

1. **利用大氣壓力游離質譜法進行快速化學分析**
周志強, 黃明宗, 謝建台
第 187 期 · 4-10 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
2. **拉曼散射之表面訊號增益技術應用**
陳景翔, 黃志清, 陳冠榮, 黃炳照
第 187 期 · 11-23 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
3. **一維金 - 氧化鎵複合結構奈米線的遠場光學特性研究**
吳宜蓁, 許家瑋, 周立人
第 187 期 · 24-30 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
4. **成長溫度對 InN 磊晶薄膜顯微結構之影響**
王尉霖, 陳維鈞, 郭守義, 賴芳儀, 蕭健男, 張立
第 187 期 · 31-41 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
5. **核能儀控系統零組件檢證與驗證技術**
徐耀東, 王灝, 姜欣辰, 柯學超, 涂家瑋
第 187 期 · 42-51 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
6. **高可靠度三重容錯數位儀控技術**
徐獻星, 陳昌國
第 187 期 · 52-64 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
7. **影像式光學透鏡模組偏心檢測系統**
陳永祥, 許家偉, 廖泰杉
第 187 期 · 65-76 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
8. **研究光波系統極化狀態的改變**
陳吳奇, 余彥駿
第 187 期 · 77-85 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]
9. **LED 汽車晝行燈的照明設計與雛型實測**
劉源昌, 陳世寬, 賴崑俊, 謝育展
第 187 期 · 86-96 頁 · 2012 年 4 月
[摘要資料]