

財團法人資訊工業策進會數位教育研究所

班級課表

日期：2020/08/15

計畫代號：E9ET8110

課表區間：2020/12/01-2020/12/31

班級名稱(簡碼)：Big Data 巨量資料分析就業養成班(BDSE15)

週別	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
十二		12月1日	12月2日	12月3日	12月4日	12月5日	12月6日
		Spark	Spark	數據挖掘	數據挖掘	Tebleau	
		Spark	Spark	數據挖掘	數據挖掘	Tebleau	
十三		12月7日	12月8日	12月9日	12月10日	12月11日	12月12日
	上午	數據挖掘	數據挖掘	專題指導 (張明捷)	機器學習	機器學習	機器學習
	下午	數據挖掘	數據挖掘	專題指導 (張明捷)	機器學習	機器學習	機器學習
	晚上	LAB					
十四		12月14日	12月15日	12月16日	12月17日	12月18日	12月19日
	上午				機器學習	機器學習	機器學習
	下午				機器學習	機器學習	機器學習
	晚上				LAB		
十五		12月21日	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日
	上午	專題指導 (楊禎文)	數據挖掘	專題指導 (楊禎文)	數據挖掘	d3.js	d3.js
	下午	專題指導 (楊禎文)	數據挖掘	專題指導 (楊禎文)	數據挖掘	d3.js	d3.js
	晚上						
十六		12月28日	12月29日	12月30日	12月31日		
	上午	專題指導 (楊禎文)	LAB				
	下午	專題指導 (楊禎文)	職場講座	LAB	LAB		
	晚上						

課程名稱	課程簡稱	時數	講師	教材
【Hadoop & Spark 生態系資料處理開發實務】-第二部曲【Spark資料處理與開發實務】(24小時)	Spark	12	楊禎文	講師自編教材
數據挖掘應用案例研討(使用R語言)	數據挖掘	36	王孝弘	講師自編教材
專題指導(有講師)	專題指導	6	張明捷	N/A
機器學習與深度學習精要-使用Python	機器學習	36	李厚均	1.講師自編教材 2.Python機器學習博碩(書號:MP11804) 譯者:劉立民、吳建華
資料視覺化	d3.js	18	施養欣	講師自編教材
專題指導(有講師)	專題指導	18	楊禎文	N/A
LAB(實習操作-晚間)	LAB	15	N/A	N/A
Hadoop與Tableau資料視覺化整合應用(額外補充課程)	Tableau	6	徐凡耘	講師自編教材