

COVID-19 安全健康的工作场所要求	
1.1	<p>进入工地之前工人的预筛查（完成一下其中一项）</p> <p>1.1.1. 部署之前，请在无COVID案例的安全环境中呆14天。</p> <p>1.1.2. 完成了完整的居家隔离。</p> <p>1.1.3. 拭子测试完成。</p> <p>1.1.4. 在所有工人上岗之前，由雇主进行有关良好工作习惯的讨论，并定期跟进以提醒工人（需做好记录以备抽查）。</p>
1.2	<p>往返工地的交通：</p> <p>1.2.1. 做好团队在居住地和工地之间的专车接送。</p> <p>1.2.2. 戴口罩，并且工人应以安全距离分开坐着，如果空气流通则可适当减少。</p> <p>1.2.3. 每批工人下车后都要对车辆进行消毒。</p>
1.3	<p>工地进出：</p> <p>1.3.1. 将在所有入口和出口放置不同语言的海报和信息图，以更新并提醒工人注意安全间隔规则和良好习惯。</p> <p>1.3.2. 建立起用于日常监控场所内所有工人健康的模板/系统，并监测每个进入人员的体温。</p> <p>1.3.3. 不同的工人团队需错开现场的进出时间。</p> <p>1.3.4. 实施签到签出，获取并保留每个人的联系方式。</p> <p>1.3.5. 在工作开始之前，为所有人员提供清洁和消毒。</p> <p>1.3.6. 提供额外的个人防护装备（例如，面罩（工人可以在工作时戴上更舒适的手套，无论是布还是一次性的），其设计应符合卫生部的指导，以最大程度地减少传播。</p> <p>1.3.7. 工人应进行自我检查，以确保他们在进入现场之前始终随身携带小瓶子的消毒剂（至少70%的酒精）。</p>
1.4	<p>现场施工期间</p> <p>1.4.1. 所有现场人员始终要戴口罩。</p> <p>1.4.2. 手消毒剂（酒精含量至少为70%）应放置在现场的各个位置，尤其是在公共区域，以鼓励经常使用和良好的手卫生。</p> <p>1.4.3. 所有现场人员必须保持1-2m的安全距离（或遵循卫生部指南）</p>

	<p>1.4.4. 明确划定区域内的区域，并为每组工人分配标识符（例如彩色背心，T恤，臂章），以防止混淆。</p> <p>1.4.5. 部署交通/人行道控制系统和专用的障碍物（例如人行道，路障），以确保工人在分配区域内发言。</p> <p>1.4.6. 为前往同一区域内工作的每组工人确保单独进入方式（例如，乘客升降机，楼梯）。</p> <p>1.4.7. 实行错峰施工，如工人住在不同地点，则将按照1.4.4、1.4.5和1.4.6施行。</p> <p>1.4.8. 尽量安排同宿舍的人在同一班组，如不能则将按照1.4.4、1.4.5和1.4.6的规定在工作场所进行隔离。</p> <p>1.4.9. 每组人员必须任命一名“安全距离主管”。</p>
1.5	<p>现场管理和行政人员</p> <p>1.5.1. 被授权去工地的管理人员，其应与现场一线人员区分开。</p> <p>1.5.2. 采取强制的隔离措施，这些人群之间不得有直接互动。</p> <p>1.5.3. 不得进入工人宿舍，以免与工人发生任何互动。</p> <p>1.5.4. 安排远程办公的人员不得返回现场办公室。如果需要，承包商应事先获得用人单位的批准，并提供工作人员的详细信息以进行追踪。</p> <p>1.5.5. 所有通信均应通过视频/电话会议，电子邮件，WhatsApp或任何其他电子方式进行。不得举行任何形式面对面的会议。</p>
1.6	<p>后勤人员</p> <p>1.6.1. 部署为办公室助理并居住在现场宿舍的工人应与宿舍中的其他工人隔离。</p> <p>1.6.2. 这些工人不得与获准上下班的员工互动。</p> <p>1.6.3. 承包商应为这些工人提出工作时间表，以消除通勤人员与工人之间的任何直接互动。</p> <p>1.6.4. 在现场办公室工作的工人必须戴口罩。</p>

1.7	<p>现场，安全和质量主管</p> <p>1.7.1. 被授权在有需要的情况下上下班的监督员和安全员应始终避免与隔离工人直接互动。</p> <p>1.7.2. 对于被授权上下班的分包商主管/工作人员，他必须在各自的现场工作，应安排将其与现场宿舍的工人隔离开。承包商应提供一个单独的集装箱办公室供他单独执行其职责。</p> <p>1.7.3. 除指定的隔离办公室外，不允许进入主现场办公室，并且不得与其他留任办公室人员进行互动或密切接触。必须执行安全的间隔控制措施。</p> <p>1.7.4. 监理做检查时，承包商应确保工人远离现场，并尽可能地隔离工作。检查结果应通过电子邮件或WhatsApp传达给承包商。</p>
1.8	<p>需要在现场的短期工人（几个小时），例如测试人员，专业承包商，消毒人员等。</p> <p>1.8.1 被授权在有需要的情况下临时进场人员，应尽量避免与现场工人的直接互动。</p> <p>1.8.2 除为他们指定的隔离办公室（短期工人）外，不允许进入主现场办公室，并且不得与其他留任办公室人员进行任何互动或密切联系。必须执行安全的间隔/运动控制措施（最低要求1.3、1.4.1、1.4.2和1.4.3）。</p> <p>1.8.3 避免换班时的人员接触，尤其是宿舍工人与非宿舍居住人员。</p>
1.9	<p>运送货物材料相关人员</p> <p>1.9.1纳入相关的安全距离措施（最低要求1.3， 1.4.1， 1.4.2和1.4.3）适用于运送与接受者双方的安全措施 送货人员（例如，用于预拌混凝土，预制构件和其他建筑材料）和工厂（例如，起重机，挖掘机）的操作人员应留在机舱内，并通过对讲机等设备与工人进行通信。应在车内用餐。如果驾驶员/操作员需要从车辆/客舱中出来，工人的最小距离应为2m。</p> <p>1.9.2. 设备维护或修理的机械师应隔离工作，应远离工人。手部消毒剂应放置在设备附近，以使操作员和机械师每次在操作或触摸设备之前/之后使用，以保持良好的手部卫生。</p>

1.10	<p>休息期间：</p> <p>1.10.1. 共享的设施（例如食堂，厕所）应有详细的错峰使用计划，以确保各个团队之间不会交叉（即，不同的团队不得同时使用相同的设施，并清楚标明安全距离（个人之间至少1m）。</p> <p>1.10.2. 在工人休息区做好安全距离标志，最少1米。</p> <p>1.10.3. 为了确保公共区域（例如食堂，厕所）卫生条件，每天至少要消毒3次，每次使用后都要对桌椅进行消毒。保持消毒记录。</p> <p>1.10.4. 提供独立包装的餐食，提供独立的一次性餐具。</p> <p>1.10.5. 确保及时处理生活垃圾。</p>
1.11	<p>处理疑似病患（应急准备）</p> <p>1.11.1. 在发现任何确诊的COVID-19病例后，从现场撤离并准备好材料/服务以对受影响的区域进行消毒的程序。</p> <p>1.11.2. 公共场所，每周至少两次消毒清理。</p> <p>1.11.3. 配备专用的病区和相关隔离设施，可及时隔离可疑病例。</p>

¹ 一项工作：被定义为由同一组工人完成的建筑的一部分或在同一空间工作的一组人所作的工作。