

1. 法醫生物跡證鑑驗方法

黃兆清, 林俊彥, 林忠信, 黃純英, 袁巧璇, 李俊億

第 186 期 · 4–14 頁 · 2012 年 2 月 · [鑑識科學儀器及應用專題](#)

[\[摘要資料\]](#)

2. 掃描電子顯微 X 射線能譜分析法在微量證物鑑識的應用

孟憲輝

第 186 期 · 15–24 頁 · 2012 年 2 月 · [鑑識科學儀器及應用專題](#)

[\[摘要資料\]](#)

3. 真空金屬鍍膜設備在潛伏指紋顯現之應用

陳錦民, 王光全, 廖哲賢, 程曉桂

第 186 期 · 25–30 頁 · 2012 年 2 月 · [鑑識科學儀器及應用專題](#)

[\[摘要資料\]](#)

4. 層析技術結合質譜法在新興濫用藥物分析之應用

王勝盟, 賴欣宜, 魏志嶽, 黃偉城

第 186 期 · 31–42 頁 · 2012 年 2 月 · [鑑識科學儀器及應用專題](#)

[\[摘要資料\]](#)

5. 穩定同位素比值質譜儀於鑑識科學之應用與展望

鄭昭欣, 萬乃容, 關山仲

第 186 期 · 43–53 頁 · 2012 年 2 月 · [鑑識科學儀器及應用專題](#)

[\[摘要資料\]](#)

6. 奈米材料及質譜成像於潛伏指紋鑑識

凌永健, 雷秀玲

第 186 期 · 54–58 頁 · 2012 年 2 月 · [鑑識科學儀器及應用專題](#)

[\[摘要資料\]](#)

7. 創新超高解析度全視野 X 光顯微術

胡宇光, 陳譽升, 林呈弘, 楊士賢, 陳慶國, 王長海, 董憲澤

第 186 期 · 59–67 頁 · 2012 年 2 月

[\[摘要資料\]](#)

8. 利用液體製作電路：離子液體電路微流體壓力感測器

董奕鍾

第 186 期 · 68–74 頁 · 2012 年 2 月

[\[摘要資料\]](#)

9. 福衛五號衛星電源控制與分配單元之保護電路設計

黃哲政, 葉嘉靖

第 186 期 · 75–89 頁 · 2012 年 2 月

[\[摘要資料\]](#)