

內政部兒童局 函

地址：40873台中市南屯區黎明路2段503號7樓

承辦人：李祖敏

電話：04-22502936

電子信箱：min@cbi.gov.tw

傳真：04-22502937

受文者：本局福利服務組

發文日期：中華民國101年7月2日

發文字號：童輔字第1010009715號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：

主旨：函轉中華郵政股份有限公司受理安置機構（寄養家庭）辦理受安置之未成年人所開立社福安置帳戶，未開放申請通儲及金融卡或其他自動化服務之作業說明，請轉知轄內兒少安置教養機構、寄養家庭、自立宿舍查照。

說明：

一、依中華郵政股份有限公司101年6月25日儲字第1011004976號函辦理（影附）。

二、本案前經本局於101年5月23日召開「101年少年自立生活適應協助第一次聯繫會報」會議決議，針對接受安置之未成年人開立存簿儲金帳戶時，不得申請通儲及自動化服務乙節，請行政院金融監督管理委員會洽詢協助解決。爰該委員會函轉上揭會議紀錄請該公司協處，經該公司研析未開放申請通儲及金融卡或其他自動化服務之作業說明如下：

（一）避免社福安置帳戶日後成為人頭帳戶：

多數安置機構或寄養家庭負責人於辦妥受安置之未成年人開戶申請後，皆由其代管該未成年人之儲金簿及印鑑，日後受安置人終止安置或更換安置機構（寄養家庭）時，為降低該帳戶成為人頭帳戶，遭利用從事不法之風險，故規定僅得開立「非通儲帳戶」，不得申請金融卡及各項自動化服務。

（二）保障社福安置帳戶存款安全：

該公司各地郵局營業時間長，非通儲帳戶提款、申請更換印鑑或掛失補發儲金簿副本，應無不便，且因安置機構（寄養家庭）多在鄰近郵局開戶，經常往來，與開戶郵局承辦人員熟識，開戶郵局較易防範冒領或盜領情事發生。

（三）帳戶管理之需要：

依據郵政儲金匯兌法規定，存簿儲金帳戶每人僅得開立1



戶，為有效控管受安置人終止安置或更換安置機構（寄養家庭）未將社福安置帳戶辦理結清銷戶，發生開立2戶存簿儲金帳戶之情事，且為便於知悉受安置人之安置情形，以利開戶郵局控管該帳戶，遂限制其不得開立通儲帳戶。

正本：臺北市政府社會局、新北市政府社會局、臺中市政府社會局、臺南市政府社會局、高雄市政府社會局、桃園縣政府社會局、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣社會局、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府、金門縣政府、福建省連江縣政府

副本：本局福利服務組、防制輔導組

局長張秀鵠



訂

線

中華郵政股份有限公司 函

40873

臺中市南屯區黎明路2段503號7樓

地址：10603臺北市大安區金山南路2段55號

承辦人：戴伯珊

電話：02-23931261-3867

受文者：內政部兒童局

發文日期：中華民國101年6月25日

發文字號：儲字第1011004976號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：有關本公司受理安置機構（寄養家庭）辦理受安置之未成年人所開立社福安置帳戶，未開放申請通儲及金融卡或其他自動化服務之作業說明，復請查照。

說明：

一、依據行政院金融監督管理委員會101年6月19日金管銀國字第10120003610號函轉貴局101年5月29日童輔字第1010055236號函辦理。

二、有關貴局101年5月23日召開101年少年自立生活適應協助第一次聯繫會報會議紀錄，其中案由二、決議二部分，本公司受理安置機構（寄養家庭）辦理受安置之未成年人於郵局開立社福安置帳戶，未開放申請通儲及金融卡或其他自動化服務之作業說明如下：

（一）避免社福安置帳戶日後成為人頭帳戶：

多數安置機構或寄養家庭負責人於辦妥受安置之未成年人開戶申請後，皆由其代管該未成年人之儲金簿及印鑑，日後受安置人終止安置或更換安置機構（寄養家庭）時，為降低該帳戶成為人頭帳戶，遭利用從事不法之風險，故規定僅得開立「非通儲帳戶」，不得申請金融卡及各項自動化服務。

內政部兒童局



1010009715

(二)保障社福安置帳戶存款安全：

本公司各地郵局營業時間長，非通儲帳戶提款、申請更換印鑑或掛失補發儲金簿副本，應無不便，且因安置機構（寄養家庭）多在鄰近郵局開戶，經常往來，與開戶郵局承辦人員熟識，開戶郵局較易防範冒領或盜領情事發生。

(三)帳戶管理之需要：

依據郵政儲金匯兌法規定，存簿儲金帳戶每人僅得開立1戶，為有效控管受安置人終止安置或更換安置機構（寄養家庭）未將社福安置帳戶辦理結清銷戶，發生開立2戶存簿儲金帳戶之情事，且為便於知悉受安置人之安置情形，以利開戶郵局控管該帳戶，遂限制其不得開立通儲帳戶。

正本：內政部兒童局

副本：行政院金融監督管理委員會

總經理

王 昌

依分層負責授權相關業務主管決行