

Headline	First Person Recovered From AIDS		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	26 Jul 2012	Color	Full Color
Section	National	Circulation	114,049
Page No	A22	Readership	250,000
Language	Chinese	ArticleSize	409 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 5,145
Frequency	Daily	PR Value	RM 15,434



在美国首都华盛顿举行的第 19 届世界艾滋病大会，星期二进入第 3 天。史上首例奇迹治愈的爱滋病人布朗（右上图）当天启动以自己名字命名的抗爱滋病基金会，以期吸引更多捐赠资金，用于爱滋病疗法的研究。在布朗举办记者会前，一名男子在后台（右下图）给他献吻祝福。（美联社、法新社）

## 移植骨髓获变异基因 爱滋治愈第一人现身

（华盛顿 25 日综合电）被认为是世界上第一位战胜爱滋病的病患，星期二在美国首都华盛顿举行的第 19 届世界爱滋病大会上现

身。

现年 47 岁的布朗来自美国西雅图，曾同时患有爱滋病和白血病。

他表示，可以治愈爱滋

病的感觉“好极了”。

病愈感觉“好极了”

2007 年以来，布朗接受了两次骨髓干细胞移植，此后便一直对爱滋病毒检测呈阴性。

原来，布朗的骨髓捐赠者，本身带有一种相当罕见的基因突变，能让骨髓

干细胞不受 HIV 病毒侵袭，这令苦苦找寻爱滋病疗法的医学界着实兴奋，科学家希望通过细胞移植或基因疗法研究，开辟爱滋病治疗新途径。

然而，只有 1% 的白人会出现这种抗爱滋的基因突变，这种特殊疗法并不适用于所有病患。

也有专家表示，像布朗这样的例子很难复制，他的痊愈包括许多因素，比如布朗体内可能存在的某些基因变异正好配合骨髓干细胞移植疗法，并发挥抵抗病毒的积极作用。

总体看，要攻克爱滋病，最快恐怕也要再过 10 或 15 年。