

浩然講座

—精密機械與自動化系列—

第一場：沉穩精密的境界—工具機高速化

時間：八十四年四月一日（星期六）

地點：新竹市國家高速電腦中心（科學園區研發六路7號）

08:00~09:00	報名入場	
09:00~09:10	致詞	秦繼華《國立交通大學機械工程學系教授》
09:10~10:00	演講	講員：潘佳祥《台中精機廠(股)公司經理》 講題：由傳統工具機製造至沉穩精密的境界
10:00~10:15	休息	
10:15~11:05	演講	講員：嚴之揚《台中精機廠(股)公司副理》 講題：結構動力及穩定性分析在高速工具機設計之應用
11:05~12:05	綜合討論	主持人：秦繼華《國立交通大學機械工程學系教授》
12:05	午餐(結束)	

第二場：機械業在半導體產業之機會

時間：八十四年四月二十九日（星期六）

地點：新竹市國家高速電腦中心（科學園區研發六路7號）

08:00	報名入場	
09:00	致詞	盧定昶《國立交通大學機械工程學系教授》
09:10	演講	講員：何有忠《國科會工程技術發展處科長》 講題：發展半導體製程設備的規劃
10:00	休息	
10:15	演講	講員：牛堅實《Systematic Designs, Inc.總經理》 講題：機械業在半導體工廠自動化之角色
11:05	綜合討論	主持人：盧定昶《國立交通大學機械工程學系教授》 徐文祥《國立交通大學機械工程學系教授》 金甘平《國立交通大學機械工程學系教授》
12:05	午餐(結束)	

第三場：邁入新世紀的自動化工程技術之脈動

時間：八十四年五月十九日（星期五）

地點：新竹市國家高速電腦中心（科學園區研發六路7號）

08:00	報名入場	
09:00	致詞	李安謙《國立交通大學機械工程學系教授》
09:10	演講	講員：謝瑞徵《上友電子公司董事長》 講題：我國自動化工程技術的現在與未來之命脈
10:00	休息	
10:15	演講	講員：熊谷卓《新興技術研究所董事長》 講題：21世紀自動化工程技術的展望
11:05	綜合討論	主持人：李安謙《國立交通大學機械工程學系教授》
12:05	午餐（結束）	

第四場：CAD/CAM與工程技術的管理

時間：八十四年六月十六日（星期六）

地點：新竹市國家高速電腦中心（科學園區研發六路7號）

08:00	報名入場	
09:00	致詞	鄭壁瑩《國立交通大學機械工程學系教授》
09:10	演講	講員：郭肇同《美國Cincinnati大學教授》 講題：同步工程—現代化企業的致勝之鑰
10:00	休息	
10:15	演講	講員：Hans Steinbichler《德國Steinbichler公司總裁》 講題：高速雷射量測技術—精密製造的新利器
11:05	綜合討論	主持人：鄭壁瑩《國立交通大學機械工程學系教授》
12:05	午餐（結束）	