

新北市115年度職業試探暨體驗教育中心課程表

申辦學校	新北市立明志國中																																																					
活動名稱	天空探險隊：無人機起飛！（足球無人機）																																																					
職 群	工業類-電資整合(核心內容)- 微控制器應用實作(基本單元)																																																					
辦理類型	<input checked="" type="checkbox"/> 學期間 <input type="checkbox"/> 寒假 <input type="checkbox"/> 童樂節 <input type="checkbox"/> 暑假		<input type="checkbox"/> 多元職探合作場次：_____																																																			
對象	<input type="checkbox"/> 國小生 <input type="checkbox"/> 國中生 <input checked="" type="checkbox"/> 教師 <input type="checkbox"/> 家長		人數	_15_人																																																		
活動日期	115年 3月18日(三) 13:00~16:30 共 1 場																																																					
活動地點	新北市職探暨體驗教育中心—明志中心																																																					
活動特色	1. 了解工業類技術的發展。2. 理解無人機足球基本飛行原理。3. 學會基本無人機足球操控技術。4. 能用無人機足球推動地面泡棉球進球門。5. 體悟團隊合作的重要性。																																																					
活動內容 (附課表)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">日期 項次</th> <th style="width: 15%;">時間</th> <th style="width: 20%;">課程名稱</th> <th style="width: 30%;">課程內容</th> <th style="width: 25%;">教師</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>12:40-13:00</td> <td>報到</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>13:00-13:30</td> <td>適性測驗前測</td> <td>線上測驗施測</td> <td>陳詩鈴</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>13:30-13:45</td> <td>課程目標</td> <td>講師說明課程目標 與安全守則</td> <td>郭勝煌</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>13:45-14:00</td> <td>課程簡介&理論</td> <td>飛行原理與操控</td> <td>郭勝煌</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>14:00-14:30</td> <td>課程實作1</td> <td>基礎飛行訓練</td> <td>郭勝煌</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>14:30-14:50</td> <td>中場休息</td> <td>自由活動</td> <td>郭勝煌</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>14:50-15:30</td> <td>課程實作2</td> <td>推球訓練 團體對抗賽</td> <td>郭勝煌</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>15:30-16:10</td> <td>適性測驗後測</td> <td>線上測驗施測</td> <td>郭勝煌</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>16:10-16:30</td> <td>學習回饋</td> <td>學習心得回饋</td> <td>郭勝煌</td> </tr> </tbody> </table>				日期 項次	時間	課程名稱	課程內容	教師	1	12:40-13:00	報到			2	13:00-13:30	適性測驗前測	線上測驗施測	陳詩鈴	3	13:30-13:45	課程目標	講師說明課程目標 與安全守則	郭勝煌	4	13:45-14:00	課程簡介&理論	飛行原理與操控	郭勝煌	5	14:00-14:30	課程實作1	基礎飛行訓練	郭勝煌	6	14:30-14:50	中場休息	自由活動	郭勝煌	7	14:50-15:30	課程實作2	推球訓練 團體對抗賽	郭勝煌	8	15:30-16:10	適性測驗後測	線上測驗施測	郭勝煌	9	16:10-16:30	學習回饋	學習心得回饋	郭勝煌
日期 項次	時間	課程名稱	課程內容	教師																																																		
1	12:40-13:00	報到																																																				
2	13:00-13:30	適性測驗前測	線上測驗施測	陳詩鈴																																																		
3	13:30-13:45	課程目標	講師說明課程目標 與安全守則	郭勝煌																																																		
4	13:45-14:00	課程簡介&理論	飛行原理與操控	郭勝煌																																																		
5	14:00-14:30	課程實作1	基礎飛行訓練	郭勝煌																																																		
6	14:30-14:50	中場休息	自由活動	郭勝煌																																																		
7	14:50-15:30	課程實作2	推球訓練 團體對抗賽	郭勝煌																																																		
8	15:30-16:10	適性測驗後測	線上測驗施測	郭勝煌																																																		
9	16:10-16:30	學習回饋	學習心得回饋	郭勝煌																																																		
備註	1. 課程須有實際授課始申請鐘點費，如：始業式、分組、頒獎典禮及午餐時間不得計算。 2. 場次每1節課為40分鐘，低於80分鐘以1節計算，依此類推；國中以及教師場次每1節課為45分鐘，低於90分鐘以1節計算，依此類推。 3. 童樂節、暑假以國小學生為參與對象；學期間則以國小生、國中生、教師、家長為參與對象。																																																					