

國立臺灣大學工學院土木工程學系
九十七學年度第二學期碩士學位論文考試時間表

※ 考試時段為 (1) 9:00~10:15 (2) 10:30~11:45 (3) 13:00~14:15 (4) 14:30~15:45 (5) 16:00~17:15

組別	姓名	論文題目	考試日期	考試時間	考試地點	校內外委員	指導教授	記錄	支援助教
結構組	翁士晟	創新感測網路於橋梁監測系統之應用研究	6月10日 星期三	(1) 9:00~10:15	土木館 203	羅俊雄 陳俊杉 王仲宇	張國鎮	吳東諭	江宜玲
結構組	連育群	斜撐面內挫屈之特殊同心斜撐構架耐震行為研究	6月10日 星期三	10:00~11:30	國震410	周中哲 陳誠直	蔡克銓	區瑋衡	江宜玲
結構組	林偉淞	自迴歸時間序列與貝氏分類法於結構物健康診斷之應用	6月12日 星期五	(1) 9:00~10:15	土木館 203	羅俊雄 謝尚賢 林子剛	張國鎮	王華靖	江宜玲
結構組	羅宇榮	由沖刷與耐震觀點分析最低支出下壁式與構架式橋梁設計方法之比較	6月12日 星期五	(3) 13:00~14:15	工綜227	張國鎮 張荻薇	蔡益超	黃士誠	江宜玲
結構組	倪健力	建築物間留設適當間隙之研究與產生弱層條件之探討	6月12日 星期五	(4) 14:30~15:45	工綜227	呂良正 宋裕祺	蔡益超	高哲偉	江宜玲
結構組	蘇聖文	鋼板非等向性質對鋼構架耐震能力影響之初步研究	6月12日 星期五	(5) 16:00~17:15	工綜227	蔡益超 吳漢津 李有豐	陳清泉	羅宇榮	江宜玲
結構組	陳建翔	以反應譜法分析含土壤互制結構內設備物之動力反應	6月12日 星期五	(4) 14:30~15:45	工綜229	洪宏基 周中哲	田堯彰	李孟賢	江宜玲

組別	姓名	論文題目	考試日期	考試時間	考試地點	校內外委員	指導教授	記錄	支援助教
結構組	陳宗理	考慮土壤結構互制之中間層隔震建築系統識別	6月12日 星期五	(5) 16:00~17:15	工綜 229	張國鎮 呂良正	田堯彰	陳志宏	江宜玲
結構組	吳世傑	隔震橋梁系統識別考慮土壤結構互制效應	6月12日 星期五	17:15~18:30	工綜 229	陳正興 鍾立來	田堯彰	黃承康	江宜玲
結構組	林瑞綿	黏彈性阻尼器的特性參數對構架地震下行為之效益研究	6月15日 星期一	14:00~15:15	土木館 203	黃震興 蔡孟豪	張國鎮	歐瑋璣	江宜玲
結構組	游忠翰	智慧型材料應用於黏性阻尼器之可行性研究－剪切增稠流體	6月15日 星期一	15:30~16:45	土木館 203	陳俊杉 黃震興 蔡孟豪	張國鎮	洪瑩真	江宜玲
結構組	毛建閔	非線性系統識別方法於結構健康監測之應用：非線性指標的探討	6月20日 星期日	15:30~17:00	工綜 227	廖文義 潘則建 張國鎮	羅俊雄	趙書賢 翁健煌	江宜玲
結構組	黃致仁	具遲滯回復力折減之鋼筋混凝土構架的系統識別	6月22日 星期一	8:30~10:00	工綜 227	黃世建 簡文郁 廖文義	羅俊雄	盧恭君 翁健煌	江宜玲
結構組	鄭揆熹	以磁流變阻尼器控制斜張鋼纜之振動：理論與實驗探討	6月22日 星期一	10:10~11:40	工綜 227	黃震興 林沛暘 張國鎮	羅俊雄	黃謝恭	江宜玲
結構組	譔佳慧	利用系統識別技術進行外力評估：遞迴式卡式過濾理論與時域褶積法	6月22日 星期一	13:30~15:00	工綜 227	田堯彰 卿建業 翁作新	羅俊雄	盧恭君 翁健煌	江宜玲

組別	姓名	論文題目	考試日期	考試時間	考試地點	校內外委員	指導教授	記錄	支援助教
結構組	楊婕	利用專利分析方法探討水泥及摻料技術發展之趨勢	6月23日 星期二	9:30 – 10:45	工綜 227	劉楨業 劉玉雯	詹穎雯	陳昱安	江宜玲
結構組	陳昱安	員山子分洪隧道之磨耗層分析	6月23日 星期二	10:45~12:00	工綜 227	劉楨業 劉玉雯	詹穎雯	楊婕	江宜玲
結構組	許志鴻	不同方法之震譜相符強地動歷時對結構地震需求之變異性探討	6月23日 星期二	14:00~15:30	工綜 227	田堯彰 柴駿甫 蔡益超	羅俊雄	張毓文 趙書賢	江宜玲
結構組	陳宣汶	應用 SCM 法於厚板分析	6月25日 星期四	9:00 – 10:00	工綜 227	鍾立來 徐德修 王仲宇 苟昌煥	吳賴雲	曾信超	江宜玲
結構組	鄭婷婷	SCM 於剪變形曲梁之面內變形及自由振動分析研究	6月25日 星期四	10:00~11:00	工綜 227	鍾立來 徐德修 王仲宇 苟昌煥	吳賴雲	林育仁	江宜玲
結構組	鄭志偉	應用 SCM 分析軸向力對具初始曲率之梁的撓曲變形之影響	6月25日 星期四	11:00 – 12:00	工綜 227	鍾立來 徐德修 王仲宇 苟昌煥	吳賴雲	潘慶澤	江宜玲
結構組	張瑞源	應用 SCM 於強迫振動梁之分析	6月25日 星期四	12:00 – 13:00	工綜 227	鍾立來 徐德修 王仲宇 苟昌煥	吳賴雲	陳筱安	江宜玲
結構組	張明禮	地下管線耐震需求及容量之探討	6月25日 星期四	13:30 – 14:40	工綜 229	葉錦勳 林裕淵 黃富國	鍾立來 吳賴雲	孫啟祥	江宜玲

組別	姓名	論文題目	考試日期	考試時間	考試地點	校內外委員	指導教授	記錄	支援助教
結構組	林孝勇	偏心梁柱接頭之剪力強度預測	6月25日 星期四	10:00~11:00	工綜 229	蔡益超 宋裕祺 李宏仁	黃世建	陳信福	江宜玲
結構組	洪瑋聰	校舍結構耐震能力詳細評估之研究	6月25日 星期四	11:00~12:00	工綜 229	蔡益超 宋裕祺 李宏仁	黃世建	吳孝謙	江宜玲
結構組	楊傑漢	高流動化混凝土配比設計	6月25日 星期四	9:30 – 10:45	土 307	陳振川 張大鵬	詹穎雯	連育德	江宜玲
結構組	連育德	粗骨材對高強度爐石混凝土	6月25日 星期四	10:45~12:00	土 307	陳振川 張大鵬	詹穎雯	楊傑漢	江宜玲
結構組	林士涵	非韌性配筋鋼筋混凝土構架振動台實驗研究	6月26日 星期五	15:00~16:00	工綜 229	張國鎮 吳俊霖	黃世建	張豐展	江宜玲
結構組	李逸聰	實尺寸雙層雙跨含RC牆結構受雙向剪力實驗研究	6月26日 星期五	16:00~17:00	工綜 229	張國鎮 葉勇凱	黃世建	許志宏	江宜玲
結構組	林廷翰	雙向摩擦鐘擺型調諧質塊阻尼器減振效益之研究	6月26日 星期五	10:30~11:40	工綜 227	盧煉元 王安培 王淑娟	鍾立來 吳賴雲	林美君	江宜玲
結構組	陳俊德	HHT 於桁架非線性動力分析之應用	6月26日 星期五	14:00~15:15	工綜 227	郭世榮 陳俊杉 宋裕祺	楊永斌	陳冠宏	江宜玲

組別	姓名	論文題目	考試日期	考試時間	考試地點	校內外委員	指導教授	記錄	支援助教
結構組	蔡旻倚	傾斜纜索的馳振穩定度分析	6月26日 星期五	15:30~16:45	工綜 227	郭世榮 陳俊杉 宋裕祺	楊永斌	陳韋帆	江宜玲
結構組	江秉璋	五螺箍混凝土柱之力學行為分析研究	6月27日 星期六	pm2:00~3:15	工綜 227	張國鎮 詹穎雯 劉楨業	陳振川	劉耕甫	江宜玲
結構組	凌金宮	以光纖量測技術探討活性粉混凝土板受反覆衝擊之內部應變特性	6月27日 星期六	pm 3:15~4:30	工綜 227	張國鎮 詹穎雯 劉楨業	陳振川	陳柏佑	江宜玲
結構組	柯文揚	強化塑膠纖維與活性粉混凝土複合梁之力學分析研究	6月27日 星期六	pm 4:30~5:45	工綜 227	張國鎮 詹穎雯 劉楨業	陳振川	張景涵	江宜玲
結構組	劉文驤	台東消防大樓耐震評估之研究	6月29日 星期一	10:00~11:30	工綜 227	陳鴻銘 鄭錦銅 葉勇凱	吳賴雲 鍾立來	孫啟祥	江宜玲

國立臺灣大學工學院土木工程學系
九十七學年度第二學期碩士學位論文考試時間表

組別	姓名	論文題目	考試日期	考試時間	考試地點	校內外委員	指導教授	記錄	支援助教
結構組	徐逸凡	考慮質量不均勻效應與數值模擬之氣囊式緩衝包裝系統	7月10日 星期(五)	9:30-10:45	土 318	郭世榮 宋裕祺 黃仲偉	呂良正	吳冠毅	江宜玲
結構組	徐千泰	多重材料配置及支承位置最佳化之橋樑結構設計	7月10日 星期(五)	11:00-12:15	土 318	郭世榮 宋裕祺 黃仲偉	呂良正	呂其翰	江宜玲
結構組	許紘維	壓電元件之最佳化設計	7月10日 星期(五)	13:15-14:30	土 318	郭世榮 陳俊杉 黃仲偉	呂良正	吳昇威	江宜玲
結構組	高任璋	地下捷運引致之地表振動	7月10日 星期(五)	14:00~15:15	工綜 227	朱聖浩 姚忠達 洪曉慧	楊永斌	吳峰賓	江宜玲
結構組	陳俊傑	含溫度效應之有限梁彈塑性分析	7月10日 星期(五)	15:30~16:45	工綜 227	朱聖浩 姚忠達 洪曉慧	楊永斌	陳冠宏	江宜玲
結構組	吳克強	接觸爆炸作用下鋼筋混凝土柱與鋼骨鋼筋混凝土柱之行為分析與實驗	7月10日 星期(五)	9:00~10:30	國震 203	周中哲 林克強 Li Bing	蔡克銓	林保均	江宜玲
結構組	張景棠	連梁式多層鋼板剪力牆耐震行為研究	7月10日 星期(五)	10:45~12:15	國震 203	周中哲 林克強 Li Bing	蔡克銓	朱駿魁	江宜玲