

《親愛的達爾文先生 - 關於生命演化與》

图书基本信息

书名：《親愛的達爾文先生 - 關於生命演化與人類天性》

13位ISBN编号：9789576076930

10位ISBN编号：9576076935

出版时间：2001年10月31日

出版社：究竟

作者：加百列·多佛

页数：342

译者：龐中培

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《親愛的達爾文先生 - 關於生命演化與》

內容概要

親愛的多佛：

我很高興您花時間與精力寫信給我。人類存在最悲哀的事之一就是當一個人死去之後，其他的人就認為逝者對於在一生中花費許多時間所研究的事情喪失興趣了。您告訴我在您的時代中，學者在達爾文工業中找尋我生活與思想中的細微差異，我必須說人在死後的確還有生命。身為人類，我雖然很高興這些年來加諸在我身上的榮譽。但是當我聽到我的名字，或更正確地說是我的天擇理論，在沒有實驗或是觀察的證據下就應用到某些領域中時，就感到不安。

我保證會更加地投入在未來的問題中。我會有耐心，因為我知道您將告訴我在這百年中生物學的新發現。我將會從容愉快地聽這些事情，因為我除了聆聽在修道院石板上連續不斷的腳步聲之外，幾乎無事可做。

您最忠實的朋友

查爾斯·達爾文

《親愛的達爾文先生 - 關於生命演化與》

作者簡介

加百列·多佛 (Gabriel Dover)

父親是大馬士革人，母親來自曼徹斯特。曾在倫敦大學東方與非洲學院研究希伯來文、阿拉姆語 (Aramaic) 及敘利亞文，之後在以色列的集體農場中當了四年農夫。這段期間他對棉花生長的遺傳學產生濃厚興趣，回到英國後，在里茲大學研讀植物學與遺傳學，以染色體行為的遺傳學得到劍橋大學的博士學位。於此同時，進入遺傳學系並獲選為國王學院的院士。他目前是列斯特大學的遺傳學教授。

多佛教授是國際公認的基因與基因組演化學的權威，以及分子驅動理論 (molecular drive theory) 的創始者。曾撰寫超過一百五十篇的研究論文，編輯過數本當代分子與基因組演化的書籍。他目前居住在牛津，並在沃夫森學院 (Wolfson) 兼課。

《親愛的達爾文先生 - 關於生命演化與》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com