

Headline **AIDS Vaccine A Step Closer After Success In Monkey Trial**  
Date **13 May 2011**  
MediaTitle **Nanyang Siang Pau**  
Section **World News/Foreign**  
Journalist **N/A**  
Frequency **Daily**  
Circ / Read **114,049 / 250,000**

Language **Chinese**  
Page No **A27**  
Article Size **81 cm<sup>2</sup>**  
Color **Black/white**  
ADValue **584**  
PRValue **1,753**



## 猴身上实验成功 爱滋疫苗更有望

(波特兰 12 日讯) 俄勒冈健康与科学大学星期三宣布，在猴子身上进行的疫苗实验成功，可能有助于研发用于人类身上的爱滋病毒疫苗。

这项医学研究是俄勒冈健康与科学大学的疫苗暨基因治疗研究中

心、国际爱滋病疫苗倡议组织以及位于马里兰州弗雷德里克的国家癌症研究所联合进行。

根据研究人员在科学杂志《自然》网络版发表的医学报告，研究人员将使用猿类免疫缺陷病毒 (SIV) 制成的

疫苗，施打在俄勒冈国家灵长类动物研究中心内的恒河猕猴身上，结果发现有接受疫苗施打的猴子当中，有半数在经过敏感测试时，已经测不到猿类免疫缺陷病毒了。

研究人员指出，下一步将是对人类进行临床实验，这项研究结果可能有助研发用在人类身上的爱滋病毒疫苗。