

體驗臺灣柑仔店的人情味文化！ 大阪弁天町臺灣華語教室舉辦2022「用九柑仔店漫畫免費展示會」

#臺灣柑仔店 #用九柑仔店 #臺灣漫畫 #臺語

大阪弁天町臺灣華語教室

活動時間：2022-11-06

11月3日是日本的國定假日-文化之日，在這天日本各地會舉行很多與文化相關的活動！讓大家可以在这天體驗不一樣的藝術文化。此外，這一天也同時是漫畫之日。僑務委員會備查的「大阪弁天町臺灣華語教室」希望讓更多人可以體驗屬於臺灣柑仔店的傳統文化，特別於11月3日起在大阪的台湾キッチン的二樓舉辦「用九柑仔店漫畫免費展示會」。

用九柑仔店是漫畫家阮光民老師以家鄉阿公所開的柑仔店為原型，內容主要是描寫主角俊龍國中畢業離開家鄉，北上完成學業並進入社會。直到有天經營柑仔店的阿公因病突然住院，為了不讓阿公辛苦經營的柑仔店被迫關店，所以俊龍辭掉工作返鄉後，發揮創意將柑仔店賦予新生命，並透過經營柑仔店，正視自己人生，進而衍伸出舊事物如何面對世代更迭及如何與連結它的人們一同發掘自身價值的故事。

大阪弁天町臺灣華語教室的林美莉校長表示，這次免費展示會因為有「用九柑仔店」漫畫家阮光民老師大力支持及日本株式会社トゥーヴァージンズ及株式会社アミューズの共同協助之下，此展示會的現場所展出的內容除了漫畫「用九柑仔店」的日語版之外，同時也配合日語版內容一併展出臺灣華語版本，以及其連續劇的劇照，並於會場播放用九柑仔店連續劇的臺灣華語及日語版介紹影片，如此能更完整呈現「用九柑仔店」的故事，更希望可以藉此引起更多人能對於臺灣華語的興趣！

此外，為了更真實重現漫畫中臺灣柑仔店的場景，大阪弁天町臺灣華語教室的陳淑豔老師特別從臺灣添購了許多柑仔店裡面有的零食、童玩及展示物等等，希望能透過這些正宗臺灣古早味的裝飾品與展示物，能讓來參觀的人可感受到阮光民老師想傳達的「古早味的柑仔店」，並能從中了解臺灣生活的樣貌。

除了靜態的漫畫及連續劇的展示之外，展示期間並舉辦多場活動，例如：昭君蔥油餅手作活動、漫畫家阮光民老師線上粉絲見面會、俊龍臺灣啤酒吊飾手作活動等等與讀者互動的活動。

以11月6日舉辦的漫畫家阮光民老師線上粉絲見面會為例，活動當天參加者們一邊品嚐著台湾キッチン為大家準備漫畫中出現的臺灣小吃-蔥油餅、臺灣茶之外，一邊聽阮老師說著漫畫「用九柑仔店」完成前的小故事及不為人知的內幕及漫畫翻譯家澤井老師說著翻譯時的感想。此外，粉絲會當天現場陳淑豔老師還提供臺灣柑仔店常見的抽抽樂、戳戳樂及重現漫畫中的表情扭蛋等有趣的小遊戲讓大家體驗！

這次粉絲見面會的參加者有多數是特別從東京、名古屋、奈良等地來參加的日本朋友，其中有數位參加者表示在這次的粉絲見面會中，透過大阪弁天町臺灣華語教室彭聖元老師的即時口譯，學到不少臺灣華語及台語，同時還能感受到不一樣的臺灣漫畫文化及古早味柑仔店的魅力，真是收穫滿滿！

大阪弁天町臺灣華語教室所舉辦的「用九柑仔店漫畫免費展示會」於11月30日為止，歡迎大家告訴大家，前來體驗柑仔店的古早味文化、感受不一樣臺灣華語魅力！

2026/5/6 上午 10:11:05

體驗臺灣柑仔店的人情味文化！ 大阪弁天町臺灣華語教室舉辦2022「用九柑仔店漫畫免費展示會」

#臺灣柑仔店 #用九柑仔店 #臺灣漫畫 #臺語

大阪弁天町臺灣華語教室

活動時間：2022-11-06



透過粉絲見面會的互動，讓大家能夠更了解臺灣傳統柑仔店文化

2026/5/6 上午 10:11:05

體驗臺灣柑仔店的人情味文化！ 大阪弁天町臺灣華語教室舉辦2022「用九柑仔店漫畫免費展示會」

#臺灣柑仔店 #用九柑仔店 #臺灣漫畫 #臺語

大阪弁天町臺灣華語教室

活動時間：2022-11-06



展示期間也舉辦用九柑仔店漫畫家阮光民老師線上粉絲見面會

2026/5/6 上午 10:11:05

體驗臺灣柑仔店的人情味文化！ 大阪弁天町臺灣華語教室舉辦2022「用九柑仔店漫畫免費展示會」

#臺灣柑仔店 #用九柑仔店 #臺灣漫畫 #臺語

大阪弁天町臺灣華語教室

活動時間：2022-11-06



現場並安排柑仔店的抽抽樂遊戲

2026/5/6 上午 10:11:05

體驗臺灣柑仔店的人情味文化！ 大阪弁天町臺灣華語教室舉辦2022「用九柑仔店漫畫免費展示會」

#臺灣柑仔店 #用九柑仔店 #臺灣漫畫 #臺語

大阪弁天町臺灣華語教室

活動時間：2022-11-06



大阪弁天町臺灣華語教室舉辦「用九柑仔店漫畫免費展示會」

2026/5/6 上午 10:11:05

體驗臺灣柑仔店的人情味文化！ 大阪弁天町臺灣華語教室舉辦2022「用九柑仔店漫畫免費展示會」

#臺灣柑仔店 #用九柑仔店 #臺灣漫畫 #臺語

大阪弁天町臺灣華語教室

活動時間：2022-11-06



現場也重現臺灣柑仔店的樣貌



還有驚喜歡歡樂等遊戲，讓前來參加的民眾體驗