



附件(一)、調香奠基班課程大綱

堂	上課日期	上課時間	課程主題	課程內容	時數
1	2024.04.10	10:00-16:00	香氛藝術概論	1. 香氛的歷史與演進 2. 香味輪 3. 調香金字塔 4. 精油調配須知：正確的精油調配比例 5. 調香配方比例 532 法則	5
2	2024.04.12	10:00-16:00	植物精油的科屬別	1. 植物精油的命名 2. 植物的拉丁學名 學名 = 「屬名 + 種名」 3. 常見植物精油科屬 松科 Pinaceae、桃金娘科 Myrtaceae、柏科 Cupressaceae 橄欖科 Burseraceae、樟科 Lauraceae、菊科 Asteraceae、唇形科 Lamiaceae、繖形科 Apiaceae 芸香科 Rutaceae、豆科 Fabaceae、禾本科 POACEAE、薑科 ZINGIBERACEAE 馬鞭草科 Verbenaceae、杜鵑花科 Ericaceae 敗醬草科 Valerianaceae、牻牛兒科 Geraniaceae	5
3	2024.04.17	10:00-16:00	植物精油的化學式	1. 精油的化學式組合分子 2. 植物精油的化學的官能基 3. 精油化學的最基礎單位異戊二烯(Isoprene) 4. 常見精油化學成份簡介： 單萜烯類精油 (Monoterpenes) 倍半萜烯類精油	5

堂	上課日期	上課時間	課程主題	課程內容	時數
				(Sesquiterpenes) 醛類精油 (Aldehydes) 單萜酮類精油 (Monoterpenes Ketone) 倍半萜酮類精油 (Sesquiterpenes Ketone) 雙酮、三酮類精油 單萜烯醇類精油 (Monoterpenols) 倍半萜烯醇類精油 (Sesquiterpenols) 酯類精油 (Esters) 酚類精油 (Phenols) 氧化物類精油 (Oxides) 內酯 (Lactones) 與香豆素 (Coumarins) 芳香族：芳香酯、芳香酸、芳香醛、芳香酮、芳香醇、芳香酯 5.精油的協同作用	
4	2024.04.19	10:00-14:00	精油與七大脈輪	1.7 脈輪的由來 2.脈輪精油 當芳香療癒遇上脈輪，7 個脈輪與搭配精油？ 3.海底輪的作用與試用精油 4.臍輪的作用與試用精油 5.太陽神經叢的作用與試用精油 6.心輪的作用與試用精油 7.喉輪的作用與試用精油 8.眉輪的作用與試用精油 9.頂輪的作用與試用精油	3
		14:00-16:00	基本調香法則 + 考試	筆試+調香小考	2
總時數					20