

# 新編刑案現場處理與刑事鑑識總複習暨全真模擬試題 PB029-b

頁	原文或原答案	正解 ( 勘誤 )
41	<p>二作案手法： 犯罪者所從事的獨特行為，可以滿足其特殊心理和感情需求。</p> <p>三簽名特徵： 犯罪者在反覆從事犯罪行為時，會慣用某一特定手法或方式。</p>	<p>二作案手法： <u>犯罪者所從事的獨特行為，可以滿足其特殊心理和感情需求。</u></p> <p><u>犯罪者在反覆從事犯罪行為時，會慣用某一特定手法或方式。</u></p> <p>三簽名特徵： <u>犯罪者在反覆從事犯罪行為時，會慣用某一特定手法或方式。</u></p> <p><u>犯罪者所從事的獨特行為，可以滿足其特殊心理和感情需求。</u></p>

# 新編刑案現場處理與刑事鑑識總複習暨全真模擬試題 PB029-b

頁	原文或原答案	正解（勘誤）
11	<p>(D) 1.下列有關刑事鑑識之定義與範圍敘述，何者有誤？</p> <p>(A) 刑事鑑識為一門應用科學於法律上之學問</p> <p>(B) 美國學者Peter R. Deforest 對刑事鑑識學定義為：「刑事鑑識學是有關於使用自然科學的方法，對於涉法證物予以認定、個化與評估的學問。」(C) 駱宜安教授編著《刑事鑑識學》中所研究之範圍包括：「證物與現場處理、體液證物、槍擊證物與工具痕跡、指紋證物與其他個人鑑識、文書證物、微量證物、濫用藥物、毒物、刑事攝影……等。」應屬廣義的刑事鑑識範圍</p> <p>(D) 類化是證明證物之個別特徵。</p>	<p>(D) 1.下列有關刑事鑑識之定義與範圍敘述，何者有誤？</p> <p>(A) 刑事鑑識為一門應用科學於法律上之學問</p> <p>(B) 美國學者Peter R. Deforest 對刑事鑑識學定義為：「刑事鑑識學是有關於使用自然科學的方法，對於涉法證物予以認定、個化與評估的學問。」(C) 駱宜安教授編著《刑事鑑識學》中所研究之範圍包括：「證物與現場處理、體液證物、槍擊證物與工具痕跡、指紋證物與其他個人鑑識、文書證物、微量證物、濫用藥物、毒物、刑事攝影……等。」應屬<b>廣狹</b>義的刑事鑑識範圍</p> <p>(D) 類化是證明證物之個別特徵。</p>

# 新編刑案現場處理與刑事鑑識總複習暨全真模擬試題 PB029-b

頁	原文或原答案	正解 (勘誤)
183 第 1 2 行	<p>二屍體僵直之進行有：</p> <p>(一)上行型：自腳逐漸向上進行，二氧化碳中毒者即屬此型。</p> <p>(二)下行型：僵直自顏面、軀幹、上肢、下肢依序進行者，大部分屍體為下行型。</p>	<p>二屍體僵直之進行有：</p> <p>(一)上行型：自腳逐漸向上進行，二氧化碳中毒者即屬此型。</p> <p>(二)下行型：僵直自<u>顎、項關節顏面</u>、軀幹、上肢、下肢依序進行者，大部分屍體為下行型。</p>

# 新編刑案現場處理與刑事鑑識總複習暨全真模擬試題 PB029-b

頁	原文或原答案	正解（勘誤）
104 第1 題	(D) 1.下列有關血液採集要領，何項敘述錯誤？(A) 採集人員應戴手套 (B) 血跡容器上應貼貼紙，並註明其來源、採取日期、地點、採證人姓名 (C) 血跡至少採取 5ml (D) 可用塑膠袋裝血跡證物。	(D) 1.下列有關血液採集要領，何項敘述錯誤？(A) 採集人員應戴手套 (B) 血跡容器上應貼貼紙，並註明其來源、採取日期、地點、採證人姓名 (C) 血跡至少採取 <u>52</u> ml (D) 可用塑膠袋裝血跡證物。