臺中市立圖書館團體借閱證申請表

Application Form for Taichung Public Library Group Card

借閱證號碼 Library Card No.:(館員填寫)									承辨人 Staffe					

教師	請填寫以下欄位	;	機關團體請填寫以下欄位									
學校名稱 School Name		機關團! Organizati										
教師姓名 Name		機關負 /聯約 Nar	各人									
身分證字號 National ID No.		機關統· Unified E No	Business									
出生日期 Date of birth	西元 年月日	機關 成立 Date of esta	日期	西元	年	月日						
連絡電話 Phone	(圖 書 館 手機: (公)	訊 息	. 接	收	使	用)					
電子信箱 E-mail Address												
通訊地址 Present Address	郵遞區號 市	區市 鄉	路 滇	街	巷	弄	號					
申請日期 Date of application	年月	用 備註 Memo										
機關團體 請蓋關防 (或印信)	(教師請出示教師識別證司	· 文服務證明,	不需蓋關防)								

臺中市立圖書館個人資料保護法告知事項

臺中市立圖書館(以下簡稱本館)謹遵個人資料保護法相關規定,對於讀者因辦理借閱證而由本館取得之個人資料或各項個人借閱流通使用紀錄,必將依法善盡保密之責:

- 一、蒐集目的:本館為執行圖書館利用與服務推廣的相關業務,而向讀者蒐集必要性資料。
- 二、蒐集範圍:本館依據「個人資料保護法」第15、16條蒐集申請人的姓名、身分證字號、 電話及地址等個人資料,且於存續期間或因執行業務所需保存期限內,不限地區,得合 理處理及利用。
- 三、讀者權益:申請人得依「個人資料保護法」第3條之規定,向本館提出申請補充、更正或請求刪除等(請攜帶身分證正本就近向分館辦理)。

Statement of Personal Data Protection Law of Taichung Public Library

Taichung Public Library (hereinafter called "the Library") shall assume non-disclosure responsibility for personal information the Library obtains due to reader's application of library card or varied personal borrowing record in compliance with relevant provisions of the Personal Data Protection Law.

- 1. Collection Purpose: The Library shall collect necessary data of readers to execute businesses in relation to the library utilization and service promotion.
- 2. Collection Scope: The Library shall collect the applicant's name, identity card number, phone number, address and other personal information according to Article 15 and 16 of the Personal Data Protection Law, and in the duration or in the storage period, shall reasonably dispose of and apply the same for business execution need without area restriction.
- 3. Reader's Rights and Interests: Applicant shall apply to the Library for data supplement, correction or deletion as per the provisions of Article 3 of the Personal Data Protection Law (at the nearby branch library with the original identity card).