

1. **屏幕複合式成像光分布量測儀**
余業緯, 陳瑋鑫, 陳彥霖, 陳鶴祥, 孫慶成
第 188 期 · 4–15 頁 · 2012 年 6 月 · [光電專題](#)
[\[摘要資料\]](#)
2. **人造標靶性光激發之奈米基因剪技術**
李映瑩, 蔡宗霖, 謝達斌
第 188 期 · 16–25 頁 · 2012 年 6 月 · [光電專題](#)
[\[摘要資料\]](#)
3. **三維光學影像擷取系統**
李正中, 吳錯, 蔡瑞章, 駱遠
第 188 期 · 26–33 頁 · 2012 年 6 月 · [光電專題](#)
[\[摘要資料\]](#)
4. **LED 照明用之二次光學透鏡最佳化設計**
林奇鋒, 方育斌, 楊博華
第 188 期 · 34–39 頁 · 2012 年 6 月 · [光電專題](#)
[\[摘要資料\]](#)
5. **快速橢偏單層膜計算模組開發**
謝余松, 盧宥任, 張益三
第 188 期 · 40–48 頁 · 2012 年 6 月 · [光電專題](#)
[\[摘要資料\]](#)
6. **簡易智慧型手機核種偵查儀**
曾訓華
第 188 期 · 49–60 頁 · 2012 年 6 月
[\[摘要資料\]](#)
7. **智慧型行動裝置之機房環境監控**
周世傑, 林炳宏, 廖泰杉, 陳峰志
第 188 期 · 61–74 頁 · 2012 年 6 月
[\[摘要資料\]](#)
8. **多功能介電泳晶片系統運用於膀胱癌細胞之期別診斷**
黃耀緯, 徐佑銘, 吳耀東, 莊承鑫
第 188 期 · 75–85 頁 · 2012 年 6 月
[\[摘要資料\]](#)
9. **以石英奈米錐狀陣列作為具抗反射性質之次波長結構**
湯喻翔, 黃茂榕, 蘇健穎, 蕭銘華
第 188 期 · 86–93 頁 · 2012 年 6 月
[\[摘要資料\]](#)