



香 港 聾 人 福 利 促 進 會 CB(2)1053/02-03(01)號文件

The Hong Kong Society for the Deaf

香 港 灣 仔 軒 尼 詩 道 十 五 號 溫 莎 公 爵 社 會 服 務 大 廈 9 0 3 室
903, Duke of Windsor Social Service Building, 15 Hennessy Road, Wanchai, Hong Kong
電 話 Tel : 2527 8969 傳 真 Fax : 2529 3316 網 址 website: <http://www.deaf.org.hk>

贊助人 Patron

行政長官董建華先生

The Honourable

Tung Chee Hwa

副贊助人 Vice-Patron

蔡永善醫生

Dr. George Choa

C.B.E.,L.L.D.,F.R.C.S.E.,J.P.

顧問 Advisors

尹懷信醫生

Dr. C.A. Van Hasselt

余協祖醫生

Dr. Yu Hip Cho

會長 President

李國賢太平紳士

Mr. Simon K. Y. Lee,M.B.E.,J.P.

主席 Chairman

王日橋醫生

Dr. Buddy Y. K. Wong

副主席 Vice-chairman

李嘉輝先生

Mr. Philip K. F. Lee

義務秘書 Hon. Secretary

曹莉莉校長

Miss Amy Tso

義務司庫 Hon. Treasurer

蔡大維先生

Mr. David Tsoi

委員 Council Members

區建國博士

Dr. Dennis Au

霍陳婉媛博士

Dr. Angela Fok

黎本立先生

Mr. Lai Boon Lap

李嘉耀先生

Mr. Lawrence Lee

雷偉彬先生

Mr. Brian Lui

倫碧儀校長

Miss Lun Bik Yee

薛耀榮先生

Mr. Kenneth Sit Yiu Sun

溫開源先生

Mr. Philip Wan

王繼鋒先生

Mr. Wang Kai Fung

袁永森先生

Mr. Paul Yuen

總幹事 Director

黃何潔玉女士

Mrs. Winnie Wong

對 2002 年職業性失聰(補償)(修訂)條例草案的意見

多謝立法會法案委員會就有關 2002 年職業性失聰(補償)(修訂)條例草案致函本會，現以書面提供及表達本會的意見。適逢本會聽力學家及聽覺中心主任黃建威先生將出席 2003 年 1 月 27 日的會議(香港聽力學會代表之一)，屆時他亦可代表本會就下列的意見作進一步的說明。

前言

助聽器主要分為袋裝式、耳後式、耳內/耳道式、全耳道式。除傳統電子科技外，助聽器也有數碼(指擴音器部分)及數碼編程(指調校及操控方面)科技。隨著數碼科技的普及，部分型號以較便宜的價格推出，但會缺少頂尖型號的功能。聽障人士應視乎其個別的聽覺需要作出選擇。

職業性失聰人士的聽覺受損特性

現行法案規定申索人雙耳於 1、2 及 3 千赫的平均聽力受損程度達 40 分貝或以上。但實際上，長期受高噪音會對 4 千赫的聽力造成較大影響。因此，法案應考慮改以 2、3 及 4 千赫，或 3、4 及 6 千赫計算平均聽力受損程度。

職業性失聰人士的聽覺需要

雖然長期受高噪音影響加上老年聽力衰退會引致整體聽力減弱。但部分職業性失聰人士即使指定頻率的平均聽力受損達 40 分貝或以上，仍可於低頻率(1 千赫以下)擁有一正常的聽力水平。傳統科技對此類人士的幫助會有多少限制，而數碼編程(尤其多頻道聲音處理)或數碼科技應會有較佳的舒適度或聆聽效果。

聆聽手提電話的需要

因手提電話的發明遠遲於傳統科技助聽器，其電波會造成很大干擾，因此佩戴人士不能直接聆聽手提電話。而大部分數碼科技助聽器已消除了此方面的干擾，可經由正常聲傳導(可利用多程式選擇配合電話聽筒的頻率反應)或「T」磁場掣(耳後式助聽器標準設備)接收手提電話訊息，不需另外選配電話輔件。因此，法案委員會應考慮大部分申索人有聆聽手提電話的需要，以數碼科技助聽器的價目為依歸。

聽力輔助工具的開支

由於本會乃全港唯一志願機構獲社會福利署及香港公益金資助設立聽覺中心及流動聽覺中心，助聽器的價目會較私人市場為低。同時，本會提供不同廠商的助聽器型號予以選配，因此助聽器的價目範圍亦會很廣闊。各政府部門定期亦有向本會諮詢有關資料，以作參考。

就職業性失聰人士的聽覺需要，本會建議的價目參考範圍由港幣三千六百八十圓至一萬三千五百圓(以耳後式助聽器作為參考)。由於職業性失聰多引致雙耳聽力受損，本會建議將法案內首次付還開支金額由六千圓調整至九千圓(已可選擇多款型號及包括服務費用)，讓申索人能獲充足資源選擇雙耳佩戴助聽器(以享雙耳聆聽的優點)或單耳佩戴較多機能(如內置噪音抑制)的助聽器彌補單耳聆聽的不足，並可有資源購置其他聽力輔助工具。一生最高付還開支金額亦建議相應由一萬五千圓調整至一萬八千圓。

2003 年 1 月 24 日