

# 珍愛地球永續資源-2016 環境教育國際自然影展播映場次表

播映期間：105/11/02 (星期三)~105/12/15 (星期四)

播映地點：國立高雄應用科技大學

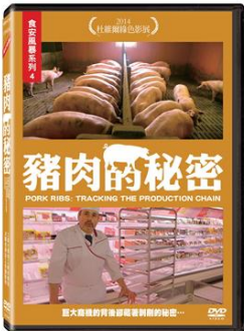
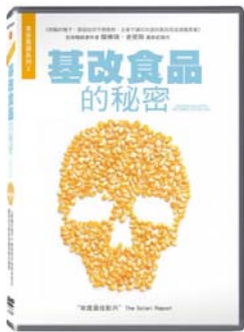
藝文中心 1F 環境教育情境空間(建工校區) / 人文社會學院 2F 207 教室 (燕巢校區)

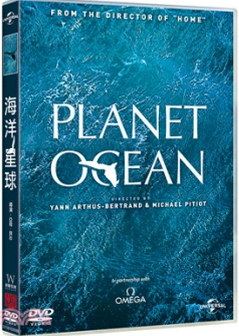
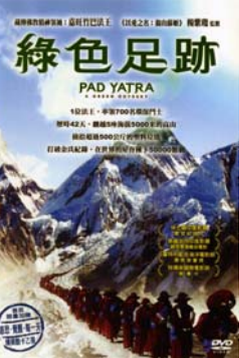
場次	播映日期/時間	地點	13：40~15：20 (時段一)	15：40~17：20 (時段二)
1	11月02日(三)	建工校區		豬肉的秘密 (片長 49 分) PORK RIBS: TRACKING THE PRODUCTION CHAIN
2	11月03日(四)	建工校區	基改食品的秘密 (片長 84 分) Genetic Roulette	
3	11月04日(五)	建工校區	美味的垃圾 (片長 80 分) Wastecooking	
4	11月09日(三)	建工校區	無水之城 (片長 77 分) H2Omx	
5	11月16日(三)	燕巢校區		塑料成癮 (片長 85 分) Addicted to Plastic
6	11月17日(四)	建工校區	塑料成癮 (片長 85 分) Addicted to Plastic	
7	11月18日(五)	建工校區	海洋星球 (片長 93 分) Planet Ocean	
8	11月23日(三)	建工校區		紀錄觀點—水戰 (片長 60 分)
9	11月24日(四)	燕巢校區	豬肉的秘密 (片長 49 分) PORK RIBS: TRACKING THE PRODUCTION CHAIN	
10	11月30日(三)	建工校區		綠色足跡 (片長 66 分) PAD YATRA
11	12月01日(四)	燕巢校區	基改食品的秘密 (片長 84 分) Genetic Roulette	
12	12月07日(三)	燕巢校區	無水之城 (片長 77 分) H2Omx	
13	12月08日(四)	燕巢校區	海洋星球 (片長 93 分) Planet Ocean	
14	12月09日(五)	燕巢校區	美味的垃圾 (片長 80 分) Wastecooking	
15	12月14日(三)	燕巢校區	綠色足跡 (片長 66 分) PAD YATRA	
16	12月15日(四)	燕巢校區	紀錄觀點—水戰 (片長 60 分)	

1. 欲觀賞各場次請先預約，放映時間如遇活動，依現場公告場次為主！
2. 承辦窗口：國立高雄應用科技大學通識教育中心 黃小姐 07-3814526#3812、3823。

**105 年度教育部技職校院南區區域教學資源中心**  
**珍愛地球永續資源：2016 環境教育國際自然影展系列活動**

影片介紹：本次影展共 8 部精選影片。如下：

NO	片名	影片資訊(片長)	內容描述
1		豬肉的秘密 PORK RIBS: TRACKING THE PRODUCTION CHAIN (片長 49 分)	合理的價格、美味的烹調使得豬肉廣受歡迎，成為全球消費量最高的肉類之一。在不斷講求獲利的商業市場，經常犧牲動物應有的權益，養豬業者為了避免豬隻在過度擁擠的金屬牢籠中互咬尾巴，活生生把豬仔的尾巴剪掉；怕傷到母豬的乳房，硬生生拔掉豬仔的牙齒...豬隻生長越來越快速，豬肉品質卻逐年下滑。這樣的工業養殖是否是唯一方式？傳統養殖一定價格高昂？愛護動物、保護消費者又能賺錢淪為理想？本片帶你一窺現代豬肉養殖工業背後的真相。
2		基改食品的秘密 Genetic Roulette (片長 84 分)	近年來，關心學童校園午餐的家長和志工，紛紛要求基改食物退出校園，在「反基改」公民行動的聲浪之中，你知道什麼是基改食品嗎？根據統計，2012 年美國的食品市場中，88% 的玉米和 94% 的黃豆經過基因改造，科學家把蜘蛛的基因注入山羊體內、還把乳牛基因放到豬身上，創造出全新的生物，完全忽視進化論的法則；甚至把人類基因注入玉米用來製作殺精劑！
3		美味的垃圾(TK) (片長 80 分)	我們從小被教育不能浪費食物，但有研究指出事實上全世界將近三分之一的食物都被丟掉了，等於全球每年有十三億噸的食物還能吃卻被丟棄，形成資源浪費。這個數據包含了整條供應鏈：從農場收成到食品加工再到零售商店、餐廳、與消費者。身兼廚師、電影工作者、社運人士等多重身分的大衛葛羅斯決定改裝自己的車，以食用油為燃料，花費五星期，走遍歐洲五國，一路上只用被丟棄的食物做菜。名廚、科學家、美食家都是旅途中的得力助手，展開一趟星級「剩食廚房」之旅。
4		無水之城 H2Omx (片長 77 分)	墨西哥市有兩千兩百萬的人口，居住在海拔兩千兩百公尺的盆地。 人口滿載的大城市正面臨用水難題，他們該如何找到解決方法？ 墨西哥是一個內流盆地，四周山巒環繞，雨水是主要的水源，但因為排水系統建構不全，如今工業廢水、雨水全都混和在一起，這些汗水被排到鄰近城鎮，用於農業灌溉。悉達戈州的農民被逼入絕境，只能無條件接收都市的污水，他們將這些污水種植出的農作物，如萵苣、蘿蔔等等，銷售回到都市。所以，這裡的排水渠道又被稱為「復仇之河」。加上墨西哥市六成的主要用水取自含水層，過度抽取地下水導致了土層下陷，簡直是雪上加霜。墨西哥的水資源問題，隨著人口持續增加而日益嚴重，學者們希望藉由「缺水之城」建立正確用水觀念，並引起各國政府及民眾對於水資源管理的關注，除非我們可以達成永續平衡，否則 2025 年必會出現危機！

5		<p>海洋星球 Planet Ocean (片長 93 分)</p>	<p>全片由國際知名攝影師亞祖·貝彤與麥可皮堤歐指導，與國際知名品牌 OMEGA 合作，帶領一支優秀的國際攝影團隊，於泰拉探險基金會的科學協助下拍攝。</p> <p>本片旨在解釋這一地球上最偉大的自然之謎，並說明人類學習與海洋和諧相處，是多麼重要的一項課題。</p> <p>海洋星球身為人類與大自然的協調者，存在的職責是要提醒人們，應該尊重與保護我們的星球。亞祖·貝彤，同時也是聯合國環境計劃署的親善大使，於 2012 年 6 月的聯合國永續發展委員會中，首度發表此片。</p>
6		<p>紀錄觀點—水戰 (片長 60 分)</p>	<p>人與地下水的關係演變，從相依相存，到為水拼命，甚至到無法取用，殊不知你我都經歷其中，因為當我們打開水龍頭的那一刻起，可能已經加入了這一場現代版的搶水戰役人與地下水的關係演變，從相依相存，到為水拼命，甚至到無法取用，殊不知你我都經歷其中，因為當我們打開水龍頭的那一刻起，可能已經加入了這一場現代版的搶水戰役。</p>
7		<p>綠色足跡 PAD YATRA (片長 66 分)</p>	<p>現今，冰川地區的氣候混亂與全球暖化息息相關。由藏傳佛教精神領袖：嘉旺竹巴法王率領，700 人攜手一同前進一場綠色的冒險旅程，他們用徒步跨越喜馬拉雅山來呼籲拯救地球的“第三極”。</p> <p>挑戰地球上最變化莫測的地形，用人類最基本的徒步行進，一村又一村，跋山涉水，身體力行來傳遞他們對地球生態的憐憫。</p> <p>經歷生存痛苦的傷害，疾病和飢餓，他們的背上，綁著他們撿起的近半噸的塑料垃圾，他們一邊收集垃圾和污染物，同時也幫助當地的居民建立起回收資源的知識，他們幫助了上百個村落，植樹近四萬顆，永遠改變了喜馬拉雅，他們在世界的屋脊上進行了一場歷史性的綠色革命。這是一個前所未有的環保行動，感動並且影響了全世界。</p> <p>「綠色足跡」如今已成為每年固定舉辦的活動，並吸引來自全球各地的人們共襄盛舉。</p>
8		<p>塑料成癮 Addicted to Plastic (片長 85 分)</p>	<p>歷時三年，橫跨五大洲十二個國家，本片導演深入訪查太平洋中心，堆積塑料廢棄物的海域，娓娓道來過去一個世紀以來塑膠走過的歷程，展現出塑膠生產帶來的環境與社會變遷。這是一段環遊世界的旅程，除了見證生態與人類怵目驚心的浩劫發展，也帶領我們以全新的視野認識那些投身於改變現況的男男女女，他們從手工業、中小企業、機械革新等各領域層面，試圖為這個以塑膠打造的工業社會開創一條新的出路。</p>

★ 依照觀看影片時數核實認證 2~4 小時環境教育時數。