

屏東縣琉球國小 海洋防災教育創新推廣計畫

琉球國小 誠摯歡迎



屏東縣琉球鄉琉球國民小學

Liuqiu Elementary School

誠信待人、萬物為善、協商溝通、多元適能

海洋防災獨木舟介紹

燈塔心舵手 世界任遨遊

113年



*防災獨木舟緣起

- 一、地震海嘯沒怕過，就怕颱風不給過
- 二、沒油沒電曾有過，就靠人力撐著過
- 三、救生衣不曾穿過，獨木舟不曾划過
- 四、水域運動要安全，跨域整合才齊全

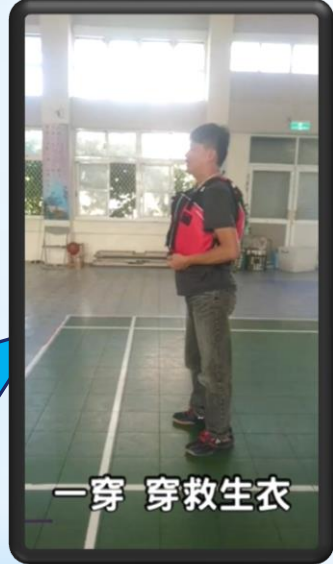
火燒船 138人跳海4溺斃 - 焦點 - 自由時報電子報 (ltn.com.tw)



*二、防災基地規劃建置

(二)研發防災教具或教材-救生衣穿戴教學

救生衣穿戴口訣



穿、拉、扣、緊、緊、緊



琉球防災獨木舟

持槳操舟口訣：持、握、見、插、划

一、持



雙手持槳 脘同寬

二、握



手心朝下 掌虛握

三、見



眼見琉國 字要正

四、插



前插入水 45度

五、划



一左二右 齊心划



救生衣乃好朋友

救生衣穿戴口訣：穿、拉、扣、緊、緊、緊



一穿 穿救生衣



二拉 拉拉鍊



三扣 扣肚臍扣



四緊 腰要緊



五緊 肩頸要緊



最後一緊 三層肉要緊



屏東縣
琉球國民小學

離災避災心要留

水域安全教學



水域安全教學區



鄉遊學持槳教學



救生衣穿戴教學

火場求生教學



火場求生教學區



火場煙流模擬實作



火場求生討論說明

防災器材教學



自然防災教室



防災器材教學區



獨木舟訓練教學區



屏東縣
琉球國民小學

學會防災輕鬆遊

本校位處離島鄉下地方，住宅多為連棟透天及民宿林立，因四面環海發展漁業及觀光為主，漁船與觀光客眾多，故漁船火災及水域安全事件常發生，所以火場求生與水域安全為首要之務。



透過多元防災教室規畫與建置，讓在地師生與社區民眾甚至到校參訪之遊學師生及民眾能更了解琉球常發生之災害，亦能具備早期預防、應災應變、災後處理之能力，達到降災、減災、零傷亡、人人皆可樂學、樂居、樂遊琉球！

榮獲教育部 109年度防 災校園建置 一進階推廣 案績優學校





112年推廣的成果

參訪單位及團體計有本縣青山國小、飼潭國小、崁頂國小、車城國小、桃園縣后厝國小、高雄市環教輔導團、南投縣防災輔導團、臺中市防災輔導團，災防推廣人員共**110**位師長、**138**位學生，總計**248**人次。



113年推廣的成果

參訪單位及團體計有本縣萬安國小、潮特校、崁頂國小、加祿國小、嘉義縣隙頂國小、新北市插角國小、台北市文化國小、台北市湖山國小、彰化縣防災輔導團、嘉義縣防災輔導團、花蓮縣防災輔導團，災防推廣人員共**105位**師長、**155位**學生，總計**260**人次。

(一)防災獨木舟～海洋防災簡報分享

一校長利用簡報分享本校海洋防災教育校本課程，計有獨木舟持槳操舟課程、救生衣穿戴教學課程、登舟上岸活動安全課程、獨木舟畢業環島挑戰課程，讓課程活動化、活動素養化、防災生活化。



城鄉交流參訪分享



海洋防災教育課程分享

(二)防災獨木舟～小小防災教育解說員

多位高年級授課教師利用他校及防災輔導團到校參訪，高年級學生成為解說員為大家解說防災獨木舟持槳、划槳、翻舟復位、救生衣穿著等要領，深化學校防災教育。



持槳操舟要領說明



安全登舟上岸要領說明

(二)防災獨木舟～小小防災教育解說員

多位高年級授課教師利用他校及防災輔導團到校參訪，高年級學生成為解說員為大家解說防災獨木舟持槳、划槳、翻舟復位、救生衣穿著等要領，深化學校防災教育。



救生衣穿戴要領說明



持槳操舟要領說明

(三)防災獨木舟～身歷其境體驗海洋防災

琉球合法獨木舟業者在經過學校救生衣穿戴教學、獨木舟持槳操舟課程及安全登舟上岸教學活動後，讓學員實地體驗最原始之海洋防災技能演練，感受防災獨木舟之教育成效。



下水前岸上進行安全教育



準備下水體驗防災獨木舟課程

(三)防災獨木舟～身歷其境體驗海洋防災

琉球合法獨木舟業者在經過學校救生衣穿戴教學、獨木舟持槳操舟課程及安全登舟上岸教學活動後，讓學員實地體驗最原始之海洋防災技能演練，感受防災獨木舟之教育成效。



湛藍大海中藏有美麗的危險



海上集結述說感受彼此分享

防災跨域課程延續 --小琉球防災食品

早期小琉球漁民出海捕魚，麵粉食品是海上重要糧食之一

漁民時而做些麵粉類的小點心、乾糧解饑。

島上漁民在捕魚時，會在海上遇見水龍捲風，水龍捲風的威力與景象的壯觀令人震聳，此一印象深深烙印在小琉球的漁民心中，故小琉球的漁民們，突發奇想，將手邊的兩根細小麵條互相捲在一起，猶如水龍捲風的螺旋狀，再放入鍋中油炸，成為小琉球麻花捲今日的原貌。

龍鑽麻花捲，以創新的烘炸技術，使小琉球麻花捲達到今日健康取向的，低油、低脂、低熱量，且無添加任何化工防腐劑，所以爽口無負擔並保留傳統小琉球麻花捲的香脆口感，讓小琉球龍鑽麻花捲，龍入天際，鑽進你心～

麻花捲





桃園市后厝國小參訪

高雄市環教團校長參訪

本縣青山國小參訪

琉球國小112學年度六年級畢業獨木舟環島挑戰說明(第一天)

(一)出發時間地點：

4月18日13:00/大福灣仔

(二)中繼時間地點：

14:00~14:30/中澳沙灘

(三)上岸時間地點：

16:00~16:30/杉福漁港

(四)露營烹飪觀星：

17:30~21:30/琉球國小



琉球國小112學年度六年級畢業獨木舟環島挑戰說明(第二天)

(一)出發時間地點：

4月19日08:30/杉福漁港

(二)中繼時間地點：

09:30~09:50/秘密沙灘

(三)上岸時間地點：

10:30~11:00/大福灣仔

(四)頒發挑戰證書：

11:00 /大福灣仔





屏東縣琉球國小



[琉球國小111學年度獨木舟練習厚石秘密灣](#)

[琉球國小111學年度畢業生獨木舟環島挑戰](#)

[琉球國小109防災教育救生衣與獨木舟教學 - YouTube](#)

[110活化教學成果 琉球國小畢業獨木舟環島挑戰 - YouTube](#)

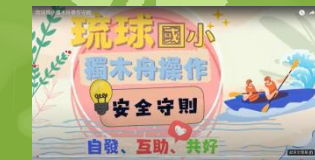
[琉球國小109學年度畢業獨木舟環琉球嶼挑戰 - YouTube](#)

[108學年度畢業生獨木舟環島挑戰 - YouTube](#)

[2017琉球之子挑戰出航\(4K\) - YouTube](#)

[2018第二屆琉球之子挑戰出航 - YouTube](#)

[106學年畢業歌曲 當我們一起走過 - YouTube](#)



煙火

課程學習力



感謝聆聽

敬請指導