

附表一：國際文化交流活動報告表

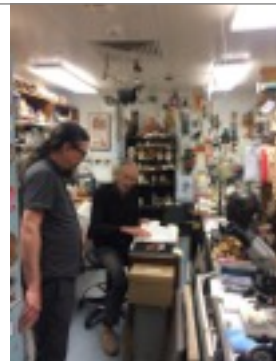
請務必填寫執行補助案計畫時所收集（如下列）之相關資料，作為本會國際文化交流資料庫之使用，其中標記（※）之符號將為公開上網資訊。

註：如本表不敷使用，請自行影印。

※一、您所參與的活動（請勾選參與性質，並填寫相關活動/機構名稱，其欄位可自行增加）	<input type="checkbox"/> 藝術節 <input type="checkbox"/> 音樂節 <input type="checkbox"/> 戲劇節 <input type="checkbox"/> 研討會 <input type="checkbox"/> 展覽 <input checked="" type="checkbox"/> 駐村計畫 <input type="checkbox"/> 競賽 <input type="checkbox"/> 影展
	活動名稱（中文）：人體為集合：追逐他者性
	（英文）：The Human Assemblage: The Pursuit of Otherness
	網站： https://www.facebook.com/events/460593444337554/?active_tab=discussion
	主辦單位（中文）：SymbioticA- 生物藝術卓越中心
	（英文）：SymbioticA- The Centre of Excellence in Biological Arts
	<input type="checkbox"/> 學校邀請 <input checked="" type="checkbox"/> 機構邀請 <input type="checkbox"/> 人才徵選 <input type="checkbox"/> 課程/講座 <input type="checkbox"/> 其他_____
	機構/舞團名稱（中文）： （英文）： 網站：
※二、活動期程	(起)西元 2017年 11月 1日 ~ (迄) 西元 2017年12月 1日
※三、活動地區 (請詳列)	(1) 伯斯 澳洲 (2) (3)

<p>※四、活動簡介(或藝術節起源、特色、重要性與現況) (約400字)</p>	<p>社會與科技的演進不斷地帶給藝術家新的工具與媒介，近年生物科技已滲透當代生活相對的我們可以看到藝術與科學領域之間的界線越來越模糊，越來越多生物、科技、與藝術之間的合作。SymbioticA曾獲得電子藝術節混種藝術的金尼卡獎，並且是當前少數能夠進行細胞基因工程的藝術實驗室。許多世界知名的藝術家都曾在此創作，包括stelarc、orlan等人體改造的先鋒藝術家。</p>
<p>※五、活動場地資訊</p>	<p>場地名稱 (中文) : SymbioticA- 生物藝術卓越中心 (英文) : SymbioticA- The Centre of Excellence in Biological Arts</p> <p>場地簡介(含該場地技術設備、觀眾席數、場地特色) :</p> <p>SymbioticA配備自己的生物實驗室，內有具備細胞培養設備：高溫高壓滅菌爐、無菌操作台、二氧化碳培養箱、細胞離心機、倒立顯微鏡、恆溫水浴槽、冷凍冷藏冰箱、液氮細胞儲存桶、真空幫浦。因SymbioticA附屬於西澳大學解剖學院和人體生物學院，因此與其他部門實驗室關係緊密，例如本次研究因需求較特殊而多在神經復原研究中心的實驗室中進行研究。而最後講座在SymbioticA本身的辦公室中</p> <p>場地網址 : http://www.symbiotica.uwa.edu.au</p>
<p>※六、檢附場地照片</p>	

(含室內、室外，
至少兩張)



*七、主辦單位/機構聯絡方式	聯絡人	Oron Catts	電話	(+61 8) 6488 7116
	e-mail	oron.catts@uwa.edu.au		
	地址	School of Anatomy and Human Biology The University of Western Australia Crawley, Perth Western Australia 6009		
*八、主辦單位簡介	SymbioticA 是一間位於西澳大學解剖學院和人體生物學院的藝術實驗室，他們致力研究、實踐並且評論生命科學。創辦人Oron Catts是一位知名的生物藝術家、研究者和策展人。			