

[2022] 71

关于印发新型冠状病毒肺炎防控方案 (第九版)的通知

、 、 产 兵 病
(、 部),
病 . 成 ,
:
步 病 ,
病 案 (版)。
。 部 程 ,
。
病
(代)
2022 6 27
(:)

新型冠状病毒肺炎防控方案

(第 版)

病 (称 , COVID-19) , “ 、 ” 策 “ ” , 传 病 处 , 八版 案 础 , 本 案。

一、总体 求

持 “ 、 、 ” , 持常 部 处 , 按 “ 、 处 、 ” , “ 、 报 、 ” 措 , 步 , 持 、 、 、 测 , 病 , 、 处 , , 代 , 安 , 大 筹

二、原学和流 学 征

病 (2019-nCoV, 称 病) β 病 , , 75% 醇、

、病。遍
。传病；传
播触传播，闭
传播，触被病成。
，奥变成本
，奥变，
2-4，传播，传播，病
，变

三、公共措施

() 传。
充、博、播、
、报、传传、
传，
，倡本，持、戴、
常、“”、
、
；餐、
查、测措，保持、
，出。
策措，除、
措。

传参 1《本》。

(二)。

1. 病 大 3 ， 持 、
、 ， 3 。

2. 18 标 1 次
， 不
。

3. 60
程 。

4. 床 ， 步
策 。

() 爱 动。
持 ， 爱 ， 出 村、城
部、 场 薄 ， 创 ，
持 城 ， 不 。 倡
保 ， ，
， 。

村 ()
， 爱 、 村 、 、
、 ， 策， 参
爱 。

四、 情 测

() 发 报 。

1. 病 报 。 病 采
、 、 、 () 、
测， 测， 初
从 “ 必报、 报 ” ， 出 测

2 初 报 ， 2
病 报，并
舱 ， 病程 床 程 。

初 报 2 《
测初 》。 、 村
， 2 报
， “村报 、 采 、 测” 测策
， 步 测， 。 触
、 触 触 （ 称 ）、
、 场 、
测 测， 。

2. 报 。 病 病
测呈 床表 。 触
、 、 场 、
测、传 、 病 查、
查 。 初 ， 出 测
2 初 报 ，
2 病 报，并
舱 察。 察
测， 出 24
病 。

3. 报 。
、 、 厂、 村、 2
病 。

常

、传病报、病
病查、场测
测。2

报报。

(二) 多道测。

按、测测、传病测
部测，、

测。部，

测，出

，布。

1. 测。别

层病

报，、不

病、

病测。不备测

层，测。

2. 测。、

触（乘、保、岸

搬，部触

），场，

次测。

从、触、从

（、、、、

场超场）、岸

除

次 测。 出 本 ，

测 次。

3. 场 测。 、 、

、 、

、 场 、 产车 、 场 ， 常

测。 出 1 本

， 成 次 测， 测

按 20% 抽 比 按

测 测。

4. 测。 出 (舱)

出 (舱) 3、7 次

测； 除 察 触

、 查 、 场 暴 、 除闭

从 ， 按 测

测。

5. 场 测。 场

测。 察 除

采 、 (包 表 、

表 、 把) 标本 测。

测。

6. 测。 、 、

存储 场 抽 测； 岸

舱、 、 车 、

存场抽测，
测次抽。城大
()场测。大
处场测。

7. 测。出本，
、病、、并
()，促
测，必次测。

8. 病变测。本病、
病病病、不本
病、病、标本病
测、病，病变，
。

测 3 《测案》。

五、情处

，，成常
，()成，、、
，扁，筹，采
处措。

()传。

1. 病。 2
舱。病出， 7 测。
2. 病。病，采标本
测，，次病测

(采 24), 除 病 。

3. 。参 病 , 舱
 7 察, 6 7 采 鼻
 次 测 (采 24), 次
 测 N ORF Ct ≥ 35 (PCR 测
 , 40,), 测 (PCR 测
 , 35,), 除 舱
 察; 不 , 舱
 出舱标 。 察 , 病 测,
 病 标 , 病 。 除
 察 , 7 测。

4. 出 (舱) 测 。 出 (舱)
 , 标本 测 , 出
 测 Ct ≥ 35 , 不 触 ;
 测 Ct < 35 , 病程、Ct 变 传播
 , 传播 按 , 、
 触 触 , ;
 传播 , 不 触 。
 出 、 床表 , CT 部病
 变 , , 病
 。 测 Ct ≥ 35 , 触
 ; 测 Ct < 35 , 、
 触 触 , 。

(二) 调 风 () 定 。

1. 病 查。 ， 按 ，
报 病 场

班 () 病 查。 、
、 安 部 成 场 ，
采 场 ，

2 达 场， 4 成 案 查， 24
成初步 病 查报 ， 并 报

。 病 查
。

、 病 、 持 传播 ，
， 病 触
查， 病 ， 触 、 、

场 暴 ，
步 ， 病 ， 出 持 传播，
传播 ， 措

， 病 本 、 病 、 次
测 ， 触
。

案， 保 、 、 、
出 ，
、 处 ，

。

4 《 病 查
》。

2. 触。病
 ， “ ()” 部
 大 撑，
 触、 场暴。
 病触、持 长
 触。 病 场 (餐、
 场、超 闭 场)， 大 触
 。 触 采 “7 察+3
 测” 措 (称 “7+3” 措)， 测
 不 出， 必 出 ，
 避 乘 。 察 1、2、3、5、
 7 次 测， 测 3 次
 测。 大 ， 不 ，
 触 采 “5 察+5
 察” 措 ， 察 1、2、3、5
 次 测， 察 2、5 次
 测。 次暴 ， 除 “
 ” 闭 。
 触、 餐、 ()、
 (、 OK) 长 触
 。 采 7 察，
 测， 1、4、7 次 测。
 察 测 ，
 触 察 次 测

， 7 除 察； 触 次
 测 ， 触 ， 按
 触 。
 病 、 病 暴 ()
 、餐 、超 、 场、 () 场 闭场
 ， 不 触 、 场 暴
 ， 采 测措 ，
 5 《 触 》。
 3. 本 ， 病
 传播 大 、 、
 。 病 ， 传播
 ， 。
 (村) ，
 ， 采 “ 不出 、 ” 措 。
 7 ， 3
 。 病
 ， 传播 ，
 ， 采 “
 不出 、 错 ” 措 ， 7
 。 (、 、)
 ， 采 “ 、 避 ” 措 ，
 城 持 48 测 。
 除 ， (、 、) 常 措 。
 处 程 ， 别病 、

、传播，触，
传播，不。

6《

案》。

4. 查。触
、场暴、出
本，2

出查（包、
触、次暴查），
“ ”查

查。查查，
查，并按采、测、测、
措，保措，并

查 24 初步查
，成闭。查

7，采 7
察，1、2、3、5、7 次 测；
7，采 7 察，

察 1、4、7 次 测；不
备 察，采 察；
7，

3 成 次 测，并 测。（、
） 措 并

布。

() 测。

病查基础，大
、存传播传播
、大，按
测、次，操
测案，测(包测)
、保“采、、报”畅，避测
不，成迟传播。采
、采，又。
测次，。
测不，采测补充，筹
测。

7《不场

测策》。

() 。

本，车。病
舱

察，车。

触安车8场

、。
按，安车，
、触。
程，车，保持，

车 措 ， 避 叉 。 达
， 。
8 《
》。
() 。
场 ， 按 “ ”， 、
备 (保)、 冲 ， 、
标 并 ，
按 常 60
/ 比 储备 ， 边城
筹 。 本 ，
次 。 场
， 、 测、 测、
闭 措 。 按 标 场 处
。 。 ， 叉 。
除 ， “ 、 、 ” 采 测，
除 ； 测 ，
除 ， 除 。
采 。 出
， 查 叉 。 察
， ， ，
， ， 成 触，
察 本 不 出。 测
不 出， 必 出 ，

避 乘 。

9 《 察

测 》。

() 调查。

不 病 ， 查， 持 、
、 查， 查 “ 传” 。 病 查、
病 测 、 查、 测 大
， 从 、 ，
病 、传播 传播 ， 并 病 变
。 、 传 ， 采 、
采 、 ， 避 。

() 毒。

病 ，
； ， 、
被 场 ； 出 (舱) ，
带出 (舱)。

措 ， 、
保 场 ()、 储存 、
。 村 城 村 ，
， 案。
场 程 ， 保 程
； 场 按比 抽查。 舱
舱、 次 ， 。

10 《

》。

(八)

册。

案，

，

。

班、

、

()

“ ”

，

，

。出

， 大

，

、

、

。

11《

》。

()

发布。

，

5

布

、

，

报

， 不

次

布 ， 并

布

。

，

采

、

，

。

六、实 室检测

测

lab (ORF1ab)

白 (N)

病

测

，

标本 测

参 测

。标本采

、

、 存储

测

按

。

病、触、测“采”，
 采标本，测，不采
 。测 12
 测。
 部、部，
 病、测标本，本
 病、病、病病
 病、不本病、测
 标本，Ct ≤ 32 病测，测成
 报病病（称病
 病）比。不备测，标
 本病病测。Ct ≤ 30 病
 ，病报病病，不备病
 标本病病病。
 测 12《病标本采
 测》。

七、境外入情控

()。
 ，岸、闭
 、测措。措，
 ；
 措。 “7
 察+3 测”措，

察 1、2、3、5、7 次 测，
测 3 次 测。 测 不 出，
必 出 ， 避 乘
。 除 ，

(二)

、 存储、 场
抽 测
。 大 岸城 仓，
、 测。
产、 、 程 。 班乘

() 、 别 、 长、
、 被 、 采
措 。 部 ， 避
不必

、 测
、 存、 处 ，
处 ， 次 报
。 出 病 ， 按
处 处 。 触
次 从 次 测 (采
24)， 触 次 从 采 7

测， 1、4、7 次 测。

() 风 从 防 。

、 触

· 从 ， ，

， 避 又 ， 备必 ，

闭 、 测、 测、

措 。 ， 7 察，

1、4、7 次 测。

() 岸城 防 。

岸城 ， 岸 班，

， ， 筹

。 岸城 测 ， 持

查、 ，

传播 。 边 岸城 促

“ 、 ” ， 、 驳、

触 。 边 岸城 持 48

测 。

13《 》。

八、加强 控

() 点 。

暴 、 察、保安

， 、 处场

。 从 闭 、

测 闭 措 。本 () 本 ，

避 参 、 餐、 。 础
病 、 、 出，避
不 闭 场 。

(二) 点 。

持 常 ，
部 、 、 措 。

本 ， 处 ，
、 、 、
场 闭 、 措
； 采 闭 ， ，
。 ；大 采
； 大 采 闭 ，
措 。

() 点场 。

、 闭 场 ，
车 、 、 ， () 场、
场 、 场 、 ， 、
、 测 常 措 。

本 ，
处 ， 采
， 场 ， 避 办 、 大
， 场 措

14 《 场 、
》 。

九、保

()

，
， 部
、 报
、 查 、 城
， 成 、 测、
、 查、 岸 班。 保持24
持

、 处 部
策 策 措
策

(二)

撑。

处

部
、 测、大 、 病 查、 触
、 病
、 闭 。 步
、 措 筹 撑。

()

部 按

不

、 测
场 、 车 、 储备。 持

， 次 案 案， 不 ，
 并 ， 。
 () 保 。
 部 案， 储备
 。 ， 、
 产 。
 措 ， 保 、 保 车 安
 车 。
 () 督导 查。
 部
 ， 、 场 、 、
 处 、 储备 处 查，
 簿 ， 并 促 ， 避 层层 ，
 保 处 策措 。

- ： 1. 本
2. 测初
3. 测 案
4. 病 查
5. 触
6. 案
7. 不 场 测策
- 8.
9. 察 测

10.

11.

12. 病 标本采 测

13.

14. 场 、

件1

公民防疫基本行为准则

1. 勤洗手。饭前、便后、接触垃圾、打喷嚏、捂鼻涕、接触过公共物品后要及时洗手，保持手部卫生。
2. 科学佩戴口罩。乘坐公共交通工具、进入人员密集场所时佩戴口罩，注意口罩的正确使用、更换和处理。
3. 注意咳嗽礼仪。打喷嚏、咳嗽时应用纸巾或手肘部位遮挡口鼻，尽量避免用手直接遮挡，打喷嚏或咳嗽后应立即洗手。
4. 少聚集。减少聚餐、聚会，必要时佩戴口罩。
5. 文明用餐。不聚餐，错峰就餐，减少人员聚集。
6. 守1米线。排队、候车、乘电梯、乘扶梯时，保持1米以上安全距离。
7. 常通风。倡导开窗通风，每天开窗通风2~3次，每次20~30分钟。
8. 做好清洁消毒。常保持公共区域清洁。

炊具、病室、餐厅、
。每日至少用含有效氯75%
的消毒液擦拭门把手、
并擦拭电话机、拆包、
。每日用消毒液擦拭
表、出风口。

9. 保持厕所卫生。冲厕、常开窗
，保持通风。厕所
，表面、

10. 养成健康生活方式。
保持充足睡眠，保持
测，、、、，

11. 核酸检测。按常
处检测，保“”，

12. 接种。病策，3
，“”，
保。

件 2

新冠肺炎核酸检测初筛 阳性人员管理指南

步 病 初次 测
(初)报 , 本 。
一、单 初 性
() 测 病 初 ,
初 措 , 出 测 2
报初 , 并报
部, 初 不 布。
() 部 初 报 ,
, 初 边 、边 查, 初
场 (察
)。 测 测 , 测
, 测
。
() , 2 病
报, 病
舱 。

二、混 初 性

() 测 初 , 报
部。 部。

措，安场采采。
 () 场采采鼻标本，
 测测。
 () ，除
 措。测，2
 病报初，
 2 报，并 2
 舱。测
 触，触
 察。

件 3

新冠肺炎监测方案

， 报 ，
病 ，
成 ， 本 案。

一、 测

() 报 病 ，
采 措 ， 。
() 测病 变 ， 病 变 测
保 。

二、 测定义

() 初 。

病 测初次 。

(二) 病 病 。

病 病 参 病
案。

() 。

病 病 测呈 ， 床表 ， 、
、 、 、 () 、
床 别 ， CT
。

三、人、 和 境 测

() 测。

， 别 层
病 报 ，

。

1. 、 、 、 、 () 、

病 测， 病

测。 、 、 、 () 、

， 病 ， 从 ()
) 测。

2. 不 病

测。

3. 测。

、村 ，

2 报 ， “村

报 、 采 、 测” 测策 ， 步

测， 。

(二) 风 测。

、 、 触 (

乘、保 、 岸 搬 、 、

部 触)、

场 、

次 测。

从 、 触 、 从

(、 、 、 、 、 、

场超 () 场)、 岸
除
次 测。 出 1 本 ,
测。

() 点 场 测。
、 、 、
、 场 、 产车 、
场 , 常
测。 出 1 本 , 成 次
测, 测 按
20% 抽 比 测 测。
场 测

表 1。
() 测。
出 (舱)
3、 7 次 测; 查 、 场 暴
、 除闭 从 , 按
测 测。
() 测。
1. 。 、 、 存储、
场 抽 测; 岸
舱、 、 车 、
存 场 抽 测, 测 次
抽 。 包 表 ,

、冰、仓、舱、车、
触次部采。大处场
测。

2. 。

测。把、
查备触部采测。

3. () 场。城大

() 场测。

、存储场采测。

() 场测。

场，测。

、把、

部采测。除

采 (包表、表

、把) 标本测。

() 测

出本，病、

、并

() ，促测，必

次测。

四、原测

() 病毒测。

测Ct ≤ 32 病标本、

标本、本病、

病 病 病 、 不 本 病
标本 测 标本 测 。

(二) 病毒分 。

测Ct ≤ 30 病 标本、本
病 、 病 病 病
、 不 本 病 标本
病 。

() 。

1. 标本保存 部 本
病 标本 保存, 测 标本 -70℃
/ 长 保存, 标本待 处
。

2. 标本 变
测 标本报 。

3. 报。 病 测
报。

五、变异株影响 测

() 测对 。

病 变 ,

(WHO) “ 变 ” (Variant of Interest, VOI)

“ 变 ” (Variant of Concern, VOC) 。 变

:

1. 变 : 传播 ,
测 病 变 。 参 比, 变

病 表 变 ， 氨 变 病 表 变 。

2. 变 : 测 程 病 传 播 、 、 床 病 ， 、 病 变 。

(二) 测 。

1. 备 本 病 变 病 测 保 ， 报 病 病 ； 不 备 ， 按 标 本 病 病 测 保 。

2. 变 测 保 ， 报 。

3. 测 变 ， 病 病 备 变 ， 测 。

六、 测信息报告

() 病 报 订 。

初 ， 出 测 2 初 报 ， 2 病 报， 并 舱 。 报 病 报 “病 ” ， “ 病 ” “ 病 ” 。

报 查 ， 2 报 成报
。不 备 报 ，
报 ，并 2 成 传
病报 出。
报，并
测 测标本 ，
报 部 ，并
2 传 病 报。 床
报 ， 出 床表 ，
病 。
病 除 。 病 病
变 24 床 程 。病 出 ， 24
报出 。病 ， 24 报 。
() 出 病 ，
报 2
报， 别 “ ” 。 查 ，
并报 。

初 ， 出
测 2 初 报 ，
， 2 病
报， 病 处 “ 测”， 床 程
“ ”。 病 标本采 ，
出 。 出 ， 24

病，病床出
。除察，24
报传病报报除。
() 测报。

，、测
，并 (表2) 报
。

七、测求

按本案，
本测案。部
报，报、测
程，病标本采、保藏测
安。
，促测，测。

- 表: 1. 场测
2. 、测表

风险职业人员和重点机构场所人员核酸检测要求

	别	测
1	乘、保、	1次测
2	岸搬	
3	储存	
4	场	
5		
6		1
7	、部触	
8	、	2次本测。出1次。
9		
10		
11	岸	
12		
13	场超（）场	
14	除	
15	、	出1本测，按测
16		
17		
18	场	
19	产车	
20		

2

人群、物品和环境核酸检测汇总表

	别	测	
测			
	不		
	病		
测	乘、保 、		
	岸 搬		
	储存		
	场		
	、 触		
	岸		
	场超 场		
	除		
	场测	、	
场			
产车			
测	场		
	岸 场		
	大 () 场		
	大 处 场		
	场		

件 4

新冠肺炎疫情流行病学调查与溯源指南

病
查 病 病 、暴 触
病 传播 传播 ，
触 ， 传播，
本 。

一、 查

() 查病 传播 ，
触 ；
() ， 出 ；
() 病传播 、 场
查， 病 ， 存
措 。

二、 查对

病 、初 、 病
。

三、 架构与协作机制

() 。 、 、
。 筹
成 场 班 () ， 筹
场 ， 案 病 查、

、 病传播

、 场 查、

(二) 本 ,

班 , 场 班(

) 并办 。 班

出 场 。

场 编 场 班 () ,

班 报 。

班 报 。

班 报 , ,

班 报 , 报 ,

。

() 调 储备。 备,

、 , 不 50 ;

、 24 , 不

200 ; 储备 , 不

1000 。 , 筹储备不 500

。

四、 场流 专 (工作)

场 班 () ,

、 成 , 、 ,

。

。

1. 场 保
传达, 办
报。

2. 报 触
。 报 初 病、
、
触 本
触、 测、 查
、 场、
触、 场 暴
场 报、
查、 触、
报 测。

3. 场 场
场 场 筹、
场、 病 案 查、
、 报； 场 查、
采 标本、 场；
触、 场 暴
报 把、
促 按 成、
存。

4. 查

。病，病
表传播；病；成报、
报报。
查病传播、
、场查。
，出
、（餐、场、超闭
场）查、
5.：病不，
场，查，
场采，
班持。

五、流 原则

（一）病调。、病、
持传播，病
触、查，病
，触、场暴
，
（二）风病调。步，病
，出持传播，传播
采措，
病本、病、次测，
触。

() 点 调。 案， 保 、
、 、
出 ， ， 处 ，
病 。

六、 查内容

本 ， 场 班 ()
初 报 ， 报
， 。 办 ， 、 、
。
() 场 调。 场 初 初步
， 初步
， 场 场 ，
触 、 、 场 暴
场 部 ：
1. 案 查。 、 病 、
持 传播 ， 。 查、
场 查 ， 大 部 ， 2
7 暴 ()
， 4 成 案 (参
4-1) ， 24 成初步 病 查报 ， 报 板参
4-2。 查
， 保 、 ， 并
本 报
传 ， 保 布

布，
 测。 本
 ， 报
 。 步 ， 病 ， 出
 持 传播，传播 ，
 ， 病 本 、
 病 、 次 测 ， 触
 。

2. 触 。 病
 ， “ () ” 部
 大 撑，
 触 、 场 暴
 病 触 、 持 长
 触 。 病 场 (餐 、 场 、 超 闭 场) ， 大
 触 。

触 、 餐、 ()、 (、 OK) 长 触
 。 触 测 、
 触 病 场 暴 病
 触， 触 ， 并
 查， 。

病 、 病 暴
 () 、 餐 、 超 、 场、 () 场

闭场，不触、
 场暴，采
 测措，1、3次测。
 标参《触》(5)
 。
 3. 触。场
 触、场
 暴场报
 触、查、
 并、查、
 测，场查、查。
 4. 查报。出
 触、场、
 出本，(触)
 查；出，查
 。
 “ ” 查，并
 查。查查，
 查，并按采、
 测、测、措，保措
 ，并查 24
 初步查，成闭。
 查从，。
 (二)分。场、病床

、 查 、 查
、 出
包 、病 布、
病 、病 、 场 、 触
、 病 传播 ， 措
、 、 、 、
出 传播 存 ， 出
()风 定。 场 场 查、
病 ， 传播 大 ， 病
、 、 ， 出
。

() 调查。 病传播 (包
病 、 、 、 传 、 传播
、)、 、 场
查。

() 调查。 病 不
、 查
。 查 ，
传播 查 ， 病 传播
。

七、信息 上报与分析

成 病 案 查报
、 病 测报 “
病 查” ， 报 ， 传 案 报 word版，

并 报 。

出 ，

报 2 报， 别

“ ” 。 查 ， 并

报 。 查 按 《

报 () 》 ， 报

本 、 初次、 案报 。

: 4-1. 病

4-2. 病 报 板

件 4-1

新冠肺炎病例核心信息

次 表				
□初 病 □ 病				
、 本				
1. ():			2. 别:	
3. 出 :		4. :		5. :
6. :				
7. :				
8. / :				
、 床表 测				
9. : /			10. , 出 :	
11. 次 采				
测 Ct : N 靶标 ORFlab 靶标				
、 病				
12. 触		/ (包 、 / 场 、 餐) 不 楚		
, 病				
触		大 _____		
触		① ② ③ ④ 乘 ⑤		
次 触				
暴		/		
13.		① ② 察 ③ 查 ④ 查 ⑤ 查 ⑥ 触 查 ⑦ 闭 查 ⑧ 闭 查 ⑨ () ⑩ 查 ⑪ 测		
14. 病/ 7 (, 场 , 乘)				
①				
②				
、 病/ 2 场 (闭)				
:		场 称:		存
1.				
2.				
、 触 (触 表)				

成	
/	
餐	
、初步 (包	、传播)

查 : (:)

查 :

: (:)

:

: 1. 暴 传播 包 : 本 、 、 、

2. : ⑥ 触 查 查 触 , 采 , 、 , 测

⑦ 闭 查: 出 、 测 、 除 察 、 查 岸 查 , 岸 查 岸 城 查 从 、 触 查

⑨ () 博 岸

件 4-2

新冠病毒感染者流调报告模板

XX 控中心关于新冠 毒感染 (XXXX) 查报告

20XX. XX XX XX , XXXX 报 , XXX
X 病 PCR 测 。 XX XX XX , XX
报 XX。 XX XX XX 病 查 处 ,
报 :

一、基本情况

(编 XXXX)、 别、 / 、
、 、 / 。
、 。
(次、 厂)
成 : 、 别、
/ 、 、 、 /
。
、 报 。

二、发 及 情况

出 ,按 出
、 病 、 常 、 CT
查 ; , 次
采 。

三、流 学 查

() 发病 次 采 7 。
按 、 , 乘 ()
班 车次) , 并 、
报 本 病 。

(二) 发病 次 采 7 病
、 病 触 。
病 、 病 ,
病 触 触 , 按 触
病 、 病 、 , 病
触 、 、 触 , 并 大
比 , 、 、 触
。

() 发病 次 采 7 动
按 病 次 采 7
、 包 、 称/ , 并 参
、 场 (场 、) 、 持 长
。 程 , 并 , “除
、 出, 。”
查 程 成 7 报
、 部 7 。

四、接 查与

病 , 触
。 触

表。

五、实验室检测情况

按 从 次 测 出 除
次采 测 ，包 采 ，采 ，标本 ：
· ，鼻 ， ， 测 ， 测 ：
， ， ， 出 。

六、判分析与

场 病 查、案 查 测，
初步 ， 病 ， 、暴
场 传播 。

七、已取措施

病 ， 场 ()
、采 措 、)，
(，) 触 查、
报 。

八、下一步工作建

、 查 、 措 。

： 病 岸岸 触 表

· : : :
· : : :

XX XX XX

件 5

密切接触者判定与管理指南

步 病

触 ， 本 。

一、判定原则

() 触 。

病 病 出 2 ，

标本采 2 ， 触 采

。 次 测 (

测) 病 ， 触

从 次 测 采 。

病 查 病 查 ， 部

大 ， 触

:

1. ；

2. 、 ；

3. 病 、 触

；

4. 产

；

5. 办 、 、 车 、 班 、 、

场 触 ；

6. 闭 不 、 乘 、

餐 (/ /)、餐

;

7. 乘 并 触 (1) ,
包 、 (、 、
) , 5-1;

8. 暴 被病
;

9. 场 查 触
标 。

触 , 病 触
、持 长 触 ,
测。 病 场 (餐 、
场 、超 闭 场) , 场 、
、场 、 、
, , 大 触
。

(二) 的 。

触 、 餐、
()、 (、 OK) 触
触 病
次暴 触 被 ,
触 触 采 。

() 场 暴 。

病 、 病 暴

()、餐、超、场、()场
闭场，不触、

二、接

()方。

1. 触。触 8
场，。察。待
，戴。程被
，。触采“7
察+3 测”措（称
“7+3”措）。测不出，
必出，避乘。
大，不，采
“5 察+5 察”措（
称“5+5”措）。触
病、次暴。
采 7 察，
， 察措。
(1) 14。触，
察，保持
，。触，
，保持，
察； 础病
不。

(2) 半、 础 病
触。 察措，
。 察，
， 采 察。 础 病 不

2. 采 7
察， 测， 1、4、7 次
测。 察 测，
触 察 次 测
， 7 除 察； 触 次
测， 触， 按
触。

3. 场 暴。 病、 病
暴 ()、餐、超、场、 ()
) 场 闭场， 不 触、
场 暴，
采 测措， 1、3
次 测。

(二) 程。

1. 察，
察、 、 、 病，
察。
2. 测。采 “7+3” 触，
察 1、2、3、5、7 次 测；

测 3 次 测。采 “5+5”
触 ， 察 1、2、3、5 次
， 察 2、5 次 测。
察 1、4、7 次 测。

3. 测。 测 不 出，
必 出 ， 避 乘 。
、 触 次 测 ， 并
， 必 帮 。

4. 常 处 。 察 ， 触
出 ， 、 、 、 ()
、 ， 报 ， 并按
， 采 标本 测 查 。

查 病 、 病 ， 触
查 察。

5. 察 除。 除 ， “ 、 、 ”
采 测， 除 ；
测 ， 除 ，
除 。 察 测
除 察。 病 除 ， 触
除 察。
() 。

察 ，
触， 不 出。 出， ， 并
戴 N95/KN95 。

() 报 。

触 察 测 案表》, 《

触 察 测 案表》, 触 察

(5-2)。 触 察

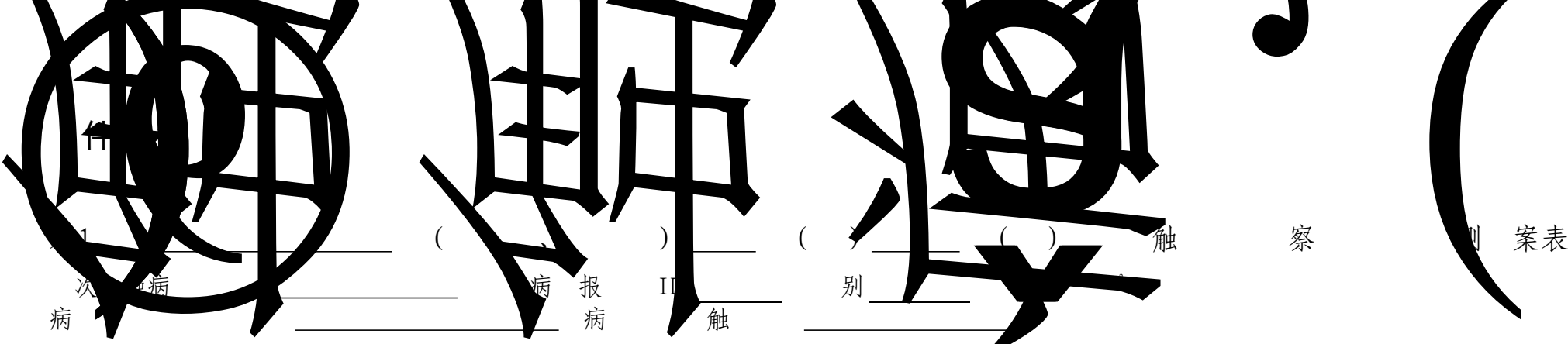
报 报。 报 。

: 5-1 触

5-2 触 表

交通工具密切接触者判定指引

1. 一般，病部、舱乘病触。
2. 车。闭车，病、车包部乘乘。闭车，病包，()车，乘。
3. 车。车，病乘车。车，病车乘乘。
4. 船。病舱部舱乘。



	别	础病 ²	触病 / ⁴	次触病 /			出床 ⁶	次出	床 ⁷	测 ⁸	测标本采	病床 ⁹	出 / 除
				次触	次触	触 ⁵							

：喘

1. 病
2. 础病 () : ① 触 ② 病 ③ 表。# 病 (大) 病报 ID; 病 ⑧ 癌 ⑨ 病 ⑩ 癌 ⑪ 病 ⑫
3. 触病 : ① 病 ② (表)
4. 触病 / : ① 触1 病 ② 触2 病 ③ 触1

表2 病 触 察 表

□ □ □ □ 病 : _____ : _____ 病 : _____

编	别	床表																																				
		(°C)																																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									

:
1. 本表 病 触 察
2. “ 出 床表 ” , “ ” 测 , 出 察
打“√”, 打“×”: 。 、 鼻 、 、 、 、 、 、 促 、 、 充 、 、 、 、 。

表 : _____ 表 : _____ 表 : _____

表3 病 触 察 报表

/	察	察	察				出 常 床		病			触 除 察
			察		除 察		表		病			
									病			

：
 1. 本表 触 察 报 。
 2. 常 床表 ： 、 鼻 、 、 、 促 、 充 、 、 、 。
 3. 表 触 察 。
 表 ： _____ () 表 ： _____ 表 ： _____

表4 病 触 察 表 (,)

	察	察	察				出 常 床表		病			触 除 察
			察		除 察				病			

- :
 1. 本表 、
 2. 常 床表 : 、 、 鼻 、 触 、 、 、 、 、 促 、 、 充 、 、 、 、 、
 3. 表 触 察
- 表 : _____ 表 : _____ 表 : _____

新冠肺炎疫情风险区划定及管控方案

处，
措，大产、
，《传染病》《
本促》《》
，，本案。

一、学划定区域

持“、”
常处、。
本，病（、、
）
筹，措，
措，布。处程，别
病、传播，
触，传播，不
。本（、、），常
措，。
（）风。

1. 标。病

传播

（村）

2. 措 。 措 ， “ 不 出 、 ”。
， 按 “ 策 ” ， 部 部 长

3. 除 标 。 7 ， 7
成 查 ， ； 3

(二) 风 。

1. 标 。 病 ，
传播 ，

2. 措 。 措 ， “ 不 出 、 错 ”。

3. 除 标 。 7 ， 7
成 查 ， 。

() 低 风 。

、 (、 、) 。

， 避 ， 城 持 48

测 。

除 ， (、 、) 常

措 。

() 风 定的 。

部 传播 大 ，

(、 部) 并 持。
:

1. 病 、 、 边
(、 、 川);
2. 、 病
触 程 ;
3. 病 、 、 场
闭 、 ;
4. 查 长 。
() 出 的 病 , 不 风
定。

1. 察 病 ,
查 传播 。
2. 察 病 ,
查 传播 。
3. 从 闭 病
, 查 闭 传播 。
4. 出 (舱) 测 , 查 传播 。
5. 除 测 持 90
。

二、明 工作机制和 分工

、 、
部 。 、
办 , 般 办 、 测 、 保 、

、 、 保 、安 保 ， 筹 （
）、 （村）、 安、 、 、 、
、 城 、 、 场 、 沉
部、 ，

。 :
（ ） 调 。 办
筹 ， 报 布、 查、
测 。

（二） 测 。 测

。 （ ） 保 。 持
， 出 。

（ ） 毒 。 部 、

。 （ ） 。 测 、 出
、 触 、 出

。 （ ） 保 。 保 、

（ ）安 保 。 、 闭 、
查、 测 。

三、分 实施 区 控措施

（ ） 风 。

1. 闭。安 24 ， 安 备、

磁 出 不出。
出 办 安，
车， 程 ， 闭。
城 部 村 ， 不、
大、存 传播 ，
场 (必 ， 1)。
措。

2. 传 。 、 、 叭、
布 安。

3. 、 查 表
表 ，
、 成 、 产 、 残 、 不便 、
、 病 、 病 。

不出 、 采 、 测 措。
4. 测。 测，
报 。 次 测
、 、 病
、 并 “ 大 ” 测 表。
、 、 () 、 鼻 、
、 测 报 并安

测。

5. 测。 3 3次 测，
 1 3 成 次 测， 2 次
 测， 测 次 测 ； 除 24
 ， 成 次 测。 测 ，
 采 并 ； ，
 场 ， 、 、 ，
 促 ， 又 。 、
 测， 测。
 、 测 、 待 、
 不便 病 。 ， 采 ，
 采 。

6. 。 被 触 ， 8
 场 。 测 ， 2
 。

7. 测。 、 部 ，
 () 。 按 、 、 把
 触 部 。 病
 、 、 场 ， 并
 。

8. 。 测 、 触 、 产
 ， 参 处
 。“ ”， 按

“袋”处，“产”，保持。

9. 保。本，帮、部、安、超部，畅，保、大；

，成、产、残、不便、病、病便。

10. 爱。安。

(二) 风。

1. 安 1，按“触出办出并出查、测、措。

2. 传。布安。

3. 表，表，、成、产、残、不便、病、病。不出、采、测措。4. 测。“大”测，报。、病、()、鼻、测报并安测。5. 测。3 3次测，1 3 成次测，2 次测，测次测；除 24，成次测。测，便采，，促，又。6. 查。查班、安、部，查，查，24成查，并、测、测、；查，成查闭。

7. 被触，8
 场。测，2
 。，
 。
 8. ，，
 、、（）
 按、把触部，
 病、场。
 、。
 9. 。
 ，、处、“产”，保持
 。测、触、产
 ，参处
 。
 10. 保。便，、
 错采，避。
 倡，倡触。不便、
 残，本。
 部，
 ，、成
 、产、残、不便、病、
 病便。
 （）低风。
 1. 按

测，出、不、不，出；场、错、测、戴措。

2. 查。查，24成查，并测、测、；查，成查闭。

3. 。倡必不本，持48测产、从“”车，、闭措础，保畅。车、场、出，测、查、。

4. 测。传播查次。测，便采，并；场，、避，并促。

5. 。出、避、保持、，出、、、（）、鼻、、策传，查。

措表。

四、加强 保

() 。

“ 包保” ，充 层 ，
(、) 部包 ()、 () 部包
(村)、 村 () 部包 。“ 包 ” ，
， () 部、 、 层
、 、 措 ，
、 查、 、 爱 。 部
， 、 安
， 成 。
充 ， 、 测、
测、 、 持。

(二) 备 。

(、)、 () (村)
，
。 (、) 部 筹安
、 ， 按
不 沉 。 比 备， 部
() 。

策 ， ，
措 。本 案 ，
， 不 措 。

() 。
暴 别 ， 成
病 程 。
程 闭 ， 测 保持 次
测， 不 7 测。

() 保 。
(、) 部
保 ， 、 、
部 ， 筹、采 、 拔、 保 ，
持 保 ， 、 ， 并
办 ， 畅 ， 保
。

() 创 “ ”。
持 ， 标 措 ，
、 除标 措 ， 充
参 、 ， 部
， 常 产 ， 筹
。

() 督 导 查。
查， (、)
， 常 查 ，
报 查 。 (、)， 采
， 促 措
。

风险区域划定和解除标准及防控措施

	标	措	除标	措
	病 传播 (村)	采 措 : 不出、 。	7 7 成 查 , 3 。	采 7 察。 , 采 察, 察、 次 测()
	病 , 传播 , 。	采 措 : 不出、 错 。	7 7 成 查 , 。	, 采 7 察, 次 察、 测; 不 备 察 , 采 7 察()
	、 (、、) 。	采 措 : 避 。	(、、) , 常 。	7 , 成 测()
: * 措	(、)	, (、)	、	并 布。

新冠肺炎疫情不同场景下 区域核酸检测策略

， 病 查 础 ，
大 、 、 存 传播
传播 ， 大 ， 按
， 测 次。安 沉 部
，
参 测， 保 “ 、 不 、 不
” 。

一、 会城市和千万 人以上城市

， ， 传播 不 、 场
、 大， 存 ，
次 测， 3 次 测
， 3 次 测，
测。
、 长 ， ，
测。 次
测， 3 次 测 ，
测。
传播 ， ，
测。

二、一 城市

， ，传播不、场
、 大， 存 ，
城 次 测， 3次 测
， 3 次 测，
测。
城 ， ，
测。 次 测， 3次
测 ， 测。

三、农村地区

， ，传播不、场
、 大， 存 ，
村、 城， 次
测， 3次 测 ， 3
次 测，
测。
波 ， 大
测。 次 测， 3次
测 ， 测。

新冠肺炎疫情风险人员转运工作指南

病 病 、 、

一、建 工作机制

（ 、 部） 成
班， ， 部 ，
案， 车 储备 ， 筹
车 ， ， 车 。

二、做好 储备和 度

车 储备 案， （ ）
10 大巴车， 车 ； 车 2-3 ，
， ， 测，
保 。

120 车 ， 触
采 大巴车 乘 车 。

车 ， 保 车 ，
车 ， 车 ， 备
、 、 袋 。

三、人员

（ ）病 。

1. 车 。

- (1) 车 备 传 病
本 ， 车 。
- (2) 车 ， 车 ， 车
， 备 、 、
袋 。
- (3) 保持 闭 ， 车
， 窗 ， 擦
车 表 。
- (4) 病 ， 车 备必 持 备，
程 病 步 。

2. 。

病 舱
。 程 ， 被 ，
戴 。 出 、 ，
次 材
， 除 ， 、 车壁
处 。

3. 。

病 穿 ， 戴 、 、
、 ； 穿 ， 戴
、 。

病 参 。

(二) 触 。

1. 车 安 。

(1) 车 安 。
，
安 车 。

(2) 。
备。 程 ，
察 ， 病
， 察。 触 8
，不 测 车
。

2. 。

(1) 车 ，
车 。 车 ，
， 戴N95/KN95 别
， 程 出 、
， 次 材
， 除 ， 车
壁 处 。

(2) 达 ，
， 并 。

(3) 车 ， 窗 ，
擦 车 表 。

3. 。

穿 ， 戴 、 、 N95/KN95

N95/KN95

别；穿，戴
别、。

()

参

。。
车备、
触。

件9

新冠肺炎疫情隔离医学观察和 居家健康监测指南

一、中 及 指南

() 对 。
包 触 、 、 ，
。

(二) 。
、 (、) ()

， 安部 、 部 、 、
() ， 办 ，
、 察 、 、安 保 、 保 、病
、 。抽 、 安、安保、
、 部 成，并

备 备 。

1. 。

(1) : 1 ，
部 。

(2) : 按 不 2: 50
比 备。

(3) : 按 3 4 倍
备，包 、 、安 保 、 保 、

， 。

2. 。

(1) ； 常 常 除 彻

(2) 察 ； 采 测标本； 传并 查， 、 窗 、 ，

察 。

(3) 察 测 ， 报 保 。

(4) 安 保 闭 ， 出 查、测 、 窗、 安 备 场 常 。

(5) 保 备 ， 查 处 。

(6) 出 常 ， 查 。

(7) 必 持， ， ，

() 场 。

1. 。

(1) ， 保持
， ， 爆产 产、储存 ，
存 产 ， 不
场 。

(2) 场 ， 础 必
安 、 安 、 、城 、
保 标 ， 备 保 常 保 础
。 层 场 ， 保
安 ， 层窗 、 、 闭 安
。

2. 。 察场 部 按 “
”

(1) “ ”。 、 备 (保
) 冲 ， 不 ， 采
， 并 标 。

(2) “ ”。 包 。
不 叉， 布 场 ， 并 标 。 备
，
出 。

(3) 存 。 存
， ， 标 。按《 》
《 办 》 ， 。

3. 。 ，
备 ， 必 采

， 朝侧 ，
10 ， 窗 ， 保安 ， 常
措 。 层 备 、
， ， 次 350ml。

包 袋。

4. 池。 ，
处 ， 《 标 》
(GB18466-2005)； 池，
处 ， 参 《
》 (10) 便 。
() 。

1. 。 察场 备 、
、 N95/KN95 、 、
、 、 。
2. 备。 备 材、常 、
， 保 常 病、 病 常 ，
查

， 保 。
3. 。 备 (84 、 、
75% 、 、
)、 、 袋 。

4. 安 备。 场 安 场 ， 保
24 ， 并 ； 备

5. 办 备办 、打 ， 办
备。

() 度。

出 案、 案、 处 案 出
本 、 测 、 测 ;

。 保 。

() 点 。

部

1. 按 ， 。

2. 。

3. 。

4. 。

5. 车 。

() 对 程。

1. 部

、 别、 、 、 、 、

(础 病、 病， ，

、 、 病 ， 产)

， ，

本 。

2. 册。 ， 24

本
，不、不错。《 察
测 表》(9-1)，初步 除 察。

3. 察。

(1) 测。、 次
测，并 (参 9-1)。
测， 础，保 常
。 测 程 出、 、 、
、 () 、
部 报，并按

(2) 测。 变，
， 报，并

4. 测。

(1) 测 次。 触、
按 测。
(2) 采 。 . . 察 采 “ 采
”； 除 采 、 、 (包 、
表、 表、 把) 标本。标本采
测 并 ， 保标本采
测。

(3) 测。 出，
(、 部)

查存叉。存叉，
 ，从存叉，
 成7 察。出，
 次测、测
 存。
 5. 报。 察 测、
 测、，
 并按 报。
 6. 。 场
 持、，
 ，
 。
 7. 除 程。
 (1) 除 备。除，
 被，保被
 。
 (2) 备。察， 察
 除， 出 测
 《 察除 》(参 9-2)，
 措，出常 报。
 (八) 防。
 1. 察不 触。
 、 错餐，餐 戴 N95/KN95
 ，避， 叉。除

- ， 出。
- ， 戴 N95/KN95 ， 彼此 保持 1
- ， ， 不触 。
2. 窗 ， 并 窗 ；
- ， ， ， 保
- 常， 大 ， 闭 。
3. 、 、 场 把
- 按 触 部 。
- 。 察场 ，
- 步 措 ， 次。
4. 安 ， 保 。
5. 按 标 场 处 便
- 处 ， 病 传播 。
6. 、 表 被 表 次，
- 、 。
- 500mg/L ~
- 1000mg/L 、 75% 表
- 擦 ， 30 擦 。
7. 餐 15 ， 250mg/L ~ 500mg/L
- 15 。
8. 布 布 按 ，
- 1000mg/L ， 30 冲 ，
- 存 。
9. 厕 次， 便池 边
- 2000mg/L 擦 ， 30 。 厕 把 、

常触部，500mg/L
 表擦，30
 擦。

10. 除察、，
 。出病、
 部。

11. 场包餐、
 处袋，按，
 。存，处处，
 并、、。

()。

1. ，穿戴
 次、、次，被
 保持1。病被
 触，戴。

2. ，保
 ，操。

3. 保，穿戴
 、、。

4. 班，闭，
 不触，测测；，
 7 察，1、4、7
 次测。

() 保 。

1. 储备 。 ， 不 60 /

储备 ， 岸

大 超 大城 、 城 、 城

。 边城 筹 。

储备 次 ， 保

。

2. 班。 、 安、

、 、 部 ， 、

， () (村)， 成 班，

， 部 案，

筹 。

3. 保 。 ，

、 安 、 ， ，

24 班 。

4. 保 。 察场 、 产

、 储备。保 常 病、 病

常 ， ，

餐、 、 、 本 。

5. 安 保 。 安 保 筹

部 ， ， 安

。 安 保 ， 安 安 查。

不 ， 安

处 备。 查 安 ， 、

、措。安
 材安，安措，
 次安。
 6. 保。察，
 除察，。
 7. 查。部查，
 查，场
 备、备、、
 程、、、处、
 处查。

二、居家医学察

() 对。

包触、、
 察

。

(二)场。

1. 察；不，
 ，保持。
2. ，触传
 处。
3. ，，
 ，保常，大，闭
4. ，，避

成。

5. 备、次、产带。

()。

1. 。

(1) 册。()、(村) 察， 察， 查 场 察， 察 (参 9-3)， 察， 并按 “ ” “ ” ， 册， 产、病、 察， 必 保 爱。

(2) 测。()、(村) 、程， 次 察、， 、()、 报， 并 120 车。

(3) 测。 察 测 采 采， 并 测。

(4) 处。 察 层、场 次， 次， 必。

(5) 持、
察 出

(6) 抽查。
察 抽查， 按
察， 参 ， 按 成
测 。

(7) 察
察 触 ， 处 表 ，
， 穿戴 次 、 、 次
， 保持1 。 病 、 处
表 触 ，
戴 N95/KN95 。

2. 察
(1) 测。 察
次 测 测， 并 测 报
察 。 察 ， 出 、 、
、 、 () 、 ，

部 报 。
(2) 出。 察 不 出，
。 出 ， 察
， 安 车， 程 ， 闭

。(3) 。常、餐
，不。
不戴，戴。
成触，必触保持1，戴
。察哺，
础。

(4) 测测。察
成测、测
报。

- (5) 。
- 1) 保持，窗，不。
 - 2) 、。
 - 3) 备、便、戴，
。擦，次擦。
 - 4) ，打鼻
侧鼻，，触
 - 5) 不 成，餐
。餐 15， 250mg/L ~ 500mg/L
15。
 - 6) 、把、、、便
常触表， 250mg/L ~

500mg/L 擦 ， ， 次。

250mg/L ~ 500mg/L 。

7) 察 、 、 被 ，
， 250mg/L ~ 500mg/L 30 ，
采 15 。

8) ， 察 次 厕
次； 察 ， 厕
次。便池 边 2000mg/L 擦
， 30 。厕 把 、 常 触 部 ，
500mg/L 表

擦 ， 30 擦 。

9) 、 、 次
袋， ， ，

500mg/L ~ 1000mg/L 75%

， 袋， 。

10) 被 、 ，

500mg/L ~ 1000mg/L 、 75% 表

擦 ， 30 擦 。大
， 次 材 ()

5000mg/L ~ 10000mg/L 材 ，

30 ， 除 。 500mg/L ~ 1000mg/L

擦 () 被 表 2 。处 带

， 处 毕 、 。

(6) 察 除。 察 ，

测，常，并
察除，除察。

3.

(1) 察触，处
表，穿戴次、
、次，保持1。

(2) 察触，

，备、便、戴、

(3) 础病不、产、

半

(4) 并察

() 保。

1. 保。察承
察，24班，

2. 储备。储备(包别
、)、

三、居家健康测

() 对。

成触，

出(舱)测。

(二) 场。

1. ， 保持 。

2. ， ， 避

成 。

3. 备 、 、 次

、 产 带 。

() 。

1. 。

(1) 册。 ()、 (村)

， 测 ，

测 ， ，

测 (参 9-4)， 测

， 并按 “ ” “ ” ， 册，

。 产 、 病 测

， ， 必 保 爱 。

()、 (村) 、

测 ， 测

， 报备， 促 按

测。

(2) 测 。 ()、 (村)

、 程 ， 次

测 、 、 、 、 、

、 () 、 ， 报 ， 并

120 车

。

2. 测 。

(1) 测。 测 测
次 ， 测，并 (村) 报 。 出

、 、 、 、 () 、 ，

，并 ，

病 。

(2) 出 。 测 不 出，

必 出 ， 戴 N95/KN95

，避 乘 。

(3) 测。 测
成 测。

(4) 。

1) 保持 ， 窗 。

2) ， 、

； 把 、 、 常 触 表

。

3) ， ， 打

鼻 侧 鼻， ，

触 。

4) 不 成 ， 避

触， 餐 倡 餐 。

() 保 。

1. 保 。 ()、 (村)

测，，24班，
，。报
测。

2. 储备。 储备 (包 别
、 、)、 测采
。

: 9-1 察 测 表
9-2 察 除
9-3 察
9-4 测

集中隔离医学观察解除告知书

_____ / _____ :

(_____ : _____ : _____)

_____ (_____)

_____ 察 _____ , _____ 测 _____ , _____ 察

常, _____ 除 _____ 察。

按 _____ , _____ 除 _____ 察

_____ 测。 _____ 除 _____ 察

_____ :

1. 除 _____ , _____ 达 车/
班, 不 _____ ; _____ , _____ 程 戴 _____ , _____
。
2. 达 _____ , _____ 测
3. _____ 测 _____ 测, 不 出, _____
必 出 _____ , _____ 避 乘 _____ 。
4. _____ 测 _____ , _____ 测 次 _____ , _____ 察
并 报 _____ 。
5. 报、 报 _____ , _____ 避 措 _____ ,
成 _____ , _____ 。

持 _____ !

_____ (_____ 察 _____) (_____)

件9-3

居家隔离医学观察告知书

： _____ 别： _____ ； _____
： _____
： _____
： _____ (_____ , _____)
： _____ ； _____

按 《 _____ 传 病 _____ 》 _____ 病
案 _____ ， _____ 察， 察

： _____ _____ _____ ， _____ _____ _____ 。
察

：
1. 不 出， _____ 。 _____ 出
， _____ 察 _____ ， _____ ，
出。

2. _____ ， 常 _____ 、 餐 _____ ，
不 _____ 。

3. _____ 测、 _____ 测 _____ 测。
、 次 _____ 测 并 _____ 报 。 出 _____ 、
、 _____ 、 _____ () _____ 、 _____ 报 ，
并 _____ ， 120 车

。

报、报 不 察 ， 采
察措 ，按 《 安 处 》
处 ； 成 ，

。

() 部: _____; : _____
(): _____; : _____

察 :

(村)()

件9-4

居家健康监测告知书

：_____ 别：_____ ：

：_____

：_____

：_____ (_____ , _____)

：_____ ：

按 《 _____ 传 病 _____ 》 _____ 病

案 _____ ， _____ 测， 察 ：

_____ 。

_____ ， _____ 测 ：

1. 保持 _____ ， _____ 触。

2. _____ 测， _____ 、 _____ 次

测 并 _____ 、 _____ 报 。 出 _____ 、 _____ 、 _____

、 () _____ 、 _____ 报 ，

并 _____ ， 120 车

。 _____ 测。

3. _____ 测 不 出， _____ 必 出

， _____ 避 乘 _____ 。

报、 报 _____ 不 _____ 测 ， 按 《 _____

安 处 _____ 》 _____ 处

； 成 _____ ， _____ 。

() 部: _____; : _____
(): _____; : _____

测 :

(村) ()

新冠肺炎疫情疫源地消毒技术指南

一、消毒原则

(一) 范围 对 定。

病 查 ， 场 。

病 (舱)、

， 。 病

场 ， 、 场 、 场 、 场 、

， 场 ， (

(舱)、出 (舱)、 、) 。病

场 ，

(二) 方法

程 ，

、 擦 、 ，

， 闭 存、长 ，

按 处 处 。

1. 。 次 ， 次

， 不

备 。

2. 表 。

擦、

； 采 安
处。

3. 。

安 处。

4. 。

75% 醇、。

二、消毒措施

() 毒。

病、，、

、，、

参 常，产

标、产，安

。 ，不。场采

(包)措，保持

。 2~3次，次不 20~30。

安 病，

病，病安。

病，采 (包

)，采。

长 1。

并。

(二) 毒。

病
场 ， 保 场
不 病 存 。

1. 病 。 病 ，
， 触 表 ，
、 餐 、 厨 、 。 包：
， 壁 表 ， 表 ，
别 冰 ， 把 触部
， 餐 () 、 被 。
， 病 () 充
， 病
，
。 大 处
， 按 处
。 大 不 ， 采
闭 存 ， 保达 。

2. 病 ，
， 包： 舱 壁、
表 ， 餐 () ， ()
， 场 。

3. (舱)。病 出 (舱)、
、床 ; 病 、
、 壁、
出 (舱) , 病 带
出 (舱)。

、按 处 。
病 、
壁、 备 表 、
。

4. 村 城 村。 村 , 差,
、 病
、 处
、 案。
城 村 成 、 差、
、 充
、
案。

、厨 、 病
、 厕 (厕) ,
、 处 。

5. 程 。 程 按 《 》
(GB 19193-2015) A 。 场 , 充

， 保安 ，

。

。

三、常 污染对 消毒方法

() 。

场 、 病

参 《 》(WS/T368-2012),

， 5000mg/L 、 3% 、

(按产) ， 按 20mL/m³ 超

() 。 采 安

。

(二) 。

、 次

材 (布、 布) 5000mg/L

10000mg/L (达 /

) 除。

、 大

成 白 ， 次 材

5000mg/L ~ 10000mg/L

材 ， 30 (达

)， 除 。 除程避触 ，

按 处 。

、

，

20000 mg/L ， 按 、 比 1:2 2

除，表。

5000mg/L

30，。

()地、壁。

除。

1000mg/L

500mg/L 擦；不

壁，2000mg/L 擦。

次，100mL/m² ~

300mL/m²，待 毕， 次。

不 30 。

() 表。

备表 床、床、把

除

1000mg/L

500mg/L、不 表

2000mg/L、擦，

30 擦。

() 朋、被等纺。

， 避

产。

按

处。

，
30 ； 500mg/L
1000mg/L 30 ，按常 ；
采 包 袋 ，
30 ，保持 500mg/L 。

处 。

() 餐 () 。

餐 () 除 残 ， 30 ，
500mg/L 30 ， 。

() 冰 冻 。

冰 表 参 “ 表 ” ； 壁
采 ， 待冰 常 参 “ 表
” 。

储存 ， 按
处 。

(八) 毒。

参 场 措 ，
， 75% 醇 擦 ； 醇
， 醇 ；
3% 500mg/L
擦 ， 并 长 。

， 按

。

() 肤、 。

被 除 ， 次
材 0.5% 擦 3
， ； 大 冲 0.05%
冲 。
() 。
： 车、 车 船
， 次 材 5000mg/L ~
10000mg/L (达 /
) 除 ， 1000mg/L
500mg/L 擦 ， 30
擦 ； 舱 ，
按 。
() 粪便 。
池 ，
处 ， ， 池 (初次
， 40mg/L)， 保 1.5 ，
达 6.5mg/L ~ 10mg/L。 《
标 》(GB18466-2005)。
池 ， ， 处
。 20000mg/L ， 按 、 比
1: 2 2 ； 大 ，
70% ~ 80% 白 ， 按 、 比 20:

2000mg/L ， 200mL/m² ~
300mL/m²。 便 白 ， 闭 14

。

(二) 。
按 处 。

() 废 。

处 《 》 《
办 》 ， 层
袋 按 常 处 程 处 。

() 处 。

， 搬 ，

处 。

层布 包 ， 层 袋 ， 部 车

。

() 。

不 处 ， 场

程 。

存 ， 闭 存、

处 ， 除传播 ， 保 不

病 存 。

四、低温消毒

() 场 必 ，

按 《 办 安

》 (办 [2020] 1062)

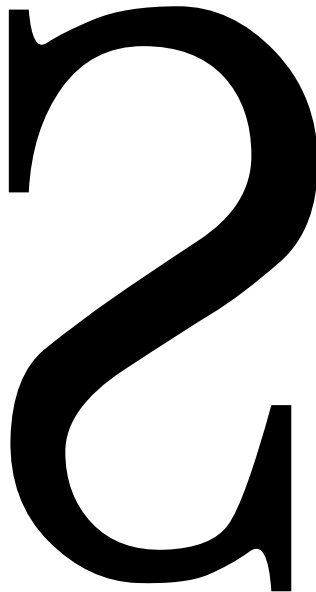
产 安 并备案。 产
， 按 。
备 ， 备 ，
， 必 保 表 ，
， 保 达 。 ，
冲 处 ， 擦
。

() 场 、
， 按 标 ，
() 场) 病 不 病
达 。 备
产 安 并备案。

五、注意事

() 场 保 产 ，
。 场 ， 场 标
， 备，
， 按 案 。
() 备 场 ， 操
， 本 ，
。 次
， 包 、 ()
)、 ()、 、 。
() 场 。 场
程 ， ， 保 程 。

场 《 场 标 》
(WS/T 774-2021)



新冠肺炎疫情心理健康服务技术指南

一、服务对象

、病、
、。

二、心理干预措施

() 保 ， 倡导 安 。

部 ， 保
本 ， 包 本 。

传 ， ，
， 安 ，
。

(二) 发放 防 材 。

《 病
》《 》 材 ，
。

() 防 服 。

部 ，
包 、
， 、 、 、 、
，
。

。 () 。 部 大 ， ， 并 。 ， 措

。 () 部 朋 筹安 。 充 传 、 ， ， 帮

。 备 充 、 ，

。 () 点 对 朋 。 ， 帮 ， 别 处 病 、 冲 。 ， 播、 材 ，

帮。保病，部安，撤，长，碍。参，

() 导。
部

部 , 案 案 包

, 。

财 部 ,

持。

(二) 调 。

部 , 部

, 部 , 。

城 ,

。

() 。

部

, 。

部 , 班、

、 (

) “ ” 。

薄 部 部

, 部

并 。

() 队。

部 ,

, 成 ,

持、 。 200
备 、 1 、
2 。

新冠病毒标本采集和检测技术指南

标本采集、检测、保存、运输、检测、报告、

一、标本

采集

病、测、被。

() 采集本。

从标本采集安

测，标本采集操程，

。采集，标本，操程，保标本、标本。

() 标本采集本。

1. 病标本采集，触标本、采集。采集标本，不采集不采集，

采集。

2. 病、触、测“采、”、采集标本，测，不

采 。

3. 床 测 ， 、
次采 ， 采 、 、便 标本。

采 采 ，保 采 标本

， ，

采 。

4. 查 、 测

采 ， 病 标本 不 病

采 。

5. 测 测 ， 采

、 ，采 采 。

() 采 标本 。

病 必 采 标本(标本

标本)， 病 采 标本； 床

便标本、 标本、 标本 标本。

标本 测 采 。标本 :

1. 标本: 包 鼻 、 。

2. 标本: 、 、

、 。

3. 便标本/ : 便标本 10 (大)，

不便 便标本， 采 。

4. 标本: ， 采 5ml， EDTA

采 采 。

5. 标本: 采 、 。

(病 7) 采 ，
 病 3~4 采 。采 5ml，
 采 。 标本 测 ，不 测。

6. 标本： 晨 ，采 2~3ml。

7. 表 标本：包
 包 表 ， 储藏 被 部
 采 标本。

8. 标本： 岸大 处
 场 布 ， 、 部
 处、 、 处
 处 采 。

9. : 标本 病 测 报 。
 () 标本采 处 。

1. 鼻 : 采 被采 部，
 ， 鼻 ， 鼻 部 ，
 鼻 呈 ，不 ， 出 。待
 达鼻 壁 ， (，
) ， 出 ， 2~3ml
 病 保存 (、
 冲) ， 部 ， 。

2. : 被采 部 ， 大， 出 侧
 扁 ，采 ， 被采 侧扁
 擦 3次， 壁 擦 3
 次， 2~3ml 病 保存 (

、
 。
 3. 鼻 抽
 从鼻 部抽
 部插 鼻
 出， 抽
 50ml
 4.
 3ml采
 测
 。
 50ml，
 ， 采
 冲

冲) ， 部 ，
 鼻 。
 抽 : 泵
 从 抽 。
 ， ， 部并
 ， 并 3ml采 冲 次 ()。
 病 ， 出
 采 。 采 ，
 ， 2 ~ 3ml采 ，
 储存 表1。 储存
 ， 参
 采 1g/L 白 K
 。

表 1 储存

成	/
醇	0.1g
	0.78g
	0.02g
	0.112g
	0.02g
PH 7.4 ± 0.2 (25°C)	7.5ml

5. : 部从鼻 插 处插
 (30cm 处), 5ml , ,
 部并 出, 抽 , 并 采 冲
 次, 50ml 代

。

6. : 部 鼻
 部插 ,

次 30 ~ 50ml, 100 ~ 250ml, 不 超 300ml。

7. 便标本: 1ml 标本处 , 大 便
 标本 , 吹 3 ~ 5 次, 10 , 8000rpm
 5 , 测。 便标本处

, 表 2。 HANK' S 、

冲 便标本 备便 。 出

, 便标本 3 ~ 5ml, 吹打 ,

8000rpm 5 , 备 。

表 2 便标本处

成	/
Tris	1.211g
	8.5g
()	1.1g (1.47g)
	800ml
pH 7.5,	补充 1000ml

8. : 插 3 ~ 5cm,
拔出, 3 ~ 5ml 病 保存 15ml 采
, 部, 。

9. 标本: EDTA 采 采
标本 5ml,

。 , 1500 ~ 2000rpm
10 , 。

10. 标本: 采 采 标本 5ml,

30 , 1500 ~ 2000rpm 10 ,

11. 表 标本: 参 《 () 场 病
测 》 (WS/T776—2021) , 采

充 病 保存 表 , 采
, 出 次 采 , 3 次 。 表 大
布 采 。

12. 标本: 采 标本 , 参 《

病 测 标 》 (WS/T 799-2022) ,
 采 本, 采 300ml。
 场 测 采 , (采
 岸 采 本) (采 不
 采 本); () 场
 采 , 采 标本, 参
 《 () 场 病 测 》
 (WS/T776-2021) ,
 采 , 出 次 , 3次 ,
 采 布 采 。
 13. 材 : 标本, 测 采 。
 () 标本包 。 标本采 安
 安 。
 1. 标本 大 带 、
 标本采 , 。 标本编 、 、
 采 。
 2. 闭 标本 袋, 袋 标本。 标本包
 《 安 》 标 。
 3. 部标本 , 标本 , 按 A B
 层包 。
 () 标本保存。 病 测 标本
 测, 24 测 标本 4℃ (2℃ ~ 8℃)
 保存; 24 测 标本 -70℃ 保存 (
 -70℃保存 , -20℃冰 存)。 标本 4℃存

3, -20°C 长 保存。

触 测标本, 测, -20°C保存 7 。 般 查标本, 4°C保存 . 24 。 保存标本。

标本采 , 标本 采 (25°C) 不 超 4 。 长 , 采 冰保藏, 冰 , 冰袋、冰 。

1. 标本。 (、) 本 病 、 病 病 病 、 不 本 病 、 病 、 标本 标本 采 2 ,

测, 病 病 测、 , 标本 (12-1) 。 代表 , 病 病 、保藏。

2. 标本 。

(1) 。 病 材

A , 编 UN2814, 包 Doc9284 《 安 》 PI620 包 ; 标本 B , 编 UN3373, 包 Doc9284 《 安

》 PI650 包 ;

参 标 包 。 病 材 按 《 病 病

() 标本 () (部 45) 办 《 》。

(2) 。 病 标本 ， 包 ， 按 《出 》 办 ， 并 。

(3) 标本 。 标本 达 场 ， 车 ， 标本 车 ， 标本 。 病 标本 ， 标本 、 、 ， 编 ， 采 措 保 标 本 安 ， 、 被 、 被 、 、 。

二、新冠 毒 实 室检测

() 测 。 测 ， 病 测 。 测 按 测 标本 备 测 ， 保 、 成 测 报 。

(二) 测。

1. RT-PCR 测 病 。

(1) 测 。 测 按 布 不 ， 布 布 。 病 测 ： 储存 备 、 标本 备 、 产 。

并。采标本、测
，标本备、产并。
布。“（
），便”。

：

① 储存备：、储存、备
，储存备材。备冰冰、
、、。
保持。

② 标本备：标本、标本（必）、
板。备冰冰、
安、、、，
。标本、
安成。保持。操
便，标本安

(BSL-2) ，
。

③ 产：产。
备 PCR。产，
保持，标本备。

(2) 病 RT-PCR 测。

标操程 (SOP)，并按 SOP 操。标
本，安标本，并 SOP
备、标本处、、

报。 程。 标本 部 ， 标本采

① 备。 部 ， 标本采

， 不 。

② 标本处 采 标本

处 ， ， 采 标

本， 按 ， 标本

充 病 。

采 95℃ 15 ， 不 采 56℃ 30

处 病 ， 不 保 充 病 。

标本处 参 《 病

测 标 》 (WS/T 799-2022) ；

标本处 参 《 () 场 病 测

》 (WS/T776-2021) 。

③ 标本 出， 安 打

标本采 ， 按 ， 标本

步 ， 成

。 PCR 。

④ 。

PCR ， 按

程 ， 程 成 不

， 袋 ， 袋 ， 不 ， 按 般

出 处 。

测 病 测 病

lab (open reading frame lab, ORF1ab)

白 (nucleocapsid protein, N) , 标本
测 参 测 。

⑤ 标本 。 病

:

: 标本 病 2 靶标 (ORF1ab、N)

RT-PCR 测 。 出 靶标

测 , 测 采 。

: 标本 RT-PCR 出 靶标 ,

· 标本 次采 测 出 靶标 测

, 。

材 测 除 残

。 测 包 : 标本 差;

标本采 ; 标本保存、 处 不 ;

病 变 、 PCR 。

⑥ 。 部 测

, 次

, 并 病 测

案, 不 次。

测 测 , 测

。

。 床标本 测 , 、

、 、 成 测 必

, 标本 不 ()

测 。

。按《办法》（办
病测》（办
〔2020〕53）测
1（，常出1.5-3倍）、
3（）。床标本，
参从程。大查，出
，标本采测
标本测，报出。
标本采测，采采程
场白标本白标本，程

。常参
。测大承查
，。不按参，
不，报并报，待
测。

测参《办
病测
》（办〔2021〕548）《病
测案》。

2.病测。病测测病
变，病测、策变
，持。

(1)测标本。病传播

, 标本 测 : 测 Ct ≤ 32 本
 病 、 病 病
 病 、 不 本 病 、 病 、
 标本、 测 标本 。 测
 本 病 本 病 比 。
 传播 病 病 部测 。
 (2) 测 。
 ① 测 程。 、 、
 病 测 , 包
 ; 备测 标本 24 测
 。 不 备测 标本 病 病 , 病
 病 标本 测 。
 ② 报 。 本 、 本 病
 病 , 比 , 步
 。 部测 必 报 病 病
 病 。 本
 病 、 本 不 传
 播 病 , 测 成 24 报
 病 病 , 病 病 48
 ; 本 传播 病 、 病 、
 标本 (病) , 测
 报, 病 病 。
 3. 测。 测 病 测
 补充 测, 。 采

测，采 (病 7)
) (3-4) 测，
床 采 ， 病 测
除 。

4. 病 。

(1) 病 测 Ct ≤ 30

病 标本、本 病 、 病
病 病 、 不 本 病
标本 病 。

(2) 报 病 、

病 ， 标本 96
， 96 病
病 保存备案，并 报 病 病 。不 备
病 ， 病 报 48 程，
标本 达病 病 ， 病 病 标本 96
病 ， 96 。

5. 测。不 备 测 层

、 察 测

测。 测不 病

， 测 补充， “ ” ，

。 程 参 《 病

测 案 () 》 ((2022) 21)

。

三、实 室活动 安全 求

病传播、病床，病
按病，：

() 动范。

病、安
；材操安
，采不安
；材操安
；不材操，安
。

(二) 标本处。

部
安，出病测标本
处。保存，备保存
按保存，() 保藏
保藏；保存，按安
处。

() 废处的处。

参《病测册》(版)。

- : 12-1. 病床标本表
- 12-2. 病标本表
- 12-3. 病标本报

件 12-1

新冠病毒临床标本送检表

(): _____ : _____
: _____

标本编	标本	别	病	采	标本 § 1. 病 2. 本 病	RT-PCR					* 测 : 1. 代测 2. 代测 3.	测				备			
						测	厂	ORF1ab Ct	N Ct	靶标 Ct		测	厂	IgM (+/-)	IgG (+/-)				

: 标本 § 1 2, 病 病 。 *, 成 测 , 成, 表 3 。

件 12-2

新冠病毒环境标本送检表

(): _____ : _____
: _____

标本 编	标本	采	采	采 部	采	、	RT-PCR			*			备	
							测	厂	靶	测	测 1. 代测 2. 代测	比		

: *, 成 测 , 成, 。

件12-3

新冠病毒标本序列测定结果

测 : _____ 报 : _____

测 : _____

标本 编	标本	别	病	采	标本 § 1. 病 2. 本 3. 标本	RT-PCR				测			备	
						测	厂 、 称	ORFlab Ct	N Ct	靶标 (备) Ct	测	1. 代测 2. 代测 3. (备)		比

: 标本 § 1、2 3, 病 病 。 测 *, 成 测 。

新冠肺炎境外输入疫情防控要点

步、岸城、岸触、测、

“、、”、

一、入境人员

()。

1. 岸

部、病 ()、病 ()、查。

程参《病病

案 ()》。

2. 触 “ ”

察场，程被

。

3. ，，

操程、，保闭，

程、。

(二)。

1. “ ”。病、病病

。 、 、 、 () 、
 ， 采 标本
 测， 病 测 按 病 处 ，
 步 查 、 、 病， 并
 。 触 “7 察+3
 ” 措 ， 察 1、2、3、5、
 7 次 测。 3 测 3
 次 测。 测 测，
 不 出， 必 出 ， 避
 乘
 2. “ ” 。 “ ” ，
 ，
 舱 ， 察病 。
 “7 察+3 测” 措 ，
 察 1、2、3、5、7 次
 测。 3 测 3 次 测，
 测， 不 出， 必
 出 ， 避 乘 。
 出 ， (2)
 ， 查
 叉 ， 并 ，
 除
 测 ， 达 测 ，

测、标本采
查，成

。

3. 出出
查，并采本、病
，参 表 13-1。

()
、
、安、() 部
除
、除
、保
处。

二、入境品

()

1. 抽测。
次触，处，避
产，避。按《
案》(

[2020] 255)

2. 大岸城
，仓，
测。产、程

。 产 查、
安 查、 、 测报
安 ， 包
、 存场 、 产 备 。
、 ，
， 按 《 步
》([2020] 263)

。(二) 非 。
() 、 别
、 长、 ，
被 ， 采 措
。 部 ， 避 不必
。

() 触 处 。
、 测
、 存、 处 ，
处 。 出 病 ， 按
处 处 。
次 报 。
触 次 从 次 测 (24)，
触 次 从 采 7
测， 1、4、7 次 测。

三、口岸 口 接接 人员

() 定 度。

.岸 触
， 从 ， ，
册， 、 闭 、 次
测 测 报 措 。

(二) 测。

触 次
测， 次 测，
， 大 查 。

() 闭 定 班。

闭 ， 不 闭 触。

“X+7” (X 闭 +7

察) ， 班 。 1、4、7

次 测。

四、 境口岸城市 情 控

() 地 。

岸 岸 ， 岸
班， 部 ，
， 措 ，
岸 措 ， 岸 闭

(二) 岸 防 。

岸闭 ， “ 、 、 闭

” 措 。 促 “ 、
” ， 、 驳、 触
。 车 程 闭 ，
， 备案 。 、 程
， 测 （ 澳除 ） 。
触 。
岸 册， ， 促
， 戴 N95/KN95 、
、 。
、 闭 、 ， 次 测，
测 报 ， 避 成 触。采
班 ， 班 ， 持 48
测 ， 并 7 察，
不参 。 成 。
车 ， 表 、
表 、 触部 ， 包 车 、
触部 ， 采 措 ， 避 出 。
“ ” 措 。

新冠肺炎境外输入病例个案信息表

问卷编号: _____

、本

1. : _____ 2. 别:
3. : _____ 4. : _____
5. 出 : _____
 : , _____
 岸: _____ (_____ 场、车)
 : _____
 (班、车次、船): _____
6. : 次, 产 _____
 次, 产 _____ 不
 产 :

- ①北 BeiJing Institute of Biological Products Co.,Ltd.
 ② WuHan Institute of Biological Products Co.,Ltd.
 ③北 SINOVAC ④ CanSinoBIO
 ⑤安 Anhui Zhifei Longcom Biopharmaceutical Co.,Ltd.
 ⑥ Pfizer ⑦ Moderna ⑧ Johnson&Johnson
 ⑨ /阿 Oxford University and AstraZeneca
 ⑩ Gamaleya ⑪ ⑫不
7. : _____

、出

8. 采 : _____ , ?
 采 测 : _____ 1-7 测
 测 出 长 , 场 查 :
 又 存 长 , 病
 _____ 不

9. 病 测 : , _____ 变 ,
 Delta (_____) Omicron BA.1 Omicron BA.1.1
 Omicron BA.2

重点场所、重点机构和重点人群新冠肺炎疫情 防控技术指南

场、
常 处，
传播，本。

一、术 和定义

() 点场。

、 闭， 场，
车、 岸、 场、 (车、 车、
)、 、 测， () 场、
宾、 场超、 场、 场、
场、 、 博、 、 闭 船、
本、 ， 场、
场。

(二) 点。

持 常 ，包

、 、 、
、 、 、 场、 、 、
、 、 、

() 点。

场、

，包、场
，察、保安、保、岸
从、
察测、本
、
、基础病、残

二、常态化 情 控 求

() 点场。

采测、
措，场常。

1. 场，案，
、触
储备。
2. 测，
场测，
、常。
3. 场
，待“1”，保持安
，避出。
4. 保
窗 2 3次，次20 30。

《场》(WS394)、《

办 场 场

》 (WS696)、《 场

》 (WS/T395) 《 场

》 (WS/T396) 。

5. 、 备 把 、

触 表 次。保持

办 ， 。

6. 备 ，保

常 。 ， 次 350 ml。

、 、 处 备

备。

7.

。 按 不 4m²/ 标 。

8. ， ， ，

， 保持 ， ， 保持

部 ， 戴 。

9. 程戴 、 N95/KN95

别 ， 戴 次 。乘

戴 次 、 别 。

10. 、

病 。 18 标 1 次

，不

。

11. ， 报、 传

传。

12. 宾 场 超 场

《 场 》
(GB37487) 《 场 标 》 (GB37488)
。
《
》 (WS695) 。

13. 车 岸、 场、 、
场 、 场 、 () 场、 场超 、
、 场 、 、博 、 场
《 . 场 》

(WS/T698) A 。

(二) 点 。

采 部 、 、
措 ， 保持 常 。

1. ， 案，
， 、 、 、 触
储备。

2. 测 。 测，
， 出 、 、 、 ，
。

3. 处 测，
测、 并 ， 常 。

4. 办 、 ，保持 。
窗 2 3次， 次20 30 。

5. 按、把触表。
、，并。
、次 350ml。
6. 办、场备，
保常，备
备。
7. 倡采餐、错餐，。
从采，保。
8. 倡采办，触；
大、，保
持安。
9. 按不 $4m^2$ / 标。
10. 、程
戴、N95/KN95 别
、戴次。
11. 、
病。 18 标 1 次
、不。
12. 。打

臂 鼻, ,打
() 彻。

13. , 报、 传
传。

14. 、
WS/T698 《 场
》 B 。

() 点 。

测, 戴 , 保持
充 , ,

1. 测。 出 、 、 、
, , 不带病 班、 。

2. 戴 。 按 戴 、
, 。 出 、 变 、 、
, 戴 不超 8 。

3. 。 避 触
把 、 按 、 、 表 , 触
搓 。

4. 。 , 不 。

5. 、
, 保持 , 。

6. 厕 , 冲 闭 便 。

、 厨 槽 , 次 350 ml 打

8 10 。

7. 。 打 ， 鼻，
代 ， 不 。

8. 出 保持安 ， 不 、
不 场 ， 参 、 餐 。
病 ， 出。

9. 3 、 、
病 。

10. 保持 常 ， 保 充 ， ，
。

三、出 本土 情后 控 求

() 本 ， 病 查
、 ， 场 、
处
， 采 措 。

() 点场 。

1. 测，
“ 报 ”、 “ 报 ” ， 出 ，
， 不 带病 。

2. 场 ， 按 常 50%
标 。办 场 安 、
， 采 办 、 办 措 。

3. 场 、
测 查 ， 常 。

4. 场超、（ ）场场
，促。
5. 保场按
、，测次。
6. 采乘、措
，。
7. 闭场，本、
窗办，处场、
超、，闭船、场、场
场办。
8. 闭
次。次
，车、场场边
次，按4~6
次。
9. 出病、病
，场，
处，
。

(二) 点。

1. 测，
“报”、“报”，出，
，不带病。
2. 、

测 查 ， 常 。

3. ， ， ， 闭 。

4. 、 、 场 闭 、 措 ， 不 办 。

5. 采 闭 ， ， 必 不 大 ， ， ， ， 。

6. 、 采 错 班、 办 ， 不 措 。

7. 、 闭 次。 次 。

8. 出 病 、 病 ， ， ， 处 ， ， 。

() 点 。

1. 测， 出 、 、 、 ， 不 带 病 班、 。

2. ， ， 戴 ， 避 参 、 餐、 。

3. 差、 基础 病 出，不
不 场 。

办

2022 6 27

: