

臺灣橋頭地方法院刑事裁定

113年度撤緩字第121號

聲請人 臺灣橋頭地方檢察署檢察官

受刑人 陳宏新

上列聲請人因受刑人妨害秩序案件，聲請撤銷緩刑之宣告（113年度執聲字第1032號），本院裁定如下：

主 文

陳宏新於臺灣高等法院高雄分院一一二年度上訴字六六號刑事判決所受之緩刑宣告撤銷。

理 由

一、聲請意旨略稱：受刑人陳宏新因犯妨害秩序案件，經臺灣高等法院高雄分院於民國112年5月25日以112年度上訴字66號判決判處有期徒刑4月，緩刑2年，並應於判決確定之日起6個月內向公庫支付新臺幣（下同）6萬元、接受法治教育2場次，於112年7月6日確定在案。惟受刑人經臺灣橋頭地方檢察署（下稱橋頭地檢署）傳喚、命令執行保護管束，並以公示送達方式公告，均未向橋頭地檢署報到，受刑人違反保安處分執行法第74條之2第2款規定情節重大，爰依保安處分執行法第74條之3第1項及刑事訴訟法第476條之規定聲請撤銷緩刑宣告等語。

二、按緩刑之宣告應撤銷者，由受刑人所在地或其最後住所地之地方法院檢察官聲請該法院裁定之，為刑事訴訟法第476條所明定。受刑人之住所地在高雄市大社區，有其年籍資料在卷可憑，可認受刑人所在地在本院所轄之高雄市大社區，檢察官向本院聲請撤銷緩刑之宣告，本院當有管轄權，先予敘明。

三、按受保護管束人在保護管束期間內，應服從檢察官及執行保護管束者之命令，保安處分執行法第74條之2第2款定有明文。又受保護管束人違反上開規定，情節重大者，檢察官得

01 聲請撤銷保護管束或緩刑之宣告，同法第74條之3第1項亦有
02 明定；其立法理由為：「因緩刑或假釋中交付保護管束，目
03 的在藉此保安處分之執行，監督受刑人緩刑或假釋中之行狀
04 與輔導其適應社會生活，期能繼續保持善行，以達教化或治
05 療之目的。倘緩刑或假釋中受保護管束人違反前條規定應遵
06 守之事項，其情節重大者，而不能達其教化或治療之目的，
07 足見保護管束處分已不能收效，得為刑法第92條第2項及第9
08 3條第3項撤銷保護管束或緩刑之宣告或假釋之事由，檢察官
09 及典獄長應聲請撤銷，爰增訂本條。」準此，撤銷保護管束
10 或緩刑宣告之要件為「違反保護管束應遵守之事項，情節重
11 大，而可認保護管束處分已不能收效」者，即足當之。

12 四、經查：

- 13 (一)受刑人因犯妨害秩序案件，經臺灣高等法院高雄分院於以11
14 2年度上訴字66號判決判處有期徒刑4月，緩刑2年，並應於
15 判決確定之日起6個月內向公庫支付6萬元、接受法治教育2
16 場次，於112年7月6日確定在案等節，有前開判決書與臺灣
17 高等法院被告前案紀錄表在卷可稽，此部分事實首堪認定。
- 18 (二)受刑人於受前揭緩刑宣告確定後，經檢察官傳喚受刑人，將
19 受刑人應於112年12月12日上午10時至台灣橋頭地方檢察署
20 橋頭地檢署（下稱橋頭地檢署）執行保護管束命令，指派員
21 警於112年11月21日至受刑人之戶籍地即高雄市○○區○○
22 ○街00巷0弄00號為送達，惟未會晤受刑人，而依法將文書
23 寄存於建國派出所，並作送達通知書黏貼該址門首以為送
24 達，受刑人於112年11月19日入境，至112年12月5日始出
25 境，有橋頭地檢署執行保護管束命令、送達證書、照片及受
26 刑人入出境資訊在卷可按，惟其屆期受刑人並未報到身。嗣
27 經檢察官以公示送達方式傳喚受刑人應於113年8月27日至橋
28 頭地檢署報到，公示送達公告於113年7月18日張貼於橋頭地
29 檢署公告欄，然受刑人仍未遵期報到等情，有橋頭地檢署公
30 示送達公告附卷可稽。嗣本院確認受刑人之戶籍地址未變
31 更，亦未在監押，惟出入境頻繁，有受刑人戶籍資料、在監

01 在押紀錄表及入出境資訊附卷足憑，受刑人明知其受緩刑宣
02 告並附條件，業經合法通知，始終未提出任何資料說明其何
03 以未遵從檢察官之命令如期報到，且頻繁入出境，足認受刑
04 人顯已無意遵守保安處分執行法第74條之2之規定，且情節
05 重大，而可認保護管束處分已不能收效，構成同法第74條之
06 3第1項撤銷緩刑宣告之事由。

07 五、綜上，受刑人復經本院函知就聲請意旨表示意見，亦未具狀
08 有所陳述，受刑人之程序權已獲保障。檢察官依保安處分執
09 行法第74條之3第1項規定，聲請撤銷緩刑之宣告，於法有
10 據，應予准許。

11 六、應依刑事訴訟法第476條，保安處分執行法第74條之3第1
12 項，裁定如主文。

13 中 華 民 國 113 年 11 月 25 日
14 刑事第六庭 法官 陳箐

15 以上正本證明與原本無異。

16 如不服本裁定，應於收受送達後10日內向本院提出抗告狀。

17 中 華 民 國 113 年 11 月 25 日
18 書記官 周素秋