



**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)或單耳佩戴較多功能(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