

## 110-1-1 &lt;五校&gt;微課程校內上課場地

選課編號	課程名稱	上課地點
1100101001	藥食同源·當傳統碰上現代醫學	圖書館1樓-第二閱覽室
1100101002	物理實驗探究素養	圖書館2樓-附學思塾
1100101003	長庚醫學院	圖書館1樓-第二閱覽室
1100101004	個體經濟學:供給與需求	新民樓2樓-視聽教室二
1100101005	國立陽明交通大學醫學	新民樓2樓-綜合教室
1100101006	國立陽明交通大學醫工	新民樓2樓-綜合教室
1100101007	一支麥克風	圖書館2樓-附學思塾
1100101008	現代生化科技(一)	圖書館2樓-附學思塾
1100101009	智慧科技與創意實作	圖書館2樓-附學思塾
1100101010	倉頡陪你玩創新	技藝館2樓-i-Lab 1
1100101011	人工智慧導論	圖書館1樓-第二閱覽室
1100101012	非常好「攝」	圖書館1樓-第二閱覽室
1100101013	你拿幸福做什麼	圖書館1樓-第二閱覽室
1100101014	輪軌之間-鐵道運作的原理	技藝館2樓-i-Lab 1
1100101015	新媒體藝術	技藝館2樓-i-Lab 1
1100101016	我藥追夢	技藝館2樓-i-Lab 1

本梯次與大學端及五校採線上課程,需自行準備筆電或I-Pad及通話耳機

110-1-1 <校內>微課程上課場地

選課編號	課程名稱	上課地點
1100101017	生物讀書會	西樓2樓-自然科研討室
1100101018	跨領域的數學建模與實作(一)	西樓2樓-數學科研討室
1100101019	網路世界數位公民	技藝館4樓-探究實作中心
1100101020	心理學與創意人生	9/22 國中部-附智講堂(第1次) 技藝館1樓-演講廳(第2次-第6次)
1100101021	外交與國際關係實務	西樓2樓-社會科研討室
1100101023	生活美學與創藝思維	新民樓2樓-博雅教室
1100101024	輪型機器人(一)	技藝館4樓-探究與實作教室
1100101025	AI機器學習初步(一)	至善樓5樓-物理實驗室

110-1-2 <五校>微課程校內上課場地

選課編號	課程名稱	上課地點
1100102017	車窗裡外的風景-鐵道與都市發展	新民樓2樓-綜合教室
1100102018	天文學概論	新民樓2樓-博雅教室

110-1-2 <校內>微課程上課場地

選課編號	課程名稱	上課地點
1100102020	物理學中的悖論	技藝館2樓-i-Lab1教室
1100102021	魚類與生活	新民樓2樓-視聽教室二
1100102022	生活營養學	西樓2樓-社會科研討室
1100102024	AI機器學習初步(二)	至善樓5樓-物理實驗室