

兒童弱聽徵兆

如發現您的孩子有以下問題，請及早聯絡耳鼻喉專科醫生或家庭醫生作進一步檢查。

- 語言發展遲緩
- 上課不集中
- 上課或遊戲時，對講者的指示反應較慢，或需觀察其他同學的反應，才能作出相應的行動
- 不合群，拒絕參加聚會及結交朋友
- 小組討論時，在理解別人說話方面常遇上困難
- 學習新事物較其他同學遲緩
- 常常專注於講者的臉部表情

一般症狀都可以藥物或手術治癒，如治療後仍有弱聽，可考慮配戴助聽器。

李樹培耳鼻喉頭頸外科中心 Li Shu Pui ENT Head & Neck Surgery Centre

查詢或預約，歡迎聯絡我們

李樹培耳鼻喉頭頸外科中心 聽覺及眩暈檢查室

香港跑馬地山村道二號
養和醫院李樹芬院二樓
電話：2835 7060
傳真：2892 7551
電郵：ent@hksh.com

辦公時間（敬請預約）

星期一至星期五：上午九時至下午五時
星期六：上午九時至下午一時
星期日及公眾假期休息

www.hksh.com

© 香港養和醫院有限公司 版權所有

了解聽覺



養和醫院
Hong Kong Sanatorium & Hospital

李樹培耳鼻喉頭頸外科中心
Li Shu Pui ENT Head & Neck
Surgery Centre

了解聽覺

聽覺是我們生活中不可缺少的無價寶，有助我們建立良好的人際關係，增強學習及工作能力。聽覺一旦受損，我們的生活甚至身心健康都可能受到嚴重影響。

此外，兒童亦是透過聆聽他人說話去學習。弱聽除影響學習外，更可能導致語言發展問題，影響成長。

弱聽

弱聽可分為先天及後天兩種。先天性弱聽可能是遺傳，或由產前及分娩時出現的各類因素所致；後天性弱聽則於任何階段都有可能出現，大多是疾病或創傷造成。

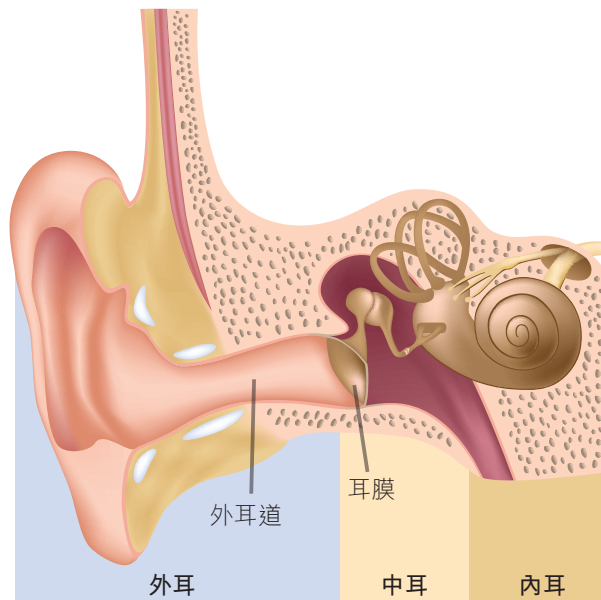
健全的聽覺神經系統能接收低於二十五分貝（音量單位）的訊息，如只能接收高於二十五分貝之訊息，便屬於弱聽。

按收音量的高低，弱聽可分為五個級別：

弱聽程度	能接收最低音量範圍（分貝）
輕度	二十六至四十
中度	四十一至五十五
中度嚴重	五十六至七十
嚴重	七十一至九十
極度	九十一或以上

按耳朵主要出現問題的部位，弱聽可分為以下三種：

類別	問題部位	可能成因
1. 傳導性弱聽	中耳及/ 或外耳	先天性外耳道發育不健全、耳垢積聚、穿耳膜、中耳或外耳道受感染及耳骨受損等
2. 感音神經性弱聽	內耳聽覺毛細胞及/ 或聽覺神經	出生時曾缺氧或嚴重黃疸、年老退化、耳毒藥物、長期處於噪音環境等
3. 混合性弱聽	內耳聽覺毛細胞及/ 或聽覺神經及中耳或外耳	傳導性弱聽混合感音神經性弱聽



主要徵兆

- 難以分辨聲音來源
- 對音量較細的言談反應遲緩
- 聆聽時喜歡把頭轉向一邊，或凝神觀望講者面部表情及說話口型
- 答非所問
- 容易把語音相近的詞彙混淆
- 經常要求講者重覆說話內容
- 在嘈吵的地方，理解言談內容較常人困難
- 喜歡調高電視機聲量
- 電話交談有困難