



106-1 臺大教發中心學習諮詢 課程表



|| 預約網頁：<https://ctld.ntu.edu.tw/ls/reservation/v3/>

|| 諮詢地點：總圖書館 B1 學習開放空間

|| 諮詢日期：106 年 10 月 02 日~107 年 01 月 12 日

|| 電話：(02) 3366-3367*554 (白天)；(02) 3366-9593 (晚間)

|| 適逢期末考季節，12/18 至 01/12 加開課程時段，歡迎踴躍預約



節次	星期一	星期二	星期三	星期四
10 17:30 18:20	英文 A	日文 A		
A 18:30 19:20	英文 A 微積分 A 微積分 C	日文 A 普通物理 A	微積分 C	微積分 B 程式設計 A
B 19:30 20:20	微積分 A 微積分 C	普通物理 A	計算機概論 A 微積分 A 微積分 C 統計學 A	微積分 B 程式設計 A
C 20:30 21:20	微積分 A 微積分 C	普通物理 A 英文 B	計算機概論 A 微積分 A 微積分 C 統計學 A	微積分 B 程式設計 A
D 21:30 22:20		普通物理 A 英文 B	計算機概論 A 統計學 A	微積分 B

|| 微積分 1：可教微積分甲（乙）、工程數學

|| 微積分 2：可教微積分甲（乙）、工程數學

|| 微積分 3：可教微積分甲（乙）、普通化學

|| 普通物理 1：可教普通物理、普通化學

|| 程式設計 1：可教程式設計(C/C++/Python/Java)、經濟學

|| 計算機概論 1：可教計算機概論、程式設計(C/Python)

|| 小老師多位具有雙專長，預約前，請同學先參考「小老師介紹」喔！

|| 即時查看「上課狀況」，現場登記也 ok！同一時段至多教 4 位同學。





106-1 NTU CTLD Free Tutoring Service



|| How : Please reserve online at <https://ctld.ntu.edu.tw/ls/reservation/v3/>

|| Where : Learning Commons 1 (Main Library B1)

|| When : 02 October 2017 ~ 12 January 2018

|| TEL:(02)3366-3367*554 (day) ; (02)3366-9593 (night)



|| Here come more courses during the Final-term exam. From 12/18 to 01/12.

Time	MON	TUE	WED	THU
10 17:30 18:20	English A	Japanese A		
A 18:30 19:20	English A Calculus A Calculus C	Japanese A General Physics A	Calculus C	Calculus B Programming A
B 19:30 20:20	Calculus A Calculus C	General Physics A	Introduction to Computer A Calculus A Calculus C Statistics A	Calculus B Programming A
C 20:30 21:20	Calculus A Calculus C	General Physics A English B	Introduction to Computer A Calculus A Calculus C Statistics A	Calculus B Programming A
D 21:30 22:20		General Physics A English B	Introduction to Computer A Statistics A	Calculus B

【 NOTE 】

|| Calculus 1: can teach Calculus, Engineering Mathematics

|| Calculus 2: can teach Calculus, Engineering Mathematics

|| Calculus 3: can teach Calculus, General Chemistry

|| General Physics 1: can teach General Physics, General Chemistry

|| Programming 1: can teach Programming (C/C++/Python/Java), Economics

|| Introduction to Computer 1: can teach Introduction to Computer Programming (C/Python)

|| Some tutors can teach various subjects, please refer to the website for more details.