

修訂及闡明《1996年耐火結構守則》

以下是關於2001年複印的《1996年耐火結構守則》(1996年1月版)的更正：

- (i) 第14頁第3行，在“25%”之後加入“並具有上文第(iii)項所述的耐火時效”。
- (ii) 第32頁，從頁底向上第5行，用“設置 $FRP \geq 1/2 FRP_e$ 的固定窗”取代“設置固定窗”。
- (iii) 第32頁，在圖3指向黑色牆壁的箭咀所描述的“ FRP_e ”用“ FRP_s ”取代。
- (iv) 第10頁10.1段修訂如下：

“10.1 如爲了與毗鄰的隔室通行而不是爲了合併，分隔牆可設通口，但任何此類通口均要設有門或防火閘作防護，而這些門或防火閘須根據完整性和隔熱性的準則具有與分隔牆相同的耐火時效。如擬設通口的總闊度不多於相關分隔牆長度的25%，則隔熱性的準則不適用於此類門或防火閘。”

2. 爲免生疑問，架高地台所處高度由結構樓板起計如不超過600毫米，便不屬建築構件及不須具有耐火時效。謹此提醒認可人士，分隔牆及其他隔火牆應自結構樓板築起，而非只座落在架高地台上

3. 最新的《耐火結構守則》經已刊載於屋宇署網頁，網址爲 www.bd.gov.hk。



建築事務監督區載佳

檔 號 : BD GP/BREG/C/19/L (VII)
BD GP/BREG/C/19(IV)

本作業備考前稱《認可人士及註冊結構工程師作業備考》199
初 版 1996年8月

上次修訂版 : 1999年8月

本 修 訂 版 : 2011年8月(助理署長／拓展1)
(修改第1和2段 ; 加入第3段)