

國立中央大學太空科學與工程學系 112 學年度第 2 學期上課時間表

113.2.26 第

綠字—大學部 藍字—碩士班 粉紅字—博士班 必修課-黃底 核心課程-綠底

節次	T/W	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
1	8:00 / 8:50		應用數學 II 郭政靈 S4-811			
2	9:00 / 9:50		應用數學 II 郭政靈 S4-811 大氣微波遙測特論 II 劉說安 R2-223-2	太空儀器校正與測試 II 趙吉光 S4-917	電磁學 II 黃健民 S4-811 中高層大氣 I 潘貞杰 S4-810	電波傳播導論 I 潘貞杰 S4-810
3	10:00 / 10:50	電離層物理 劉正彥 S4-811 高等應用數學 I 楊雅惠 S4-807	通訊系統設計 II 林映岑 S4-811/805 大氣微波遙測特論 II 劉說安 R2-223-2	雷達工程與實務 朱延祥 S4-811 大氣電學導論 郭政靈 S4-817-1 太空儀器校正與測試 II 趙吉光 S4-917	應用數學 II 郭政靈 S4-811 電波傳播導論 I 潘貞杰 S4-810 書報討論 I 林映岑 S4-807 書報討論 II 林映岑 S4-807	電磁學 II 黃健民 S4-811 行星衛星和它們大氣的來源及演化 葉永烜 S4-807 中高層大氣 I 潘貞杰 S4-810
4	11:00 / 11:50	電離層物理 劉正彥 S4-811 高等應用數學 I 楊雅惠 S4-807	通訊系統設計 II 林映岑 S4-811/805 大氣微波遙測特論 II 劉說安 R2-223-2	雷達工程與實務 朱延祥 S4-811 大氣電學導論 郭政靈 S4-817-1 太空儀器校正與測試 II 趙吉光 S4-917	應用數學 II 郭政靈 S4-811 電波傳播導論 I 潘貞杰 S4-810 書報討論 I 林映岑 S4-807 書報討論 II 林映岑 S4-807	電磁學 II 黃健民 S4-811 行星衛星和它們大氣的來源及演化 葉永烜 S4-807 中高層大氣 I 潘貞杰 S4-810
Z		太陽現象觀測與分析 II 林佳賢 S4-810 高等應用數學 I 楊雅惠 S4-807		太陽現象觀測與分析 II 林佳賢 S4-810		
5	13:00 / 13:50	雷達工程與實務 朱延祥 S4-811 太陽結構與大氣 林佳賢 S4-810	遙測影像分析與應用 林唐煌、任玄 S4-811 衛星系統實作 趙吉光 S4-815-1	太陽現象觀測與分析 II 林佳賢 S4-810 電離層物理特論 I 劉正彥 S4-807	遙測影像分析與應用 林唐煌、任玄 S4-811 電離層物理特論 I 劉正彥 S4-807	服務學習 林佳賢 S4-811
6	14:00 / 14:50	線性代數 黃健民 S4-811 太陽結構與大氣 林佳賢 S4-810	遙測影像分析與應用 林唐煌、任玄 S4-811 衛星系統實作 趙吉光 S4-815-1 隨機過程與波譜分析 黃健民 S4-807 太陽圈物理 II 楊雅惠 S4-917 雷達產業專題研究 II 朱延祥 雷達站	電離層物理 劉正彥 S4-807 線性代數 黃健民 S4-811 光學遙測學 林唐煌 R3-110 太陽結構與大氣 林佳賢 S4-810	通訊系統設計 II 林映岑 S4-811/805 電離層物理特論 I 劉正彥 S4-807	服務學習 林佳賢 S4-811
7	15:00 / 15:50	磁層物理 郝玲妮 S4-810	衛星通訊產業基礎 張起維 S4-811 隨機過程與波譜分析 黃健民 S4-807 太陽圈物理 II 楊雅惠 S4-917 雷達產業專題研究 II 朱延祥 雷達站	線性代數 黃健民 S4-811 專題研究 II 郭政靈 S4-817-1 磁性流體力學 郝玲妮 S4-810 光學遙測學 林唐煌 R3-110	程式語言與繪圖 林映岑 S4-815-1 軌道運動學 張起維 S4-811	
8	16:00 / 16:50	磁層物理 郝玲妮 S4-810	衛星通訊產業基礎 張起維 S4-811 隨機過程與波譜分析 黃健民 S4-807 太陽圈物理 II	專題研究 II 郭政靈 S4-817-1 磁性流體力學 郝玲妮 S4-810 光學遙測學	程式語言與繪圖 林映岑 S4-815-1 軌道運動學 張起維 S4-811	

			楊雅惠 S4-917	林唐煌 R3-110		
9	17:00 / 17:50	磁層物理 郝玲妮 S4-810	衛星通訊產業基礎 張起維 S4-811	專題研究 II 郭政靈 S4-817-1 磁性流體力學 郝玲妮 S4-810	軌道運動學 張起維 S4-811	
A	18:00 / 18:50		衛星姿態判定與控制 詹英文 S4-811	衛星機械系統設計 郭添全 S4-811	衛星電機系統設計 林信嘉 S4-811	
B	19:00 / 19:50		衛星姿態判定與控制 詹英文 S4-811	衛星機械系統設計 郭添全 S4-811	衛星電機系統設計 林信嘉 S4-811 雷達系統工程設計與實 務 II 龔瑞鳴 S4-810	
C	20:00 / 20:50		衛星姿態判定與控制 詹英文 S4-811	衛星機械系統設計 郭添全 S4-811	衛星電機系統設計 林信嘉 S4-811 雷達系統工程設計與實 務 II 龔瑞鳴 S4-810	
D	21:00 / 21:50				雷達系統工程設計與實 務 II 龔瑞鳴 S4-810	