

# PERSONAL DATA - 個人資料



申請編號

## 香港警務處 《火器及彈藥條例》(第 238 章) 「獲授權槍械導師」申請表

### 申請人須知

申請人須把下列文件 **傳真**(傳真號碼: 2200 4323)、**郵寄**或**親自**送交警務處牌照課(地址: 香港灣仔軍器廠街一號警察總部警政大樓十二樓):

- 甲. 填妥的申請表;
- 乙. 香港身份證副本;
- 丙. 有效代理人認可證副本(如適用者);
- 丁. 相關證明文件副本; 以及
- 戊. 射擊會/保安護衛服務公司的推薦書。

致: 警務處處長 (經辦人: 牌照課警司)

### 第一部: 個人資料

姓名: \_\_\_\_\_  
(中文) (英文)

身份證明文件類別及編號/香港身份證號碼: \_\_\_\_\_

中文電碼: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 國籍: \_\_\_\_\_

出生日期: \_\_\_\_\_  男  女

出生地點: \_\_\_\_\_ 職業: \_\_\_\_\_

住址: \_\_\_\_\_

辦事處地址: \_\_\_\_\_

電話: \_\_\_\_\_ (辦事處) \_\_\_\_\_ (住址) \_\_\_\_\_ (手提) 傳真: \_\_\_\_\_

### 病歷及刑事定罪記錄

你是否曾經嘗試自殺或曾否患有任何疾病, 包括精神錯亂, 可能因而影響你控制槍械的能力?

否  是 (請詳細說明)

\_\_\_\_\_

你是否曾經在香港或其他地方就任何刑事罪行被定罪?

否  是 (請在下表詳細說明, 如空位不足, 可加附頁)

定罪日期	罪行	刑罰	審判地點 (包括國家)

請在適當的方格內加上「✓」號  
槍械導師 (01/2008)

# PERSONAL DATA - 個人資料

## 第二部：申請詳情

本人現申請參加槍械導師資格檢定測試，以取得槍械導師授權書，在警務處處長批准的射擊場擔任槍械導師。申請槍械類別為：

槍械類別	槍械之種類
<input type="checkbox"/> A	氣槍 - 氣手槍/氣來福槍
<input type="checkbox"/> B	手槍 - 左輪/半自動手槍
<input type="checkbox"/> C	散彈槍 - 手動/半自動
<input type="checkbox"/> D	來福槍 - 手動/半自動
<input type="checkbox"/> E	其他 (請註明)

本人目前就上述申請的槍械類別<sup>(註1)</sup>：

(甲)  持有有效的槍械彈藥管有權牌照

牌照編號：\_\_\_\_\_ 牌照屆滿日期：\_\_\_\_\_

(乙)  擔任持牌人\_\_\_\_\_ (牌照編號\_\_\_\_\_)

的認可代理人(請附上有效代理人認可證副本)。

請在適當的方格內加上「✓」號

## 第三部：申請人的授權書及聲明

**謹此聲明**，就本人所知所信，申請表上填報的資料，以及隨表格一併呈交的證明文件均正確無誤，而且沒有缺漏。本人明白任何人作出他明知在要項上是虛假或誤導的陳述，或罔顧後果地作出在要項上是虛假的陳述，即屬犯罪，可處監禁兩年及罰款。

本人授權警務處處長，或其代表，向警務處牌照課發放任何及全部有關本人的刑事定罪記錄的資料；以及向任何第三者索取及/或查詢任何和全部有關本人的資料(包括本人的醫療報告等)，作為調查及/或執行任何與本人的申請之用。

本人亦同意，警務處處長會使用本申請表所提供的個人資料，以便根據法例第 238 章《火器及彈藥條例》處理相關的申請/記錄更新/所有現時及日後的調查/執法之用。

申請人簽署：\_\_\_\_\_

申請人姓名：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*

### 註1：

申請人必須是申請槍械類別的持牌人或持牌人的認可代理人。

### 警告

根據《防止賄賂條例》(第 201 章)，任何人士就處理《火器及彈藥條例》的申請事宜，索取、提供或接受利益，包括金錢和禮物，均屬犯罪。

**PERSONAL DATA - 個人資料**

**射擊會/保安護衛服務公司 - 推薦書**  
**(申請「獲授權槍械導師」適用)**

由射擊會/保安護衛服務公司的負責人員填寫

致：警務處處長 (經辦人：牌照課警司)

就本人所知，第二部填報的資料均正確無誤。本人支持是項由\_\_\_\_\_提出的申請，並對申請人在本會/公司轄下射擊場內擔任所申請槍械類別槍械導師並無異議。

射擊會/保安公司蓋章

負責人員簽署： \_\_\_\_\_

負責人員姓名： \_\_\_\_\_

射擊會/保安公司  
名稱： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_