**附錄A**

（認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考 APP-13）

**認可建築物料和產品證明書**

屋宇署檔號 : 日期 :

有關 :

 （\*發展地盤地址／改動或加建工程的位置）

致：建築事務監督

**A部（由認可人士核證）**

 本人（中文全名） 為認可人士，現確認上述建築工程指明使用認可的建築物料和產品。本人並依據《建築物（管理）規例》第44條的規定，正式批簽所夾附的建築物料和產品明細表（附件A.1及A.2）。

2. 本人現證明，所夾附明細表中列明的建築物料和產品，根據相關的建築物規例，均屬認可產品，本人對該等產品的應用和效能感到滿意。

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | 認可人士簽署＃ |
| 註冊證明書編號＃: |  |
| 註冊屆滿日期＃: |  |

**B 部（由註冊承建商核證）**

3. \*本人／我們（中文全名） 為

\*註冊一般建築承建商／\*\* 類別的註冊專門承建商，現確認所夾附明細表中列明的認可建築物料和產品，已在上述建築工程中使用及適當應用。

|  |  |
| --- | --- |
|  | 獲授權簽署人的姓名＃ |
|  | 承建商簽署＃ |
| 註冊證明書編號＃: |  |
| 註冊屆滿日期＃: |  |

**認可建築物料和產品證明書（續）**

屋宇署檔號 : 日期 :

有關 :

 （\*發展地盤地址／改動或加建工程的位置）

**C部（由註冊專門承建商（通風系統工程類別）核證）**

* \*本人／我們（中文全名） 為註冊專門承建商（通風系統工程類別），於 （完成檢查日期）已就安裝在上述建築工程中的每一個防火擋板進行檢查。\*本人／我們現證明根據《建築物消防安全守則》第E8.3條，所有這些防火擋板均處於安全和有效的操作狀態。
* \*本人／我們（中文全名） 為註冊專門承建商（通風系統工程類別），現確認所夾附明細表列明的防火擋板，已在上述建築工程中妥當安裝。\*本人／我們於 （完成檢查日期）已就安裝在上述建築工程中的每一個防火擋板進行檢查。\*本人／我們現證明根據《建築物消防安全守則》第E8.3條，所有這些防火擋板均處於安全和有效的操作狀態。

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | 獲授權簽署人的姓名＃ |
|  |  |
|  |  |
|  | 註冊專門承建商（通風系統工程類別）簽署＃ |
|  |  |
| 註冊證明書編號＃： |  |
| 註冊屆滿日期＃： |  |

#根據註冊記錄

□ 在適當方格加上✓號

\* 刪去不適用者

\*\* 請填上專門工程類別分冊的名稱

(2019年11月修訂)

**附件A.1**

（認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考 APP-13）

**建築物料和產品明細表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **屋宇署檔號:** |  |  | **有關 :** |  |
|  |  |  |  | （\*發展地盤地址／改動或加建工程的位置） |

**(A) 耐火產品**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築產品 | 產品名稱 | 生產商名稱及產地（城市及國家） | 耐火效能 @（分鐘） | 符合相關建築物規例及作業守則 | 測試或評估報告詳情 | 備註／意見 |
| 完整性 | 隔熱性 | 實驗室認可機構名稱 | 實驗室／評估組織名稱 | 報告編號 | 測試／評估報告日期 | 有效日期 |
| a) 耐火門 | ^  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| b) 升降機外門 | ^ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| c) 耐火玻璃 | ^ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| d) 在牆壁／樓面／幕牆等的擋火物或密封系統 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| e) 防火擋板**ф** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| f) 其他（例如專利產品、防火閘等） |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

@ 須顯示產品穩定性的效能（如適用者）

^ 須標明用於經批准圖則的相應圖例（如適用者）

ф 《認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考》APP-13附錄A的認可建築物料和產品證明書的C部須由註冊專門承建商（通風系統工程類別）填寫

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 日期 認可人士簽署＃

#根據註冊記錄

\* 刪去不適用者

（2019年11月修訂）

 **附件A.2**

（認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考 APP-13）

**建築物料和產品明細表（續）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **屋宇署檔號:** |  |  | **有關 :** |  |
|  |  |  |  | （\*發展地盤地址／改動或加建工程的位置） |

**(B) 其他建築物料和產品**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築產品 | 產品名稱 | 生產商名稱及產地（城市及國家） | 符合相關建築物規例及作業守則 | 測試或評估報告詳情 | 備註／意見 |
| 實驗室認可機構名稱 | 實驗室／評估組織名稱 | 報告編號 | 測試／評估報告日期 | 有效日期 |
| a) 玻璃欄障 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| b) 鑄鐵喉管及裝置 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| c) 其他  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

本人證實上述建築產品已經過列明的測試或評估，現證明該等產品的應用和效能均符合相關建築物規例的規定。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 日期 認可人士簽署＃

# 根據註冊記錄

\* 刪去不適用者

（2019年11月修訂）

**附錄B**

（認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考 APP-13）

**小型工程認可建築物料和產品證明書**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 小型工程呈交編號*（如能提供）*： | **MW** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

小型工程的位置或地址*（如未能提供小型工程呈交編號）*：

|  |
| --- |
|  |

**致：建築事務監督**

**□ A部 : 由已獲委任的認可人士核證**

*（適用於有委任訂明建築專業人士的小型工程）*

1. 本人*（中文全名）* 為認可人士，現確認已在進行上述呈交編號的小型工程時，指明使用認可的建築物料和產品。本人依據《建築物（小型工程）規例》第56條，正式批簽所夾附小型工程建築物料和產品明細表*（附件B.1及B.2）*。

2. 本人現證明，所夾附明細表中列明的建築物料和產品，根據相關的建築物規例，均屬認可產品，本人對該等產品的應用和效能感到滿意。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| 註冊證明書編號＃ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 註冊屆滿日期＃ |  | 日期 |  | 認可人士簽署＃ |

**B部 : 由已獲委任的訂明註冊承建商核證**

**□** \*本人／我們*（中文全名）* 為訂明註冊承建商，現確認在進行上述編號的小型工程時，已使用及適當應用所夾附小型工程建築物料和產品明細表*（附件B.1及B.2）*中列明的認可建築物料和產品。

**□** *（適用於沒有委任訂明建築專業人士的小型工程）*依據《建築物（小型工程）規例》第56條，\*本人／我們(*中文全名*) ­­­ 為訂明註冊承建商，正式批簽所夾附的明細表，並證明所夾附明細表中列明的建築物料和產品，根據相關建築物規例，均屬認可產品，本人／我們對該等產品的應用和效能感到滿意。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| 註冊證明書編號＃ |  |  |  | 訂明註冊承建商簽署＃ |
|  |  |  |  |  |
| 註冊屆滿日期＃ |  | 日期 |  | 獲授權簽署人的姓名＃ |

\* 刪去不適用者

＃ 根據註冊記錄

□ 請在適當方格內加上✓號

(2019年11月修訂)

**附件B.1**

（認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考 APP-13）

**小型工程建築物料和產品明細表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 小型工程呈交編號*（如能提供）*： | **MW** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 小型工程的位置或地址*（如未能提供小型工程呈交編號）*： |  |

1. **耐火產品**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築產品 | 產品名稱 | 生產商名稱及產地（城市及國家） | 耐火性能 @（分鐘） | 符合相關建築物規例及作業守則 | 測試或評估報告詳情 | 備註／意見 |
| 完整性 | 隔熱性 | 實驗室認可機構名稱 | 實驗室／評估組織名稱 | 報告編號 | 測試／評估報告日期 | 有效日期 |
| a) 載貨用升降機外門 | ^ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| b) 耐火玻璃 | ^  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| c) 在牆壁／樓面等的擋火物或密封系統 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| d) 其他 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

@ 須顯示產品穩定性的效能***（****如適用者****）***

^ 須標明用於訂明圖則或其他圖則的相應圖例***（****如適用者****）***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| #根據註冊記錄□請在適當方格內加上✓號 | 日期 |  |  | 獲委任人士的簽署＃ □ 認可人士*（適用於有委任訂明建築專業人士的小型工程）*□ 訂明註冊承建商*（適用於沒有委任訂明建築專業人士的 小型工程）* |

(2019年11月修訂)

**附件B.2**

（認可人士、註冊結構工程師及註冊岩土工程師作業備考 APP-13）

**小型工程建築物料和產品明細表（續）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 小型工程呈交編號*（如能提供）*： | **MW** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 小型工程的位置或地址*（如未能提供小型工程呈交編號）*： |  |

1. **其他建築物料和產品**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築產品 | 產品名稱 | 生產商名稱及產地（城市及國家） | 符合相關建築物規例及作業守則 | 測試或評估報告詳情 | 備註／意見 |
| 實驗室認可機構名稱 | 實驗室／評估組織名稱 | 報告編號 | 測試／評估報告日期 | 有效日期 |
| a) 玻璃欄障 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| b) 鑄鐵喉管及裝置 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| c) 其他 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

\*本人／我們確認上述建築產品已經過列明的測試或評估，現證明該等產品的應用和效能均符合相關建築物規例的規定。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| \* 刪去不適用者# 根據註冊記錄□ 請在適當方格內加上✓號 | 日期 |  |  | 獲委任人士的簽署＃ □ 認可人士*（適用於有委任訂明建築專業人士的小型工程）*□ 訂明註冊承建商*（適用於沒有委任訂明建築專業人士的 小型工程）* |

(2019年11月修訂)