



「耳聽心言基金」及「香港中文大學人類傳意科學研究所」  
福州·耳聰工程 2006 --- 唯一大型耳科慈善手術活動  
為中國貧困耳疾病人帶來復聽希望

新聞稿

2006年11月29日

“中國聽障患者約2千萬，是各類殘疾之首，每年新增聾童近3萬名” - 2006 全國愛耳日  
“失聰比失明更不幸，因為即使失明，亦可與外界接觸，但若失聰，便不能接觸人。” - 海倫海勒

為幫助中國大陸一些受聽力及言語溝通障礙困擾的貧困病人恢復聽力，助他們重獲新生，耳聽心言基金及香港中文大學人類傳意科學研究所自去年起，攜手推動「耳聰工程」，每年為約一百個中國的貧困耳疾病人做耳科手術，為小孩子帶來新生命，亦為長期受耳疾困擾的病人帶來新生活的盼望。

去年「耳聰工程」在西部的重慶舉行，今年則移師至福州，於11月22-26日在福州福建醫科大學附屬第一醫院(福州附一院)舉行。三十多位中港兩地的耳鼻喉科教授、醫生、護士一同不遺餘力地參與這個慈善手術活動，在五天内為約一百位不同年紀、患輕度到中度、以至嚴重耳聾的貧困耳疾病人，免費做各類大小型耳科手術，包括鼓膜置管、鼓室成形術、聽骨鏈探查及重建、鐮骨切除術、人工耳蝸、膽脂瘤切除等。「耳聰工程」是目前唯一同類大型的慈善活動。福州附一院負責住院費用，而耳聽心言基金則為病人付手術費，及動員各義工及醫療物資。

申請病人需要提供所屬村鎮的貧困證明，和進行術前常規檢查。經過手術後，部份耳疾病人可以復聽，亦有一些病人可因而減低身罹其他致命併發症(如腦膜炎)的機會。

由於耳科手術與其他手術不同，需要的物資較多，手術時間亦相對較長。以今年為例，耳聽心言基金和中大人類傳意科學研究所聯絡了多間醫療儀器公司，借出各類大小儀器如顯微鏡、電鑽、中耳儀器等，作慈善手術之用。利用這種儀器借用的運作模式，既可增加進行手術的運作能力，亦可減省慈善手術的成本，讓耳聽心言基金可以充分利用每分善款在貧困病人身上。

「耳聰工程」籌委會主席兼香港中文大學人類傳意科學研究所營運總監唐志輝教授表示：「其實只需要付出港幣兩千元，便足夠一個耳科手術的費用，幫助一個耳疾病人復聽。香港人素來熱心捐輸，希望大家能盡己力，透過捐款幫助一班生活在另類“與世隔絕”的中國同胞。」

除了為病人進行免費手術外，耳聽心言基金及中大人類傳意科學研究所亦同時舉辦了醫學交流會議及言語訓練工作坊，藉此為當地醫護人員、聾校教師帶來技術上的新思維，長遠地有助提升水平。

\*\*\*\*\*

歡迎各傳媒訪問參與的醫生義工。查詢聯絡：謝錦儀(電話：2632 3288 / 傳真：2145 8876 / 電郵：[christinets@surgey.cuhk.edu.hk](mailto:christinets@surgey.cuhk.edu.hk))

捐款：請將支票抬頭填寫“耳聽心言基金有限公司”，並連同個人聯絡資料寄回耳聽心言基金。  
(地址：香港新界沙田威爾斯親王醫院香港中文大學外科學系耳鼻喉科代轉「耳聽心言基金」)或  
電：2632 1410 \*捐款 HK\$100 或以上均可申請免稅

機構簡介： 耳聽心言基金 [www.heartalk.org](http://www.heartalk.org)  
香港中文大學人類傳意科學研究所 [www.ihcr.cuhk.edu.hk](http://www.ihcr.cuhk.edu.hk)

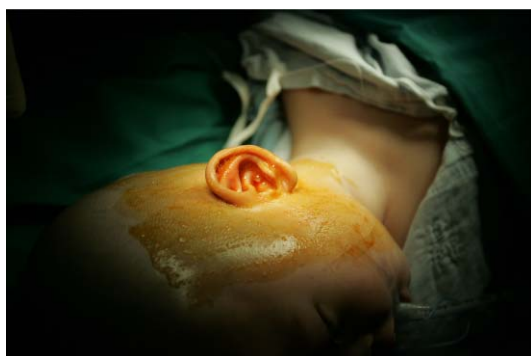


今年在福州的耳聰工程，為一名兩歲小孩進行了人工耳蝸手術後，有機會聽到世界的聲音—有復聽機會，便可並可如其他孩子般去學習。



病人焦急地等候見醫生—

在大陸，窮鄉僻壤之地，聽障人士的需要往往被忽略，有好些窮人沒錢醫病，只需港幣\$2,000，便可以幫助一位耳疾病人重獲新生。



2006 福州耳聰工程 - 中港兩地耳鼻喉科醫生努力為一百名耳疾病人進行慈善手術。