体温高于 37.3℃，或有呕吐、乏力、腹泻症状的人员，立即拨打 120 电话，及时移交当地卫生健康部门；十是运输途中接到当地交通、卫生、疾控等部门通报的人员涉疫风险信息，要积极配合做好应急处置。

3. 密切接触者、密接的密接运输服务。一是车辆要设置污染物品放置区，重点人员产生的垃圾按照联防联控机制要求处理；二是车辆内部、行李舱每运行后消毒 1 次、通风 1 次，原则上每次通风  $\geq 10$  分钟；三是车辆要配备消毒及防护用品（包括快速手消毒剂、消毒液、消毒湿巾、消毒干巾、备用医用防护口罩等）；四是转运过程中出现人员呕吐、吐痰等情况时立即用一次性吸水材料加足量消毒剂或消毒干巾对呕吐物进行覆盖，清除呕吐物后，再对呕吐物污染过的地面、车壁等进行消毒处理；五是从事重点人员转运的车辆要专车专用，车辆驾驶室与车厢全封闭物理隔离，转运过程中车辆客座  $\leq 50\%$ ，同车人员应间隔就坐；六是从事重点人员转运的驾驶员要穿戴面罩、医用防护口罩、工作帽、防护手套、防护服，提供运输服务后须及时更换全套防护物品，执行闭环管理，7 天集中隔离医学观察+7 天居家健康监测，按照要求开展高频次核酸检测。

## （二）巡游出租（网约车）领域疫情防控明白卡

1. 营运车辆防疫要求：配齐消毒设施设备【包括喷壶、84 消毒液（按说明书配比稀释）、消毒湿巾等】；车辆重点区域、重点部位实施每日一次消毒（包括司机方向盘、座套、安全带、座椅、脚垫、后备箱、空调出风口、车门把手、车窗升降按钮、后

备箱按钮等); 做好消毒记(要有消毒记录本); 车辆每4小时实施1次通风。

2. 人员防护要求: 一是查验乘客行程码、场所码(100%)。乘客上车前出示行程码、场所码, 显示为绿码方可乘坐; 二是司机、乘客全过程佩戴口罩(佩戴率100%); 三是每日发车前, 司机进行一次体温测量(要有记录); 四是司机每周一次核酸检测(保留核检结果); 五是做好出入市报备, 落实非必要不出省、不出市, 确需出市的, 严格执行示范区相关公告要求, 且提前向公司报备, 经批准后方可离济, 入济第一时间向公司报备。出入济乘客, 除执行日常营运标准外, 还需严格执行卡口防疫要求, 司机提前查验乘客向居住所在镇、街道(村居)报备情况和48小时核酸阴性证明, 一切正常后方可接单(红码一律不拉); 六是如遇乘客为黄码、红码时, 司机必须第一时间向乘客所在地镇、办(村、居)疫情防控部门和公司进行报备, 立即停运, 并按照属地疫情防控部门要求, 落实隔离、核检、车辆消杀等防控管理措施。

3. 检查频次要求: 网约车、顺风车平台公司加强车辆动态监控, 采取技术手段, 不得向进出中高风险地区的跨城网约车、顺风车派单。同时要落实企业主体责任, 加大督导检查力度, 安排专人负责, 不定期上街督导检查。行业监管部门每月应不少于3次, 对出租车公司进行检查、抽查, 疫情防控常态化期间派专人常驻出租车公司进行督导。

### (三) 道路货运领域疫情防控明白卡

## 1. 货运企业和零担物流企业疫情防控明白卡

**防疫物资：**所有企业必须配备口罩、喷雾器、84消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪。

**场所管理：**办公场所每日一次消毒；卫生间每日一次消毒；垃圾盛装容器每日一次清洁、消毒。

**内部人员管理：**所有人员每天上岗前要测量体温并进行登记。**外来人员管理：**外来人员必须测温、扫码（场所码、行程码）。

**车辆管理：**车辆原则上禁止进入中高风险地区，随车配备消毒湿巾、手消毒剂等防护物品。

**从业人员管理（驾押人员）：**低风险地区离开驾驶室后100%佩戴口罩，每日进行一次体温测量；每周必须进行一次核酸检测；按规定接种新冠病毒疫苗，符合条件的需完成同源加强免疫或序贯加强免疫接种工作。

**来（返）豫货车司乘人员管理：**所有入豫货车司乘人员要提前24小时通过“豫事办APP或支付宝‘豫事办’小程序—来（返）豫报备—来（返）豫货车司乘人员报备”进行信息报备。保障生产、生活、防疫等必需物资的车辆及人员要做到点对点闭环管理。

## 2. 冷链运输企业（双汇、中汇物流）疫情防控明白卡

运输企业不得承运无法提供进货来源的进口冷链食品；运输进口冷链食品必须纳入“豫冷链”系统报备。

**防疫物资：**所有企业必须配备口罩、喷雾器、消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪。

**场所管理：**办公场所每日一次消毒；卫生间每日一次消毒；

垃圾盛装容器每日一次清洁、消毒。

**内部管理人员：**所有人员每天上岗前要测量体温并进行登记。**外来人员管理：**外来人员必须测温、扫码（场所码、行程码）。

**车辆管理：**车辆装运前后入必须实施消毒，车辆原则上禁止进入中高风险地区，随车配备消毒湿巾、手消毒剂等防护物品。

**司乘人员管理：**离开驾驶室后 100%佩戴口罩，每日进行一次体温测量；每周必须进行两次核酸检测；按规定接种新冠病毒疫苗，符合条件的需完成同源加强免疫或序贯加强免疫接种工作。

**来（返）豫货车司乘人员管理：**所有入豫货车司乘人员要提前 24 小时通过“豫事办 APP 或支付宝‘豫事办’小程序—来（返）豫报备—来（返）豫货车司乘人员报备”进行信息报备。

**货物信息登记管理：**建立冷链运输台账，详细记录车辆、司乘人员、装卸货时间、地点等信息，确保冷藏保鲜货物源头可溯。

### 3. 进口非冷链运输企业（中兴、中运物流）疫情防控明白卡

**防疫物资：**必须配备口罩、肩背式喷雾器、消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪。

**场所管理：**办公场所每日一次消毒；卫生间每日一次消毒；垃圾盛装容器每日一次清洁、消毒。

**内部管理人员：**所有人员每天上岗前要测量体温并进行登记。**外来人员管理：**外来人员必须测温、扫码（场所码、行程码）。

**车辆管理：**车辆装运前后入必须实施消毒，随车配备消毒湿巾、手消毒剂等防护物品。

**司乘人员管理：**离开驾驶室后100%佩戴口罩，每日进行一次体温测量；运输进口非冷链货运的司乘人员每周必须进行两次核酸检测；按规定接种新冠病毒疫苗，符合条件的需完成同源加强免疫或序贯加强免疫接种工作。

#### （四）驾培行业疫情防控明白卡

1. **防疫物资配备：**口罩、84消毒液（按照说明书配比稀释）、消毒酒精、消毒湿巾、体温测量器、喷雾器、喷壶等。

2. **场所管理：**办公场所、公共区域等密闭场所要做好通风。办公场所、训练场地、教练车、餐厅等公共区域每日消毒一次并做好记录。卫生间配备洗手液或肥皂。

3. **车辆管理：**每次更换学员对方向盘、行车和驻车操纵杆、安全带等部位进行消毒，并做好记录。

4. **人员管理：**一是工作人员全部佩戴口罩、扫“场所码”“行程码”、测温（每日一次），并做好登记。二是外来人员全部佩戴口罩、扫“场所码”“行程码”、测温。三是如遇“红码”“黄码”人员要立即向属地疫情防控部门报告处置，体温异常者和带星号人员禁止入校。四是从业人员每周一次核酸检测。

#### （五）机动车维修行业疫情防控明白卡

1. **防疫物资：**所有企业必须配备口罩、喷雾器、84消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪。

2. **场所消毒：**接待区、验车区、作业区、维修设备等，每天消毒一次，并做好记录，卫生间配备洗手液和肥皂。

3. **维修车辆和配件消毒：**每次交接要对车内消毒一次，配件

入库前消毒一次，并做好记录。

4. 维修密闭场所通风：每4小时一次，每次不少于10分钟，并做好记录。

5. 人员防护。一是工作人员佩戴口罩，扫“场所码”“行程码”、测温（每日一次），并做好记录。二是外来人员佩戴口罩，扫“场所码”“行程码”、测温。三是如遇“红码”“黄码”人员要立即向属地疫情防控部门报告处理，带星号人员禁止入场。

## 二、水路运输领域常态化防控要求

### 水路客运行业常态化疫情防控明白卡

1. 乘客接触设施设备、区域，工作人员接触区域每日消毒2次，卫生间要配备洗手液（具备条件的情况下，卫生间宜配备速干手消毒剂，安装感应式手消毒设施）；

2. 候船厅、餐厅、商店等公共区域每4小时通风一次，每次通风时间 $\geq 10$ 分钟，垃圾要及时清扫并转运；

3. 工作人员要佩戴口罩，每日上岗前、下班后各进行1次体温测量；

4. 提醒乘客佩戴口罩，并进行体温测量（对拒不配合佩戴口罩的乘客，拒绝提供服务）；

5. 客运站要设置临时留观区；

6. 工作人员疫苗接种要做到应接尽接，重点岗位从业人员每周开展一次核酸检测；

7. 进入客运站前提醒乘客出示行程码、场所码，如发现黄码、红码要及时向属地和上级管理部门报备。

8. 做好乘客实名制查验和信息登记；  
9. 候船厅要通过广播、宣传标语等方式开展疫情防控宣传，引导督促乘客自觉做好戴口罩、“一米线”等防护措施（宜在候船厅出入口等醒目位置增加口罩、消毒液储备，方便旅客购买使用）。

10. 发现体温高于 37.3℃，或有呕吐、乏力、腹泻症状的人员，立即转移至临时留观区、对接触区域和设施设备消毒，并拨打 120 电话，及时移交卫生健康部门。

11. 接到交通、卫生、疾控等部门通报的人员涉疫风险信息后，立即将相关人员转移至临时留观区、对接触区域和设施设备消毒，并配合做好应急处置。

### 三、邮政快递领域常态化防控要求

#### 邮政快递业疫情防控“明白卡”

1. **从业人员。**严格执行“戴口罩”、“勤洗手”、“测体温”、“不聚集”、“一米线”等基本健康防护措施。对用户等外来人员严格测量体温，查验健康码、行程码，扫场所码。国际邮件快件处置人员每周开展 2 次核酸检测，其它邮件快递从业人员每周开展 1 次核酸检测。疫苗接种应接尽接，应接必接。装卸车操作过程中，必须着防护服，佩戴护目镜。

2. **邮件快件。**对进出我市邮件快件进行全面消毒，邮件快件自动分拣线上必须设置喷淋设施，实施自动消毒喷洒。邮件快件到港后，首先要在车厢内进行消杀，然后再上线。对于国际邮件快件，要严格分隔作业区域，做到闭环管理，实行首站消毒责任

制。在处理过程中，要切实加强个人卫生防护，全程佩戴口罩、手套、护目镜等防护用品，严格落实固定岗位、个人防护、健康监测等要求，处理结束后，静置 24 小时，由专人进行投递。

**3. 场地及环境。**科学精准做好分拨中心和末端网点场所、生产设备、运输工具消毒工作，保障运营环境安全，坚持“扫码进厂、持码上岗”，切实加强内部办公场所、邮件快件处理场所封闭管理。

**4、应急处置。**从业人员工作过程中出现发热、干咳、流涕等疑似症状时，应主动报告单位并及时就医。前往医院的路上和在医院内应当全程佩戴口罩，尽量避免乘坐公共交通工具。从业人员发现自己接触疑似或确认病例后，应及时主动报告单位并配合做好密切接触者的追踪和流行病学调查。

#### **四、高速公路、国省干线公路服务区以及开放道班疫情防控要求**

##### **(一) 高速公路服务区疫情防控明白卡**

**1. 制度及防疫物资保障：**一是完善应急响应机制，制定防控方案及应急预案，开展应急演练；二是配齐防疫物资；三是严格执行领导带班和 24 小时值班值守，及时报送信息。

**2. 消毒：**一是司乘人员接触设施设备消毒频次：综合楼无障碍设施设备、饮水机(热水器)、室内外桌椅、门把手、楼梯扶手等，每日 4 次，根据人流量增加消毒频次；二是司乘人员接触区域消毒频次：停车场，综合楼出入口，公共卫生间，餐厅，便利店，临时休息区(厅、室)，综合服务处(咨询台)，母婴室等，

每日 4 次，根据人流量增加消毒频次；三是服务人员接触区域消毒频次：内部停车场、办公室、员工宿舍、员工临时休息室、值班调度室等，每日 2 次；四是超市收取现金，每次收取钱款要进行酒精喷洒消毒；五是公共卫生间、母婴室、餐厅配备洗手液。

3. 通风：公共卫生间、餐厅、便利店、临时休息区（厅、室）等公共区域通风时间间隔：每 2 小时 1 次，每次通风时间不少于 30 分钟。

4. 服务组织：一是综合楼应分别设置出、入口（通道），在入口（通道）位置安排专人进行体温测量和行程码、健康码（健康证明）查验，并严格执行；二是安排服务人员为不会使用或者没有智能手机的老人、儿童等旅客提供代查健康码、协助信息填报等服务；三是对体温或健康码异常、未佩戴口罩、拒不提供行程码、健康码（健康证明）的，拒绝其进入综合楼内部。

5. 人员防护：一是司乘人员口罩佩戴率 100%；二是司乘人员体温测量率 100%；三是服务人员口罩佩戴率 100%；四是服务人员防护手套佩戴率 100%；五是服务人员面罩佩戴率 100%；六是员工体温测量每日岗前、岗中、下班后各 1 次；七是员工上岗严格执行“四不上岗”要求，杜绝带病上岗；八是员工必须全员完成疫苗接种，到期完成加强针接种。九是疫情期间要严格按照高风险岗位人员核酸检测要求，每周开展 2 次核酸检测，每次间隔 2 天以上；常态化执行每周 1 次核酸检测。

6. 留观区设置：设置临时留观区设置

7. 车辆管控：一是两区广场入口处设置入豫返豫停车区域；

二是安保人员加强对冷链运输车辆、危险品车辆停放的管理。

8. 餐饮：严格控制人流密度，就餐人数不超过餐位数的一半，间隔入座；点餐人员间隔一米以上。

9. 宣传：通过广播、视频、海报等开展卫生防护知识宣传，引导旅客提高防护意识，进入服务区休息期间做好戴口罩、手卫生、“一米线”等防护措施。

## （二）国省干线公路服务区及开放式道班疫情防控明白卡

1. 严格按照交通运输部《公路服务区新冠肺炎疫情防控工作指南(第五版)》的要求，严格落实人员、物品、环境“三同防”要求，阻断五类病毒传播途径。

2. 服务区加油站、超市、餐厅、修配站等要在显著位置设置体温检测台，张贴行程码和场所码，对进出公共场所的人员，严格落实佩戴口罩、测温、扫码等工作；服务区加油站、超市、餐厅、修配站等场所工作人员，疫情期间要严格按照高风险岗位人员核酸检测要求，每周开展2次核酸检测，每次间隔2天以上；常态化执行每周1次核酸检测。

3. 通过广播、视频、海报等多种方式，开展卫生防护知识宣传，引导司乘人员提高防护意识，落实好戴口罩、手卫生、“一米线”等防护措施。

4. 开放式道班参照服务区的有关要求开展常态化疫情防控工作。

## 五、公路水运建设和养护工程领域防控要求

### （一）公路水运建设和养护工程领域企业疫情防控明白卡

1. 防疫物资：所有企业必须配备口罩、肩背式喷雾器、84消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪。
2. 工地管理和人员管控：落实用工实名登记，建立工地进出台账，严格检查健康码、行程码、场所码。工地人员非必要不外出，近期非必要不进新员工，中、高风险地区及相邻地区的施工工地原则上实行封闭管理。加强材料、设备、车辆等进场管控，对进场人员进行测温、登记和人员验码（场所码、行程码、健康码）。
3. 工地环境消杀：保持食堂、宿舍、会议室等场所和施工场地的清洁卫生，改善通风条件。办公场所每日一消毒；卫生间每日一次消毒；垃圾盛放容器每日一次清洁、消毒。
4. 内部人员管理：所有人员每天上岗前要测量体温并进行登记，相关管理人员、施工人员和保洁人员等要固定工作岗位，禁止交叉作业。室内作业时应佩戴口罩，作业前、后必须消毒或洗手。按照应接尽接要求，落实疫苗接种工作。
5. 提高疫情防范能力：提高自我防范意识和防护能力，严格控制各类聚集性活动和会议，鼓励通过信息化管理系统和办公、视频监控等方式开展工作，减少人员流动和聚集。
6. 来（返）人员管理：提醒中高风险来（返）济车辆人员严格落实防疫指挥部 2022 年 7 号公告要求，须提前 3 天通过“支付宝—豫事办—来（返）豫报备”程序报备，严格落实相应管控措施。

## （二）国省干线公路工程（养护）项目疫情防控明白卡

1. 严格按照交通运输部《关于进一步加强公路水运建设和养护工程领域疫情防控工作的通知》要求,全面做好工程建设(养护)领域疫情防控工作;返(来)济人员严格按照示范区疫情防控指挥部相关公告要求执行。

2 施工企业切实担负起疫情防控主体责任,进一步完善工地疫情防控体系和应急预案,加强工地管理和人员管控,落实用工地实名登记制度,建立工地进出台账,严格检查健康码、行程码和场所码,严格佩戴口罩和开展体温检测。

3. 施工企业持续做好工地环境消杀,保持食堂、宿舍、会议室等场所和施工场地清洁卫生,改善通风条件,配备必要的防护、消毒用品,开展有针对性的培训,提高防范意识和防护能力。

4. 要加大疫苗接种宣传力度,积极开展疫苗接种,提高参建人员的接种比例。

### (三) 农村公路疫情防控明白卡

1. 施工单位切实履行主体责任,完善应急响应机制,制定疫情防控方案及应急预案。

2. 对施工人员进行全面排查,发现有中高风险地区旅居史的,应第一时间向属地疫情防控部门报告,并按要求配合做好后续核酸检测、健康监测等工作。

3. 施工人员进入施工现场出示行程码、健康码和扫描场所码,如发现黄码、红码要及时向属地和上级管理部门报备。

4. 严格佩戴口罩和开展体温检测,口罩佩戴率达 100%,每日上岗前、下班后各进行 1 次体温测量。

5. 工地人员非必要不外出，近期非必要不进新员工，中、高风险地区及相邻地区的施工工地原则上实行封闭管理。
6. 实行实名制管理，建立工地进出台账，真实采集和录入全部进场人员姓名、身份证号、联系方式。
7. 实行施工建材、机械设备、运输车辆等进场管控登记制度，施工建材、机械设备、运输车辆每日消毒次数 $\geq 2$  次。
8. 食堂、宿舍、会议室等场所每日通风次数 $\geq 2$  次，每次通风时间 $\geq 10$  分钟，每日消毒次数 $\geq 2$  次，卫生间配备洗手液，垃圾要及时清扫并转运。
9. 发现施工人员体温高于  $37.3^{\circ}\text{C}$ ，或有呕吐、乏力、腹泻症状，应立即转移至临时留观区，并对接触区域和施工机械设备消毒，并拨打 120 电话，及时移交卫生健康部门。
10. 接到交通、卫生、疾控等部门通报的人员涉疫风险信息后，立即将相关人员转移至临时留观区，对接触区域和设施设备消毒，并配合做好应急处置。
11. 做好日常疫情防控信息报送工作。

备注：交通运输部各行业指南如有更新，按最新版防控要求调整执行。

- 附件：
1. 道路客运行业常态化疫情防控实操台帐
  2. 巡游出租（网约车）车常态化疫情防控实操台帐
  3. 道路货运领域常态化疫情防控实操台帐
  4. 机动车驾培企业常态化疫情防控实操台帐

5. 机动车维修企业常态化疫情防控实操台帐
6. 水路客运常态化疫情防控实操台账
7. 邮政快递企业常态化疫情防控实操台帐
8. 高速公路服务区常态化疫情防控实操台账
9. 公路水运建设和养护工程领域常态化疫情防控操作台帐
10. 农村公路行业常态化疫情防控实操台帐

附件 1

道路客运行业常态化疫情防控操作台帐（客运站）

防控工作内容		标 准	督 导 检 查
消毒	乘客接触设施设备消毒频次：封闭环境的无障碍设备、自动售取票设备、饮水机（热水器）、乘客及行李安检设备、候车厅座椅、楼梯（直梯）扶手、直梯轿厢内部等乘客接触区域消毒频次：封闭环境的进站口、售票窗口、检票口（检票闸机）、发车位、下客区，候车厅（室），公共卫生间，行包托运处，综合服务处（咨询台），母婴室，站内餐厅，商店等	每日 2 次	
	工作人员接触区域消毒频次：封闭环境的停车场、车辆安全例检场所，站务员室、驾驶员休息室、调度（报班）室、出站检查室等	每日 2 次	
	卫生间洗手液配备情况	配备	
	垃圾处理要求	及时清扫并转运	每月至少 3 次
	乘客口罩佩戴率	100%	
	乘客体温测量率	100%	
	工作人员口罩佩戴率	100%	
	工作人员体温测量要求	每日上岗前、下班后各 1 次	
	工作人员疫苗接种要求	应接尽接	
	工作人员核酸检测情况	重点岗位、重点人员每周一次	
临时留观区设置		设置	

防控工作内容		标 准	督 导 检 查
客运站 运输组织	通风 候车室、餐厅、商店等公共区域通风时间间隔	每4小时1次	
	乘客行程码、场所码查验率（应安排工作人员为不会使用或者没有智能手机的老人、儿童等乘客提供代查、协助信息填报等服务）	100%	每月至少3次
	省际、市际客运班线实名查验率和省际、市际包车乘客信息登记率	100%	
宣传 通过广播、视频、海报等开展卫生防护知识宣传，引导督促乘客自觉做好戴口罩、手卫生、“一米线”等防护措施。		开展	

## 道路客运行业常态化疫情防控实操台帐（客运车辆）

防控工作内容		标 准	督 导 检 查
消毒	车厢内部消毒频次：车内空调出风口、车身内壁及车窗、方向盘、车门及扶手、车辆座椅及安全带、行李架	三类以上班线每趟次1次，县内班线每日至少1次	
	行李舱消毒频次	每趟次1次	
通风	垃圾处理要求	及时清扫并转运	
	客运车辆通风时间间隔	每4小时1次	
人员防护	乘客口罩佩戴率	100%	
	司乘人员口罩佩戴率	100%	
健康监测	司乘人员体温测量要求	每日上岗前、下班后各1次	每月至少3次
	司乘人员疫苗接种要求	应接尽接	
运输组织	三类以上班线客车和包车消毒剂配备	开展	
	乘客行程码、场所码查验率	配备	
宣传	乘客信息登记率	100%	100%
	通过车载广播、视频等开展卫生防护知识宣传，引导督促乘客自觉做好戴口罩、手卫生、“一米线”等防护措施。	开展	

## 道路客运行业常态化疫情防控操作台帐（公共汽电车）

		防控工作内容	标 准	督 导 检 查
消毒	车厢内部消毒频次：车内空调出风口、扶手、座椅、地板、司机方向盘、车窗开关把手等		每日1次	
	垃圾处理要求		每趟次	
通风	车辆通风时间间隔		每趟次	
	乘客口罩佩戴率		100%	
人员防护	工作人员口罩佩戴率		100%	
	工作人员体温测量要求		每日上岗前1次	每月至少3次
疫苗接种要求			应接尽接	
	健康监测		开展	
运输组织			100%	
	乘客行程码、场所码查验率			
宣传	通过车载广播、视频、标语等开展卫生防护知识宣传，引导督促乘客自觉佩戴口罩		开展	

## 附件 2

### 巡游出租（网约车）车常态化疫情防控操作台帐

	防控工作内容	标准	督导检查
车辆消毒情况	1. 重点区域消毒：司机方向盘、座套、安全带、座椅、脚垫、后备箱、空调出风口等	每日1次	
	2. 重点部位消毒：车门把手、车窗升降按钮、后备箱按钮等	每日1次	
	3. 消毒记录情况	要有消毒记录本	
	4. 消毒设备配备情况	配有喷壶、消毒液、消毒湿巾等	每月至少3次
	5. 车辆通风情况	每4小时1次	
	6. 司机、乘客口罩佩戴率	100%，全程佩戴	
	7. 查行程码、场所码扫验情况	100%。乘客上车前出示行程码，显示为绿码方可乘车；乘客扫场码后方可发车行驶。	
	8. 司机体温测量情况	每日发车前一次，要有记录	
	9. 核酸检查情况	每周一次	

防控工作内容	标准	督查检查
10. 出入市报备情况	<p>非必要不出省、不出市。确需出市必须向公司报备，经批准后方可离济，入济第一时间需向公司报备；出济、入济乘客，除执行日常营运标准外，还需严格执行卡口标准，查验所有乘客已分别向居住所在地镇、街道疫情防控相关部门报备情况和 48 小时核酸证明后方可接单营运，红码一律不拉。</p>	每月至少 3 次
11. 遇到黄码、红码处置情况	<p>向属地镇、街道疫情防控部门进行报备如乘客行程码显示为黄码或红码，司机需立即向乘客住址所在地镇、街道疫情防控部门进行报备，同时向公司报备。如接触红码，司机应立即停运，向居住地社区和公司报备并接受社区防控管理及车辆消杀等防控措施。</p>	

附件 3

### 道路货运领域常态化疫情防控操作台帐（货运企业）

序号	防控工作项目		标准	检查方式	检查频次
	消毒	办公场所 卫生间 垃圾盛装容器 车辆			
1	消毒	每日一次消毒	使用84消毒液每日1次	检查消毒台账	每月不少于3次
		每日一次消毒	使用84消毒液每日1次		
		每日一次清洁、消毒	使用84消毒液每日1次		
		车辆	随车配备消毒湿巾、手消毒剂防护		
2	人员管理	外来人员“双码”查验率	现场查验100%	查验场所码、行程码（包括行动轨迹），且场所码、行程码（包括行动轨迹）为红码、黄码、行程码带* 人员不得进店，同时立即报告属地； 查看人员体温登记台账、核酸检测台账。	每月不少于3次
		外来人员测温	现场查验100%		
		押运人员	每周1次核酸检测		
		工作人员体温测量	每日上岗前1次		
3	宣传	室内工作人员作业时戴口罩	现场查验100%	持续开展	持续开展
		通过广播、宣传栏等开展卫生防护知识宣传			
4	防疫物资配备	口罩、喷雾器、消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪		现场查看	现场查看

# 道路货运领域常态化疫情防控实操台帐（冷链运输企业）

序号	防控工作内容		标准	检查方式	检查频次
	办公场所	每日一次消毒			
1 消毒	卫生间	每日一次消毒	使用84消毒液每日1次	检查消毒台账	每月不少于3次
	垃圾盛装容器	每日一次清洁、消毒	使用84消毒液每日1次		
	车辆	车辆装运前后必须实施消毒，原则上禁止进入中高风险地区	随车配备消毒湿巾、手消毒剂防护		
2 人员管理	外来人员“双码”查验率		现场查验100%	查验场所码、行程码（包括行动轨迹），且场所码、行程码（包括行动轨迹）为红码、黄码、行程码带*人员不得进店，同时立即报告属地；查看人员体温登记台账、核酸检测台账。	每月不少于3次
	外来人员测温		现场查验100%		
	司乘人员管理		每周两次核酸检测、每日一次体温测量		
	工作人员体温测量		每日上岗前1次		
	室内工作人员作业时戴口罩		现场查验100%		
3 运输台账	建立冷链运输台账，详细记录车辆、司乘人员、装卸货时间、地点等信息		现场查验	检查运输台账	每月不少于3次
4 宣传	通过广播、宣传栏等开展卫生防护知识宣传		持续开展	现场查看	每月不少于3次
5 防疫物资配备	口罩、喷雾器、消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪		持续开展	现场查看	每月不少于3次

# 道路货运领域常态化疫情防控操作台帐（进口非冷链运输企业）

序号	防控工作内容		标准	检查方式	检查频次
1 消毒	办公场所	每日一次消毒	使用84消毒液每日1次	检查消毒台账	每月不少于3次
	卫生间	每日一次消毒	使用84消毒液每日1次		
	垃圾盛装容器	每日一次清洁、消毒	使用84消毒液每日1次		
	车辆	车辆装运前后必须实施消毒	随车配备消毒湿巾、手消毒剂防护		
2 人员管理	外来人员“双码”查验率	现场查验100%	查验场所码、行程码（包括行动轨迹），且场所码、行程码（包括行动轨迹）为红码、黄码、行程码带*人员不得进店，同时立即报告属地；查看人员体温登记台账、核酸检测台账。	随机抽查	每月不少于3次
	外来人员测温	现场查验100%			
	司乘人员管理	运输进口非冷链货运的司乘人员每周必须进行两次核酸检测			
	工作人员体温测量	每日上岗前1次			
3 宣传	室内工作人员作业时戴口罩	现场查验100%	通过广播、宣传栏等开展卫生防护知识宣传	持续开展	现场查看
4	防疫物资配备	口罩、肩背式喷雾器、消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪	持续开展	现场查看	

# 道路货运领域常态化疫情防控操作台帐（零担物流）

序号		防控工作内容		标准	检查方式	检查频次
1	消毒	办公场所	每日一次消毒	使用84消毒液每日1次		
	装卸机器	每日一次消毒		使用84消毒液每日1次		
	卫生间	每日一次消毒		使用84消毒液每日1次	检查消毒台账	
2	人员管理	垃圾盛装容器	每日一次清洁、消毒	使用84消毒液每日1次		
		外来人员“双码”查验率		现场查验100%		
		外来人员测温		现场查验100%		每月不少于3次
		工作人员核酸检测		每周1次		查验场所码、行程码（包括行动轨迹），且场所码、行程码（包括行动轨迹）为红码、黄码、行程码带*人员不得进店，同时立即报告属地；查看人员体温登记台账、核酸检测台账。
3	宣传	工作人员体温测量		每日上岗前1次		
		室内工作人员作业时戴口罩		现场查验100%		
4	防疫物资配备	通过广播、宣传栏等开展卫生防护知识宣传		持续开展	现场查看	
		口罩、肩背式喷雾器、消毒液（按说明书配比稀释）、洗手液、手消毒剂、体温枪		持续开展	现场查看	

附件 4

## 机动车驾培企业常态化疫情防控操作台帐

		防控工作内容	标准	检查方式	检查频次	备注
1 消毒	办公场所	报名（预约）大厅、模拟器培训教室等	使用消毒湿巾、75%酒精、84消毒液每日1次	查看登记和消毒台账	每周检查不少于二家	各驾校根据情况确定消毒时间、场地、消毒次数；做好通风
	训练场地	场地训练科目及车辆	使用喷雾器和84消毒液每日1次；			卫生间配备洗手液或肥皂
	公共区域	餐厅（如有）、休息区、公共卫生间	使用喷雾器和84消毒液每日1次			更换学员后做好消毒、通风
	教练车	方向盘、行车和驻车操纵杆等操作机件	使用消毒湿巾、喷壶和75%酒精每人1次			
2 人员防护	入校人员	“双码”查验率	现场查验100%	现场查验100%	所有入校人员（包括驾校工作人员，查验场所码、行程码（包括行动轨迹），且场所码、行程码（包括行动轨迹）为红码、黄码、行程码带*人员不得入校，同时立即报告属地。	所有入校人员（包括驾校工作人员，查验场所码、行程码（包括行动轨迹），且场所码、行程码（包括行动轨迹）为红码、黄码、行程码带*人员不得入校，同时立即报告属地。
		口罩佩戴率	现场查验100%			
		体温测量要求	现场查验100%			
		口罩佩戴率	现场查验100%			
	工作人员	体温测量要求	现场查验100%			
3 宣传	通过广播、宣传栏等开展卫生防护知识宣传		持续开展	现场查看	及时查验防疫物资有效期期限，不得使用超期物资	备注：重点从业人员每周一次核酸检测。
	防疫物资配备	口罩、84消毒液、消毒酒精、消毒湿巾、体温测量器、喷雾器或喷壶	持续开展	现场查看		

附件 5

## 机动车维修企业常态化疫情防控实操台帐

序号	防控工作内容		标准	检查方式	检查频次
1	消毒 维修服务场所	维修办公场所、接待区、验车区、作业区等	每日1次，保持通风	查看登记和消杀台账	按辖区分布每月不少于三次， 一次不少于三家企业的
		配件入库前消毒频次	入库前1次		
		卫生间洗手液或肥皂	配备		
	车辆	车身内外	每次交接车辆1次		
		维修人口罩佩戴率	100%		
		维修人“双码”查验率	100%		
2	人员防护	维修人体温测量要求	100%	每日上岗前1次	现场查看
		工作人员口罩佩戴率	100%		
		工作人员体温测量要求	每日上岗前1次		
		口罩、84消毒液、消毒酒精、消毒湿巾、体温测量器、喷雾器、喷壶	持续		
3	防疫物资配备				

## 附件6

### 水路客运常态化疫情防控操作台账

序号	防控工作内容	工作要求	督导检查
1 制度及防疫物资保障	完善应急响应机制，制定防控方案及应急预案，开展应急演练	立即完成	每月不少于3次
	严格执行领导带班和24小时值班值守，及时报送信息	加强值班值守，关及时报送信息	
2 消毒	保持食堂、宿舍、会议室等场所和施工场地的清洁卫生、消毒、通风。	每日一次	每月不少于3次
	办公场所、卫生间、垃圾盛放容器清洁、消毒。	每日一次	
3 人员防护	施工人员口罩佩戴率	100%	提醒中高风险来（返）济车辆人员严格落实疫情防控指挥部2022年7号公告要求，须提前3天通过“支付宝—豫事办—来（返）豫报备”程序报备，严格落实相应管控措施。
	施工人员体温测量率	100%	
	员工上岗要求	落实用工实名登记制度，建立工地进出台帐，严格执行“四不上岗”要求，杜绝带病上岗	
员工疫苗接种	全员完成疫苗接种，到期完成加强针接种	全员完成疫苗接种，到期完成加强针接种	提醒中高风险来（返）济车辆人员严格落实疫情防控指挥部2022年7号公告要求，须提前3天通过“支付宝—豫事办—来（返）豫报备”程序报备，严格落实相应管控措施。
	工地新增人员要求	工地新增人员要求	

序号	防控工作内容	工作要求	督导检查
4	临时隔离区 临时隔离区设置	立即设置	
5	服务组织 对项目入口处对进入人员进行扫码、测温 对体温或健康异常、未佩戴口罩、拒不提供行程码、健康码（健康证明）的，拒绝其进入。	100% 如有异常，立即启动应急预案和相关措施，并按流程上报。 每月不少于3次	

## 附件7

### 邮政快递企业常态化疫情防控操作台帐（邮件处理场所）

		防控工作内容	标 准	督 导 检 查
邮 件 处 理 场 所	场 地 消 毁	经常通风，全面消毒 国际件：第一时间进行全面消毒	每日1次 实到时消	
	人 员 防 护	进入场所人员：口罩佩戴率 进入场所人员：体温测量率 进入场所人员：查验健康码、健康码 工作人员体温测量要求 工作人员疫苗接种要求 工作人员核酸检测情况 国际件处置人员核酸检测情况 国际件处置人员疫苗接种情况	100% 100% 100% 每隔四小时测温一次 应接尽接 每周一次 每周两次 全部接种	每月不少于3次
	邮 件 快 件	国际件处置人员均接受疫情防控教育培训，实行闭环或者封闭管理，采取一定工作周期轮班制，工作期间集中住宿、封闭管理，工作场所与居住地之间点对点转运，避免接触其他人员。处理邮件期间全程佩戴口罩、手套、护目镜等防护用品做好上下班体温检测。 分拣线上必须设置喷淋消杀设施，到港邮件先车厢内消杀，然后再上线，国际邮件快件严格分隔作业区域，做到闭环管理，实行首站消毒责任制，处置结束后静置24小时，由专人进行投递。		

## 邮政快递企业常态化疫情防控操作台帐（企业对外营业场所）

防控工作内容		标 准	督 导 检 查
消杀	经常通风，全面消毒 外来人员接触物品	每日1次 每次使用后	
人员防护	进入场所人员：口罩佩戴率 进入场所人员：体温测量率 进入场所人员：查验健康码、健康码	100% 100% 100%	每月不少于3次
工作人员体温测量要求		每隔四小时测温一次	
工作人员疫苗接种要求		应接尽接	
工作人员核酸检测情况		每周一次	

企 业 对 外 营 业 场 所

# 邮政快递企业常态化疫情防控实操台帐（企业内部办公场所）

防控工作内容			
	标 准		督 导 检 查
消杀	经常通风，全面消毒 进入场所人员： 口罩佩戴率 进入场所人员： 体温测量率 进入场所人员： 查验健康码、健康码 工作人员体温测量要求 工作人员疫苗接种要求 工作人员核酸检测情况 严格控制外来人员进出，实行弹性工作制，间隔安排工位，座位，减少人员聚集和接触 从业人员工作过程中出现发热、干咳、流涕等疑似症状时，应主动报告单位并及时就医。 前往医院的路上和在医院内应当全程佩戴口罩，尽量避免乘坐公共交通工具。从业人员发现自己接触疑似或确诊病例后，应及时主动报告单位并配合做好密切接触者的追踪和流行病学调查。	每日1次 100% 100% 每隔四小时测温一次 迎接尽接 每周一次 每周不少于3次	
人员防护			
应急处置			

企 业 内 部 办 公 场 所

## 附件 8

### 高速公路服务区常态化疫情防控实操台账

序号	防控工作内容	标准	督导检查
1 制度及防疫物资保障	完善应急响应机制，制定防控方案及应急预案，开展应急演练	立即完成	
	严格执行领导带班和24小时值班值守，及时报送信息	立即配齐	
2 消毒	司乘人员接触设备消毒频次：综合楼无障碍设施设备、饮水机(热水器)、室内外桌椅、门把手、楼梯扶手等	每日4次，根据人流量增加消毒频次	每月不少于3次
	司乘人员接触区域消毒频次：停车场，综合楼出入口，公共卫生间，餐厅，便利店，临时休息区(厅、室)，综合服务处(咨询台)，母婴室等	每日4次，根据人流量增加消毒频次	
	服务人员接触区域消毒频次：内部停车场，办公室、员工宿舍、员工临时休息室、值班调度室等	每日2次	
3 通风	超市收取现金消毒	每次收取钱款要进行酒精喷洒消毒	
	公共卫生间、母婴室、餐厅：洗手液配备	配备	
3	公共卫生间、餐厅、便利店、临时休息区(厅、室)等公共区域通风时间间隔	每2小时1次，每次通风时间不少于30分钟	

序号	防控工作内容	标准	督导检查
4 服务组织	综合楼应分别设置出、入口（通道），在入口（通道）位置安排专人进行体温测量和行程码、健康码（健康证明）查验。	设置，并严格执行	
	安排服务人员为不会使用或者没有智能手机的老人、儿童等旅客提供代查健康码、协助信息填报等服务	提供	
	对体温或健康码异常、未佩戴口罩、拒不提供行程码、健康码（健康证明）的，拒绝其进入综合楼内部	严格执行相关规定，如有异常，立即启动应急预案和相关措施，并按流程上报	每月不少于3次
	司乘人员口罩佩戴率	100%	
5 人员防护	司乘人员体温测量率	100%	
	服务人员口罩佩戴率	100%	
	服务人员防护手套佩戴率	100%	
	服务人员面罩佩戴率	100%	
	员工体温测量要求	每日岗前、岗中、下班后各1次	
	员工上岗要求	严格执行“四不上岗”要求，杜绝带病上岗	
	员工核酸检测	重点人群每周1次	
	员工疫苗接种	全员完成疫苗接种，到期完成加强针接种	

序号	防控工作内容		标准	督导检查
6	留观区	临时留观区设置	立即设置	
7	车辆管控	两区广场入口处设置入豫返豫停车区域 加强对冷链运输车辆、危险品车辆停放的管理	立即设置 安保人员加强现场管理	每月不少于3次
8	餐饮	严格控制人流密度，就餐人数不超过餐位数的一半，间隔入座；点餐人员间隔一米以上	严格执行，倡导外包外带	
9	宣传	通过广播、视频、海报等开展卫生防护知识宣传，引导旅客提高防护意识，进入服务区休息期间做好戴口罩、手卫生、“一米线”等防护措施	立即开展	

## 附件 9

### 公路水运建设和养护工程领域常态化疫情防控操作台帐

序号	防控工作内容	工作要求	督导检查
1 制度及防疫物资保障	完善应急响应机制，制定防控方案及应急预案，开展应急演练	立即完成	每月至少3次
	防疫物资保障	口罩、84消毒液、消毒酒精等不少于一周的储备用量	
2 消毒	保持食堂、宿舍、会议室等场所和施工场地的清洁卫生、消毒、通风。	每日一次	每月至少3次
	办公场所、卫生间、垃圾盛放容器清洁、消毒。	每日一次	
3 人员防护	施工人员口罩佩戴率	100%	落实用工实名登记制度，建立工地进出台帐
	施工人员体温测量率	100%	
	员工上岗要求	全员完成疫苗接种，到期完成加强针接种	

序号	防控工作内容	工作要求	督导检查
3	人员防护 工地新增人员要求	提醒中高风险来（返）济车辆人员严格落实防疫指挥部2022年7号公告要求，须提前三天通过“支付宝—豫事办—来（返）豫报备”程序报备，严格落实相应管控措施。	每月至少3次
4	临时隔离区	临时隔离区设置 立即设置	
5	服务组织	办公场所及项目入口处对进入人员进行扫码、测温 100% 对体温或健康异常、未佩戴口罩、拒不提供行程码、健康码（健康证明）如有异常，立即启动应急预案和相关措施，并按流程上报。 的，拒绝其进入。	

## 附件 10

### 农村公路行业常态化疫情防控操作台帐

	防控工作内容	标 准	督 导 检 查
消毒	施工设备消毒频次：挖掘机、推土机、压路机、摊铺机、铲车、自卸车等大型设备	每次作业前各 1 次	
	施工人员接触区域消毒频次：钢筋加工厂、木材加工厂、设备库房、休息区等	每日 2 次	
	卫生间洗手液配备情况	配备	
垃圾处理要求		及时清扫并转运	每月至少 3 次
	施工人员口罩佩戴率	100%	
人员防护	施工人员体温测量要求	每日上岗前、下班后各 1 次	
	施工人员疫苗接种要求	应接尽接	
	临时留观区设置	设置	

