

重新查詢

友善列印

### 0971學期 課程基本資料

系所 / 年級	資工系 4年級	課號 / 班別	64U00089 / A
學分數	2學分	選 / 必修	選修
科目中文名稱	橋藝與電腦	科目英文名稱	Bridge with computers
主要授課老師	莊祚敏	開課期間	一學期
人數上限	34 人	已選人數	34 人

### 起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H213 / 星期2第08節  
第1週 / 第18週 / H213 / 星期2第09節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

### 教學綱要

- 一、教學目標(Objective) 經由橋牌學習互信合作,邏輯分析,及應用現代電腦解決困難問題之技巧,並養成學生重視專業與具備終身學習之素養
- 二、先修科目(Pre Course)
- 三、教材內容(Outline) 指導學生正確的科學研究方法,並做有系統的、步驟化的學習。
- 四、教學方式(Teaching Method) 運用多元的教學方式如: Power point 以及多種多媒體輔助教學,以及自製之教材講義,配合啟發式的課程討論,以期提升學生的學習興趣。
- 五、參考書目(Reference)

2008/9/17	橋牌簡介, 橋牌沿革	莊祚敏
2008/9/24	引牌,跟牌與墊牌;單門組合牌之最佳成功率打法	莊祚敏
2008/10/1	單門組合牌之最佳成功率打法(續)	莊祚敏
2008/10/8	旁門橋引對單門組合牌最佳成功率打法之影響	莊祚敏
2008/10/15	全付牌之計分規則,複式與盤式	莊祚敏
2008/10/22	全付牌與單門組合牌打法之重要差異—控制與時效	莊祚敏
2008/10/29	控制與時效(續): 範例解說	莊祚敏
2008/11/5	期中考	莊祚敏
2008/11/12	合約與叫牌: 開叫	莊祚敏

六、教學進度(Syllabi)

2008/11/19	答叫:迫叫與定限叫	莊祚敏
2008/11/26	(開叫者)再叫與(答叫者)再答叫:定限,邀局,迫局	莊祚敏
2008/12/3	定限,邀局,迫局之判斷: 電腦統計與輸墩計算	莊祚敏
2008/12/10	電腦統計在叫牌與打牌之應用	莊祚敏
2008/12/17	競叫與總贏墩定律	莊祚敏
2008/12/24	敵方插叫	莊祚敏
2008/12/31	讀牌術	莊祚敏
2009/1/7	滿貫叫牌與特約	莊祚敏
2009/1/14	終局技巧:擠牌與投入	莊祚敏

七、評量方式(Evaluation)

期末考 40% 期中考 30% 其他 (含出席率及上課表現) 30%

八、講義位址(<http://>)

九、教育目標

重新查詢