

安全生产事故案例分析练习题（34）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/95/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_85\\_A8\\_E7\\_94\\_9F\\_E4\\_c62\\_95095.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/95/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E7_94_9F_E4_c62_95095.htm) 深圳光发建筑公司在—小区工地高层住宅施工中，瓦工组在楼顶西侧用加气块砌筑水箱间的保温层，当他们砌完西侧水箱间保温层后，组长杨某让合同工马某、赵某两人把剩下的加气块挪到水箱间的南侧。赵某站在空墙里往下传递加气块，马某站在18层的雨罩上接加气块，并沿雨罩外侧码放。码放至三层时，马某接到一小半块加气块，当他放下后又去接另一块时，因雨罩上不平并堆有其他杂物，一不留神，将这小半块加气块碰落下去。加气块从18层雨罩边防护网下端的孔隙处坠落，恰好砸中在正下方八层吊篮里侧着脸拧钢丝绳卡子的工人张某前额右侧，张某受加气块打击后滑倒在吊篮内，急送医院抢救，因伤势过重死亡。通过这一案例分析应吸取哪些教训及应采取的措施？答题思路：（1）楼层外边沿不得堆放物料；（2）安全网不应留有孔隙；（3）施工中不宜交叉作业，如交叉作业必须采取有效的防护措施。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)