

1. **應用數位影像相關法檢測軟性材料力學行為之簡介**
王偉中, 何義傑, 沈宏燦, 張廷宇, 張雅欣, 曹鈞勝, 吳亭瑩, 陳柏甫
第 182 期 · 4–12 頁 · 2011 年 6 月 · [軟性材料量測專題](#)
[摘要資料]
2. **PDMS 機械性質檢測、力學模型建立與其在細胞力學方面的應用**
廖彥鳴, 歐廣順, I-kuan Lin, 陳國聲
第 182 期 · 12–20 頁 · 2011 年 6 月 · [軟性材料量測專題](#)
[摘要資料]
3. **Gamma 射線照射聚合之雙層網狀水膠破壞力學性質量測**
何銘華, 林耀祺, 劉乃上, 林鴻儒, 阮國維
第 182 期 · 21–30 頁 · 2011 年 6 月 · [軟性材料量測專題](#)
[摘要資料]
4. **生物軟組織之機械性質測試**
劉彥慶, 趙偉志, 胡晉嘉
第 182 期 · 31–41 頁 · 2011 年 6 月 · [軟性材料量測專題](#)
[摘要資料]
5. **高功率 Q-開關紫外固態雷射的優化與製作**
黃郁仁, 唐政猷, 蘇冠暉, 陳永富
第 182 期 · 42–51 頁 · 2011 年 6 月
[摘要資料]
6. **寶塔式微型三次元量測儀之系統與機電模組**
范光照, 王宏瑜, 葉俊寬, 林仲豪
第 182 期 · 52–63 頁 · 2011 年 6 月
[摘要資料]
7. **X 光繞射分析技術與應用**
楊仲準
第 182 期 · 64–74 頁 · 2011 年 6 月
[摘要資料]
8. **LED 路燈技術於道路照明應用**
李麗玲, 黃素琴
第 182 期 · 75–83 頁 · 2011 年 6 月
[摘要資料]
9. **真空幫浦抽氣性能檢測技術於半導體及光電產業之應用**
謝汎鈞, 林炳宏, 呂日清
第 182 期 · 84–90 頁 · 2011 年 6 月
[摘要資料]