



CONTENTS

目錄

古猿為甚麼會進化成人類？.....	4
南方古猿是猿還是人？.....	8
人類的祖先為何選擇直立行走？.....	14
坦桑尼亞萊托利爾地層中的腳印 是誰留下的？.....	20
「人類祖母」露西是怎麼死的？.....	26
直立人是由能人進化而來的嗎？.....	30
人類進化的「缺環」找到了嗎？.....	34
誰製造了最早的石器？.....	40



人類的祖先從甚麼時候開始狩獵的？..... 46

人類的腦容量為甚麼會增加？..... 50

人類為甚麼大多數是「右撇子」？..... 56

人類的語言是怎麼產生的？..... 60

人類是甚麼時候學會用火的？..... 66

人類的祖先為何褪掉了身上的體毛？..... 72

人類是從甚麼時候開始穿衣服的？..... 76

人類是從甚麼時候開始發展農業的？..... 82

元謀人是中國最早的直立人嗎？..... 86



尼安德特人是現代人的祖先嗎？..... 92

尼安德特人為何消失？..... 98

丹尼索瓦人長甚麼樣？..... 104

現代人的起源地究竟在哪裏？..... 108

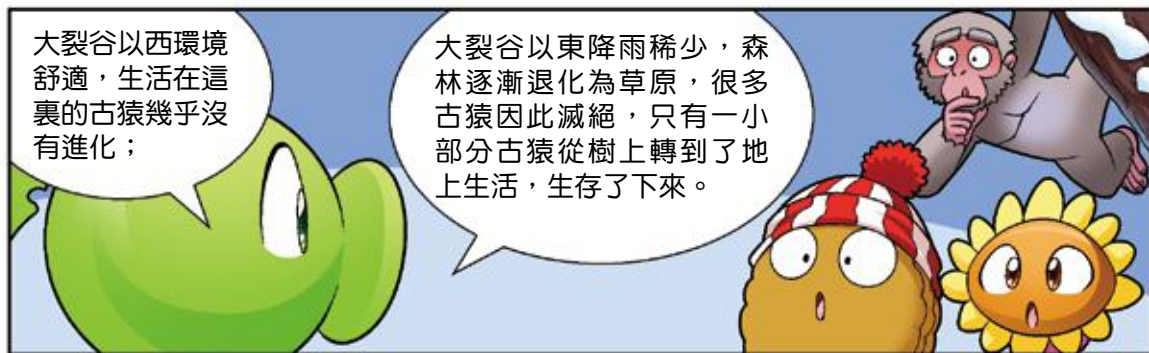
為甚麼智人成了最後的倖存者？..... 114

人類研究中的謎團..... 118



古猿為甚麼會  
進化成人類？





一般認為，人類與現代猿類的共同祖先為某種古猿。目前人類熟知的古猿主要有埃及猿、原康修爾猿、肯雅古猿和巨猿等。埃及猿曾被認為是人類的祖先，但是後來發現牠長有尾骨，可能是長着長尾巴的猴類，不屬於猿類。到底哪種古猿是人類最近的祖先，牠們是如何進化成人類的，這些謎團還需要更多的化石發現才能解開。