

第三屆模具系專題競賽入圍名單

2002/1/16

入圍隊伍請注意：

1. 一月22日上午9：00起舉行口頭報告，依序號每組報告10~15分鐘，評審委員發問5~10分鐘，各組同學請9:00到場互相觀摩。
2. 大學部在模205，專科部在模203，現場備有單槍及一般投影機
3. 請掌握時間，按鈴後即停止報告

專科部

序號	研究主題(題目)	成員
1	SK2碳工具鋼之熱處理	班級：五模五甲 組員：林陽彬178 李冠賢089 黃麟凱225 組長：陳信得136 林志成398 陳震宇128
2	數值方法原型曲面設計	班級：五模五乙 組員：楊隆嘉174 蔡孟儒221 王盟傑310 組長：吳偉進166 李仁勝325 郭俊資302 陳彥伊394
3	逆向工程	班級：五模五乙 組員：侯昆谷124 吳晉民352 組長：鄭朝友360 黃泊憲239
4	多模穴塑膠射出成型流動平衡探討	班級：五模五乙 組員：高于瑤069 蔡昶義108 王士豪483 組長：張志銘093 陳信璋433
5	千斤頂設計	班級：進專模三甲 組員：陳建宏070 陳坤彥200 組長：莊民吉100 董永玄450
6	手機掉落軟體分析	班級：五模五甲 組員：林奕成330 王麒嘉047 組長：鄭欽元013 吳政修194
7	Cast CAE鑄造凝固模擬分析	班級：五模五乙 組員：高嘉良019 陳永祥263 周繼志 組長：卓暉凱186 羅宏偉506 周易柔210

大學部

組別	研究主題(題目)	成員
1	PA/LDPE混摻薄膜之特性研究	班級：四技模四甲 組員：夏子翔348 黃玟翰047 蔡政殷233 組長：李宗賢209 王俊文380
2	Ti-Al-N擴散阻礙層在銅金屬化製程研究	班級：四技模四甲 組員：謝家倫152 吳昆寰259 組長：吳冠麗021
3	高入熱量潛弧銲接TMCP結構鋼板(SM570)機械性質與顯微組織的研究	班級：二技模四甲 組員：魏宇廷023 劉奎延154 陳文正293 組長：陳建銘243 洪順漳104 呂維詩219
4	並聯式機器人之模具應用	班級：二技模四甲 組員：邱正弘 組長：
5	具undercut塑膠模具電腦輔助設計與模擬	班級：二技模四甲 組員：蔡孟諺031 鄭元璋327 組長：周彥奇120
6	3D繪圖程式設計	班級：二技模四甲 組員：尹裕庭358 蔣秀仁374 吳家昇188 組長：林健和277 王泓劄308 謝豐帆332 吳宏文391
7	衝壓模具之電腦整合設計製造與實驗	班級：四技模四甲 組員：許文彥322 張琇雄330 組長：楊景勛372 傅子哲013
8	3D曲面逆向工程-滑鼠實作	班級：二技模四甲 組員：袁國雄340 陳坤榆405 組長：劉國文366
9	曲線日內瓦機構之設計與製造	班級：二技模四甲 組員：詹世朗049 陳厚聰235 組長：沈柏勳196 陳儒建144(四技四甲)
10	塑膠吹瓶數值模擬分析	班級：四技模四甲 組員：鄭暉縈194 黃姿萍411 組長：黃慧芸267 李惠蓉526
11	C-Mold與Ansys之塑件產品模流分析與比較	班級：二技模四甲 組員：陳建達413 張婉琪382 組長：張志豪251 胡碧芳170
12	軸流式CPU風扇電腦整合設計與分析	班級：二技模四甲 組員：梁皓竣285 周宏勳324 陳建榮201 組長：劉如紘316 蔡煒富099 黃彥文146
13	鋁合金低壓鑄造製程最佳化設計	班級：二技模四甲 組員：彭達仁015 組長：方富欣112