

## 臺中市動物保護防疫處

### 105 年動物生命關懷親子講座第 4 場次報名簡章

一、前言：立法管理與飼主責任教育推廣是推動動物保護暨狂犬病防疫扎根工作的不二法門，為強化民眾飼主責任及教導飼主正確飼養及教養犬隻觀念，並同時推廣寵物飼主正確的生、死教育及生命關懷理念，鼓勵飼主在寵物生前能好好愛護動物與尊重生命如同毛小孩，寵物往生後能夠坦然面對、承擔、放下悲傷情緒，至流浪動物收容所將愛延續到另一個毛小孩，透過精采的授課過程不僅增進犬隻與飼主互動，提升親密度，培養飼主正確飼養觀念與應注意事項，更能教導飼主在家持續進行犬隻訓練，強化其服從行為等，將調皮搗蛋的狗狗成功蛻變成乖巧聽話的好狗狗公民；當寵物不幸往生時，亦能坦然面對及承擔悲傷的情緒，並將對毛小孩的愛繼續延伸下去，擴及到對流浪動物的愛，105 年度 5 至 11 月期間，預定與市政府文化局、大墩文化中心、葫蘆墩文化中心、市立圖書館及國立公共資訊圖書館合作舉辦 12 場次動物生命關懷親子教育講座，講座議題包含寵物生老病死育樂及寵物食品營養等範疇，讓所有參加講座活動的市民透過寓教於樂的方式，將動物保護的觀念深植於心，營造本市對動物友善的社會氛圍。

二、主辦單位：臺中市動物保護防疫處

協辦單位：臺中市政府文化局、臺中市大墩文化中心、臺中市葫

蘆墩文化中心、臺中市立圖書館（南屯分館、潭子分館及  
梧棲親子館）、國立公共資訊圖書館

三、講座主題、講師、時間與地點：

主題：『對毛小孩從生至死的十個約定』。

講座：郭慧娟講師

時間：105年6月18日（六）下午2時至4時

地點：臺中市立圖書館梧棲親子分館二樓研習教室（臺中市梧棲  
區民生街15之77號）

四、講座內容規劃：

講座名稱：『對毛小孩從生至死的十個約定』

講師：郭慧娟（朝陽科技大學銀髮產業管理系講師）

簡歷：畢業於南華大學生死學研究所碩士班，目前擔任私立朝陽科技  
大學銀髮產業管理系兼任講師，專長為環保自然葬、死亡  
社會學、殯葬禮儀、生死學研究領域，長期與華南大學楊  
國柱副教授、國立臺北護理健康大學曾煥棠教授、范班超  
講師合作研究生死教育、臨終關懷及悲傷輔導等學術領域，  
並接受臺灣殯葬資訊網委託自去（103）年10月24日起於  
臺灣南北各地舉辦過20場『死亡咖啡館』活動，用輕鬆、  
自在、坦然的態度聊生死，分享自己從小到大的生命經驗，  
104年4月26日於本市太平區的「深耕寵物森林園區」舉  
行『寵物死亡咖啡館』，歡迎毛小孩的飼主們一起來參加，

## 臺中市動物保護防疫處

### 105 年動物生命關懷親子講座第 4 場次活動報名表

姓名：		性別：	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
服務單位：		職稱	
申請公務人員時數認證： <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是（勾是者，請填身分證字號：_____）			
參加講座場次： <input type="checkbox"/> 第 4 場次(6/18 下午 2 時至 4 時)			
通訊住址			
電話(必填)		手機(必填)	
E-mail(必填)			
參加人數	(申請公務人員時數認證者請逐張填寫報名)		

有興趣參加講座者免費報名，填寫報名表後請傳真至臺中市動物保護防疫處(04-23869291)，或 e-mail 至 [tcapo021@taichung.gov.tw](mailto:tcapo021@taichung.gov.tw) 報名或郵寄至臺中市南屯區萬和路一段 28-18 號 動物生命禮儀組 陸夢賢技士收或逕自本處網站 (<http://www.animal.taichung.gov.tw/>) 點選「便民服務」，進入「線上活動」逕行報名手續。

輕鬆談論寵物的生、老、病、死，將生死教育及悲傷輔導  
擴及寵物層面。

授課時間：2 小時

授課簡介：多年前有公開播映一部電影「與狗狗的十個約定」，除電影票房獲得亮麗佳績外，電影的內容讓人刻苦銘心，也深深地影響了許多飼養毛小孩的飼主責任觀念，從寵物生到死的過程，探討飼主要學習如何與自己心愛的毛小孩相處？也要學習面對毛小孩的生死離別，順利走出悲傷心境，並將愛延續、擴及到另一個流浪犬貓新生命。

五、講座課程表：

第 4 場次：105 年 6 月 18 日（六）下午 2 時至 4 時

時間	講座名稱	講師
下午 1:30 至 2:00	報到	
下午 2:00 至 4:00	對毛小孩從生至死的十個約定	郭慧娟講師
下午 4:00	賦歸	

六、活動報名表：自即日起，請於每場次活動前一日中午 12 時以前向臺中市動物保護防疫處完成報名，報名費用全部免費，報名本講座活動並全程參與之公務人員可申請獲得終身學習時數 2 小時認證。