

防坠落措施（脚手架等）

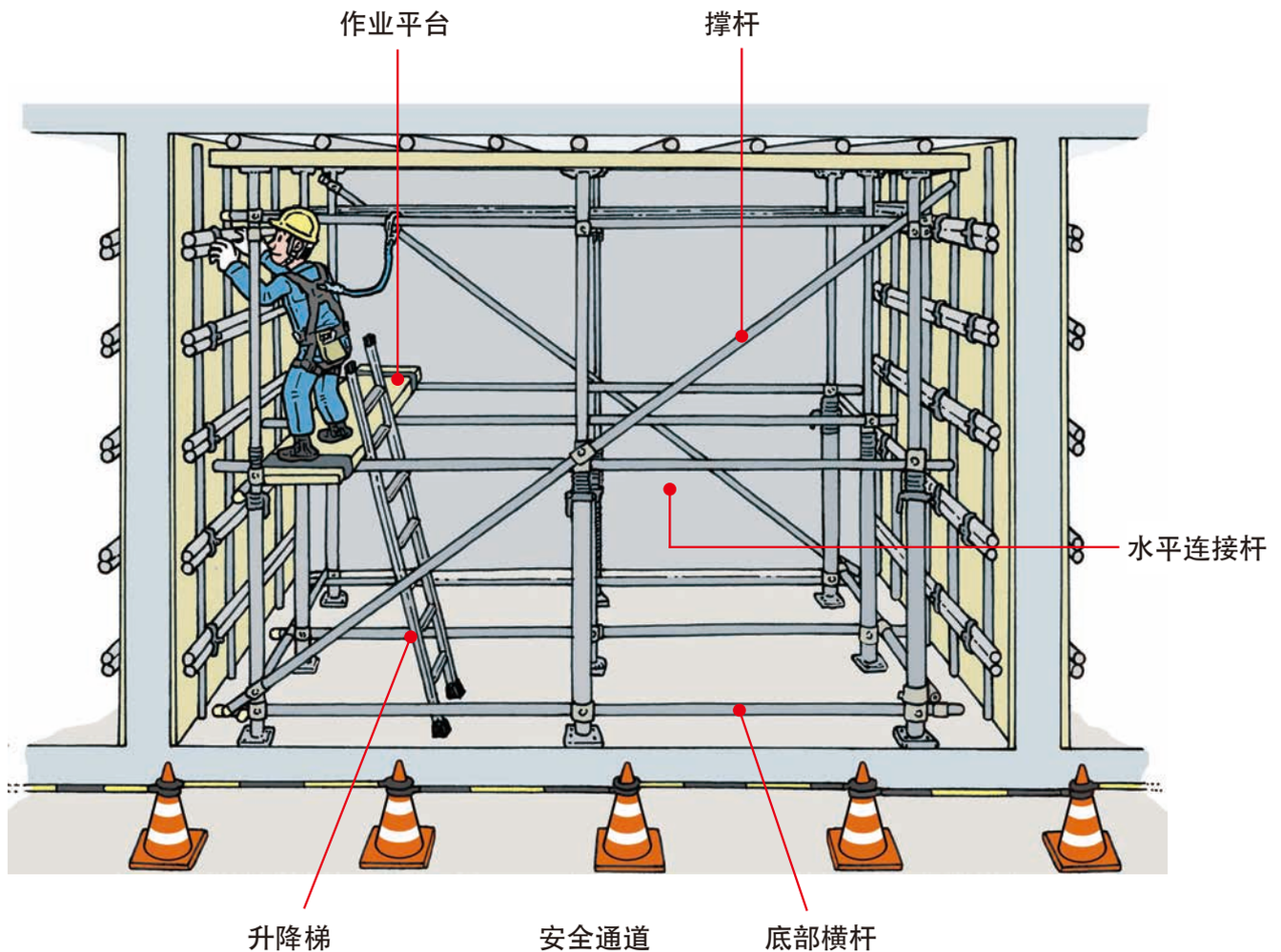
(1) 作业平台



遵守事项

- ①对地面配线设置提醒标识、覆盖物，以防止绊倒。
- ②在作业区域要时刻谨记整理整顿
- ③在垫板边缘有些许高度差处设置彩色标识提醒注意
- ④安全通道区域应划区或使用橡胶垫进行颜色区分。
- ⑤临时储存材料区域、作业划区等周围应设置交通锥来进行区分。

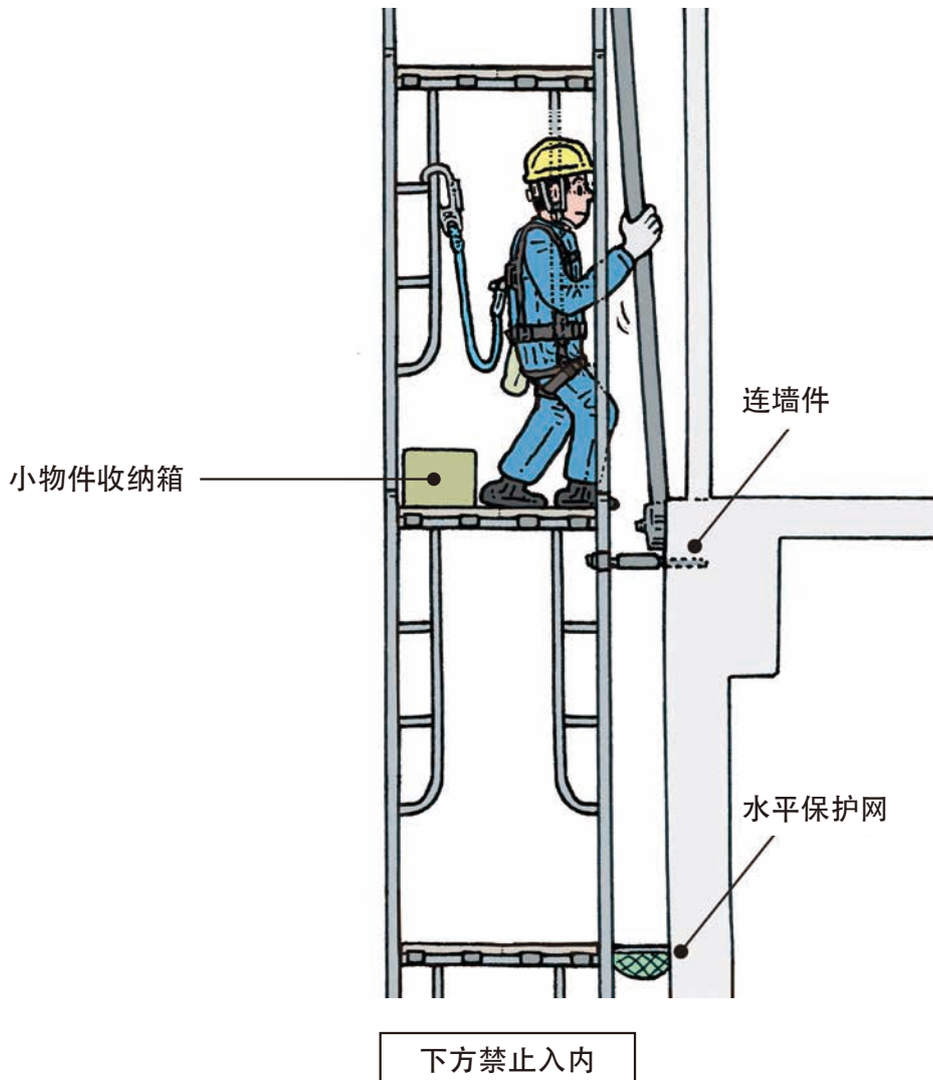
(2) 模具支护架的基本



遵守事项

- ①水平连接杆安装在两个方向（X / Y）
- ②水平连接杆用扣件固定
- ③将作业平台绑紧后再使用
- ④将升降设施固定稳后再使用
- ⑤高空作业时，应使用防坠落用具（安全带）

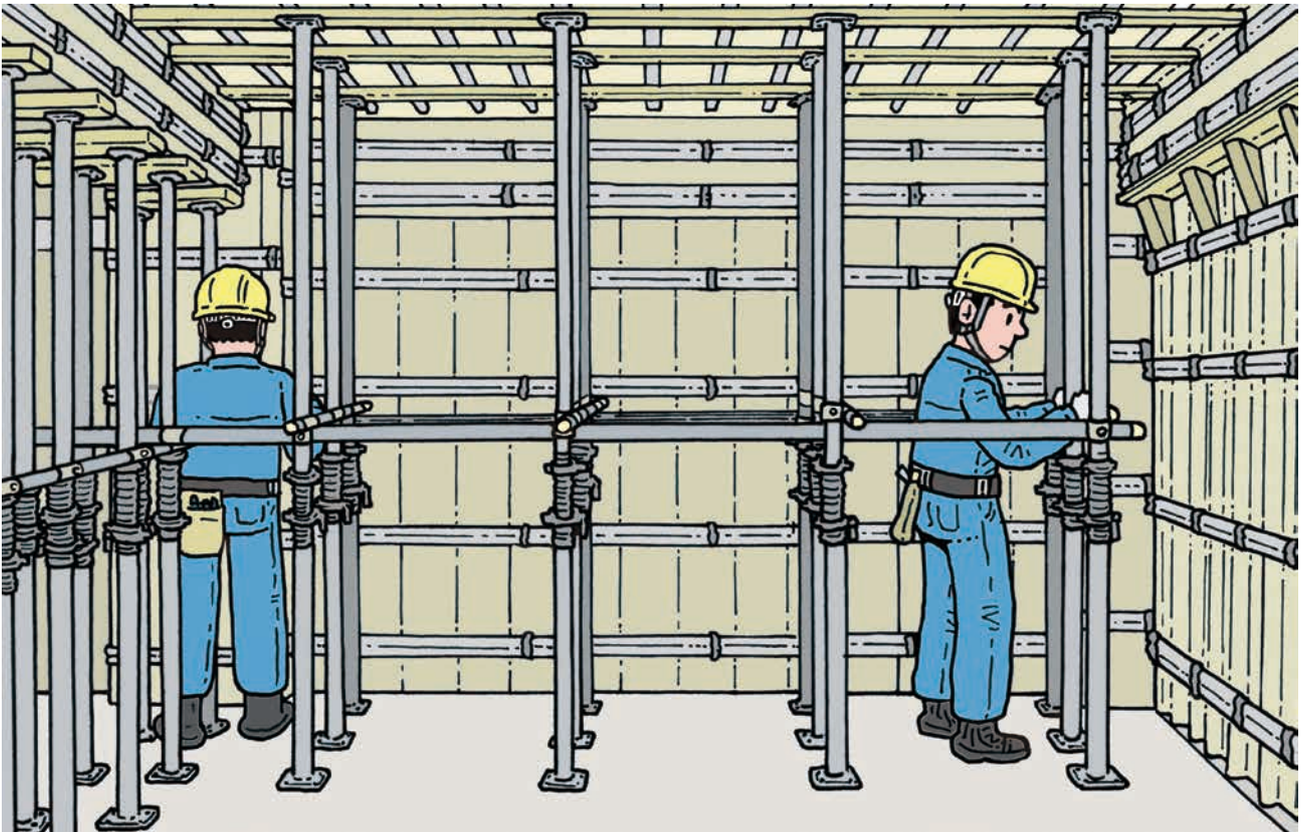
(3) 外墙模板的组装



遵守事项

- ①使用防坠落用具（安全带）
- ②作业区域的下方采取禁止入内措施
- ③确保每一次下面都设置了水平保护网
- ④检查确认脚手架的连墙件
- ⑤强风天气时，模板可能会被风吹动，应避免施工
- ⑥小物件等应放入收纳袋等，以防坠落。

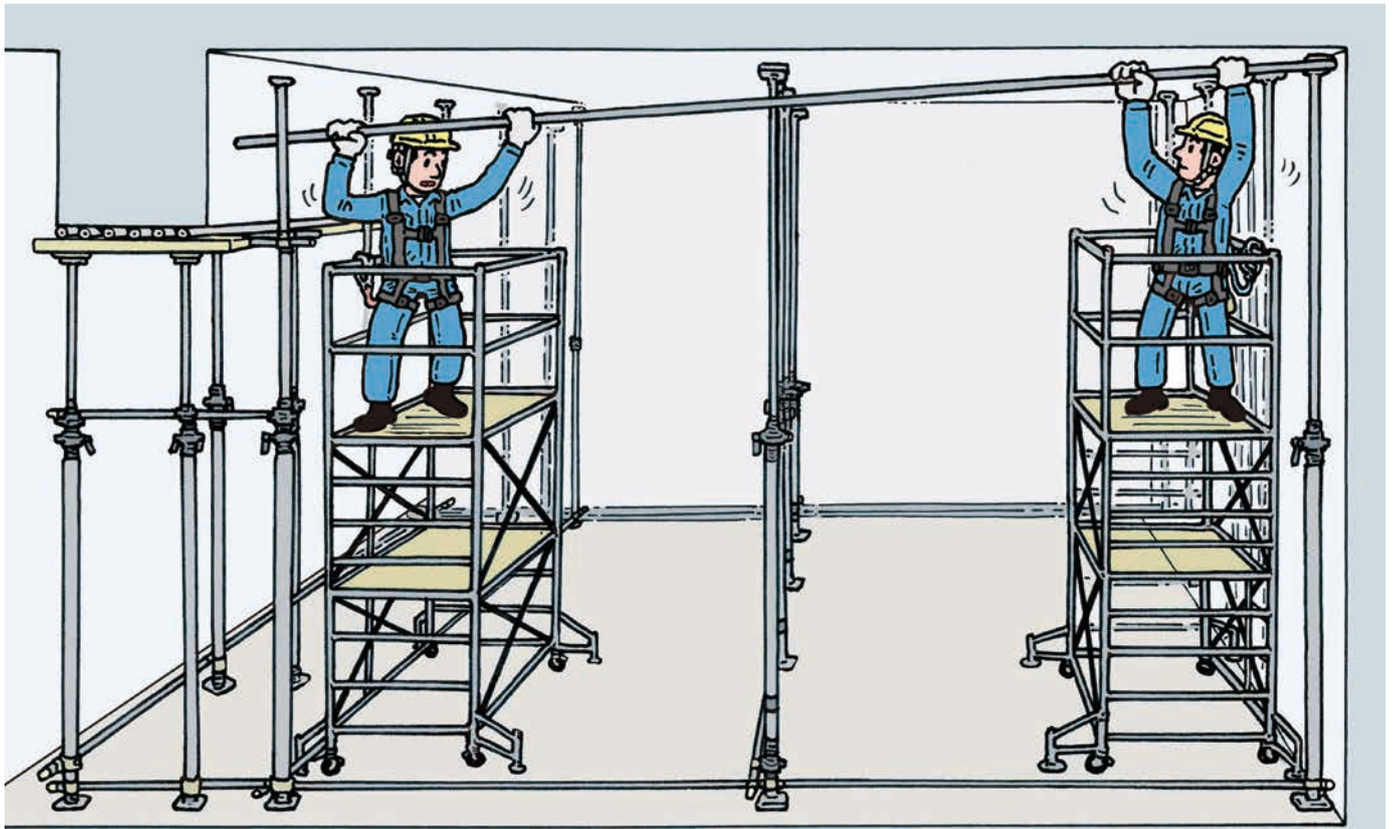
（4）平板模具的水平连接杆



遵守事项

- ①为防止模具支护架倒塌，应设置水平连接杆连接支架的两个方向
- ②再次确认是否根据装配图所设定的间隔进行组装
- ③为防止管道掉落，应2个人互相照应着进行施工
- ④底部横杆用扣件固定后，其管道上方不要站人

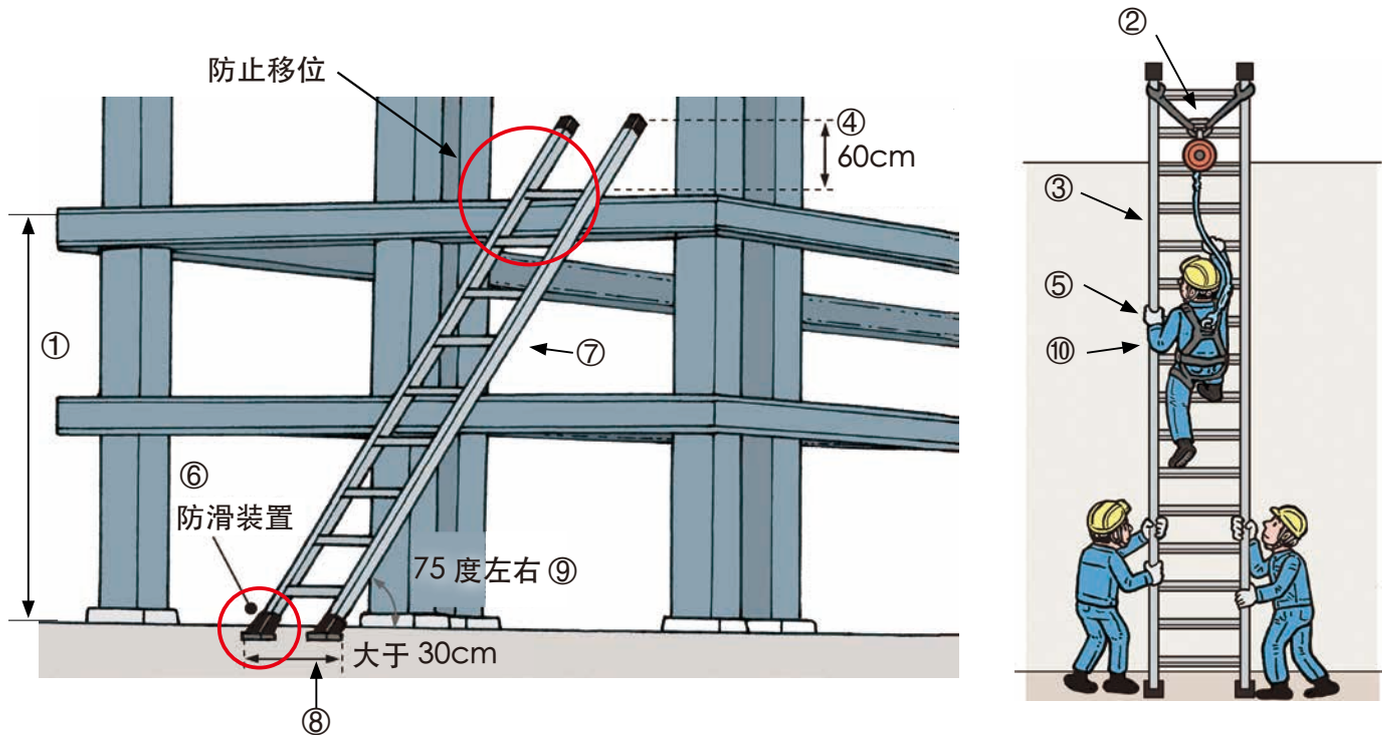
(5) 模具支护架的拆卸



遵守事项

- ① 按照规定的步骤进行拆除
- ② 不要在脚手架上放置材料
- ③ 正确使用折梯、可移动工作台、高空作业平台车。
- ④ 作业高度超过 2m 时，防坠落用具（安全带）的挂钩应挂在腰部以上的位置
- ⑤ 在施工区域周围设立“禁止入内”标识，防止无关人员入内
- ⑥ 不要单独作业，应保证现场 2 人以上一起施工

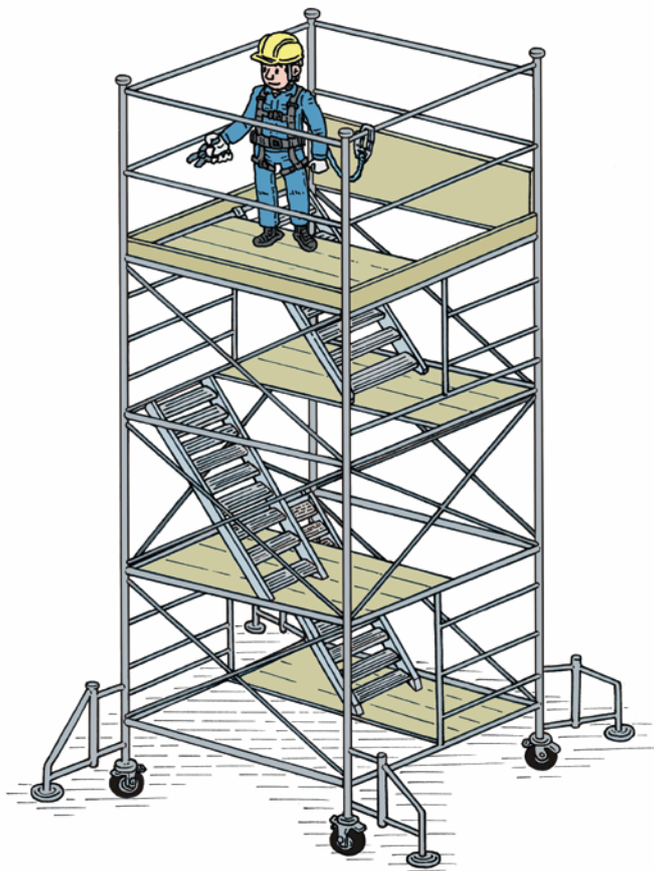
(6) 可移动长梯



遵守事项

- ① 施工场地高度、深度超过 1.5m 时，应设置安全升降设备
- ② 当有坠落危险时，应使用安全绳索和锁扣
- ③ 梯子应在稳定的地方使用
- ④ 梯子上方应保留 60cm 以上的突出
- ⑤ 不要在梯子上进行反作用力作业
- ⑥ 应使用带有防滑橡胶的梯子
- ⑦ 应按相等的间隔设置梯子踏板
- ⑧ 使用宽度大于 30cm 的梯子
- ⑨ 梯子设置角度在 75° 作业
- ⑩ 上下梯子时手上不要拿东西

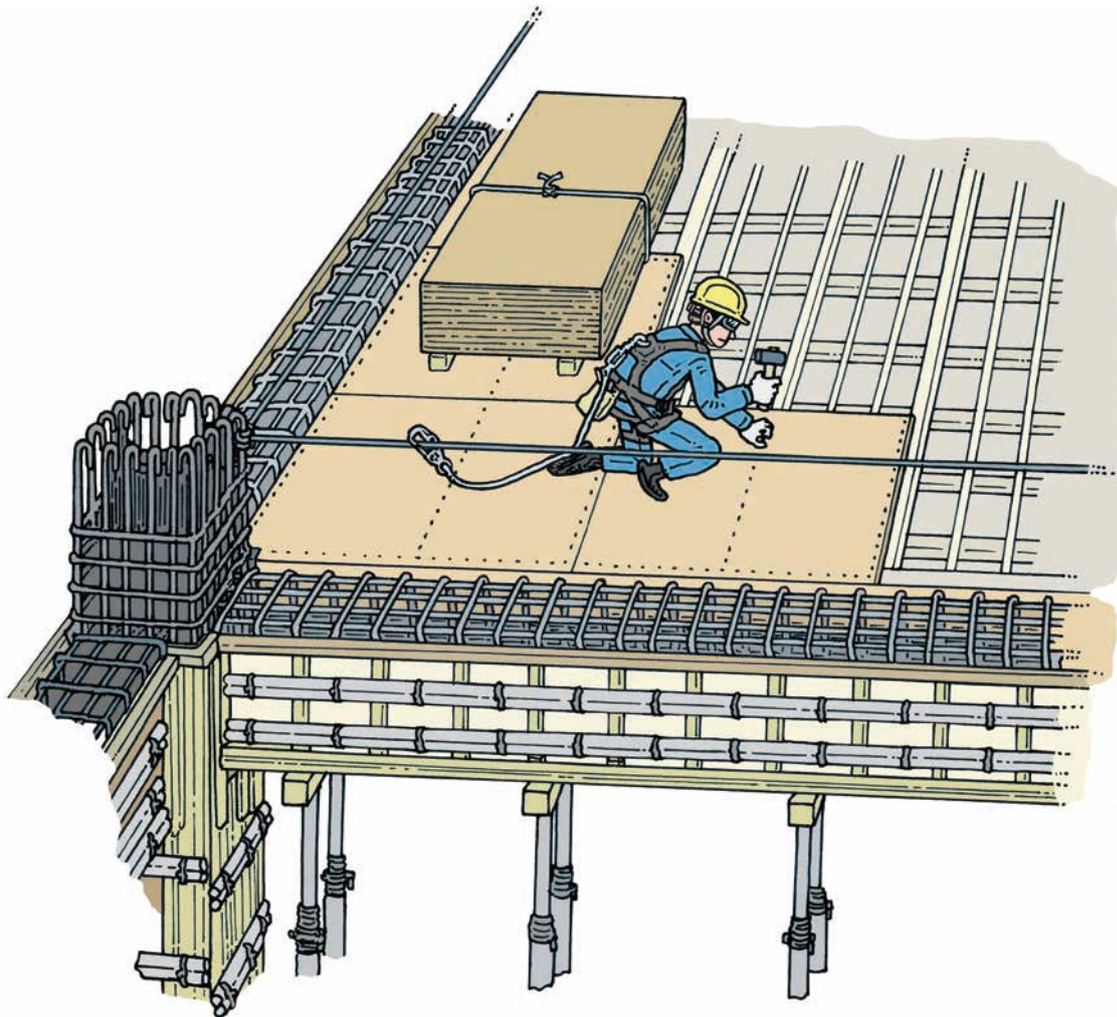
(7) E型移动脚手架塔



遵守事项

- ①使用防坠落用具（安全带）
- ②使用带有升降设施的脚手架塔
- ③上下塔时手上不要拿东西
- ④使用4个脚轮处都带刹的脚手架塔
- ⑤正确设置底座悬臂梁
- ⑥不要塔上有人的时候移动
- ⑦在限制高度以内使用
- ⑧标注使用负责人的名字
- ⑨标注载荷荷重
- ⑩不在工作平台上使用折梯
- ⑪使用带有高度超过85cm扶手的脚手架塔

(8) 平板上作业



遵守事项

- ①在作业负责人（模具支护作业负责人）的指导下进行施工
- ②必需使用升降设备登上平板
- ③使用防坠落用具（全身式安全带）
- ④施工作业中平板下方实施禁止入内
- ⑤在平板的边缘处绑上安全绳索
- ⑥不要背着身施工，应正对着进行施工
- ⑦平板上的材料应随时捆扎妥当