

2021年6月17日

### 加入建筑工地抗原快速检测（ART）试点计划以及线上说明会的邀请

1. 建设局于2021年5月31日发布了在建筑工地进行抗原快速检测（ART）试点计划的通告之后，已经有30多个建筑项目加入了这项试点计划，在其建筑工地上进行抗原快速检测。
2. 抗原快速检测是一项额外的防疫措施，旨在让那些不居住在客工宿舍的员工（即居住在政府组屋和私人住宅的员工）在进入工地时接受检测，以降低冠病病毒在工地传播的风险。这是所有建筑业员工必须接受的轮流定期检测（RRT）之外的额外检测。

### 在建筑工地试行抗原快速检测

3. 建设局现在邀请所有仍施工中的建筑项目的总承包商、预制混凝土构件公司和面向制造和装配式设计的构件（DFMA）供应商参与试点计划，在其工地推行抗原快速检测。为了帮助更多的建筑公司开始在工地上推行快速抗原检测，我们将在**指定期限内以津贴价格**为快速抗原检测监督员提供培训课程，并且在**推行试点计划期间给工地提供免费抗原快速检测自助检测仪**。有关如何参与试点计划的详情如下：

#### a) 快速抗原检测监督员培训

开办“建筑环境抗原快速检测和监管”培训课程的目的，是为了确保在参与试点计划的工地上能够部署合格的ART监督员，有效地实行抗原快速检测流程。公司可以使用工程项目注册编号，为指定的抗原快速检测监督员报名参加新加坡建筑学院提供的培训。抗原快速检测监督员必须通过培训才能在工地上实行抗原快速检测流程。请上网 <https://go.gov.sg/bcaa-art-training> 为指定监督员报名参加培训。

#### b) 准备工地现场布局规划图

在工地现场实行抗原快速检测之前，公司应规划好现场布局，根据安全管理措施和防疫与控制标准，在现场设置抗原快速检测站。工地现场必须保留这份布

局规划图。欲了解更多有关抗原快速检测现场布局规划的信息，请上网

<https://go.gov.sg/bca-mom-art-playbook> 参考抗原快速检测规划手册。

c) 预订抗原快速检测试剂盒以参与试点计划

有兴趣参与试点计划的公司可以通过报名表格<https://go.gov.sg/bca-art-apply> 预订免费的抗原快速检测试剂盒。您必须在报名表格中提供下列信息：

- 发展商签署的同意书，证明发展商赞同在指定工地实行抗原快速检测
- 在工地上接受抗原快速检测自助检测的预估人数（那些不居住在客工宿舍的员工，即居住在政府组屋和私人住宅的员工）
- 预定在工地开始实行抗原快速检测的日期

4. 一旦申请得到处理，建筑公司将收到一封电邮，包括抗原快速检测试剂盒的交付信息。如果参与试点计划的需求量大，申请者可能需要等候一到两个星期。

5. 有关建筑业抗原快速检测的最新情况和信息，请上网查看 <https://go.gov.sg/bca-art>。

**引导建筑公司在工地实行抗原快速检测的线上说明会**

6. 建设局将举办一系列线上说明会分享参与试点计划的详情，以及介绍那些已加入计划的公司如何在工地上实行抗原快速检测。华语和英语线上说明会将分别于6月21日下午3时30分和6月24日下午2时30分举行。

7. 若有兴趣参加线上说明会，请上网 <https://go.gov.sg/bca-art-webinar> 报名。

**合力落实强化措施以确保建筑工程能继续施工**

8. 有了抗原快速检测作为主动降低风险的额外防疫措施，防止新冠病毒阳性患者进入建筑工地，就可以避免不必要的停工令或停工安全检讨通知的情况发生。若政府需要进一步收紧防疫措施，那些提早推行抗原快速检测的工地也更有可能会获准继续施工，减少对工程进度的干扰。

9. 让我们大家时刻保持警惕，灵活地调整和实施强化安全管理和防控措施，以减小新冠病毒在建筑工人之间传播的风险。各建筑公司也应敦促他们的雇员和工人在收

到接种邀请时尽早预约前去接种疫苗，以及确保工人按期接受轮流定期检测。建设局将继续与建筑业者紧密合作，严格实施安全管理措施，并且在必要时加强这些防疫措施，以避免建筑项目和工程的进度受到影响。

GRACE MUI 敬上  
GROUP DIRECTOR, MANPOWER STRATEGY AND PLANNING  
BUILDING AND CONSTRUCTION AUTHORITY