

# 《达尔文回忆录》

## 图书基本信息

书名：《达尔文回忆录》

13位ISBN编号：9787100102677

出版时间：2015-3

作者：[英]查尔斯·罗伯特·达尔文

页数：181

译者：毕黎 译注

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《达尔文回忆录》

## 内容概要

# 《达尔文回忆录》

## 精彩短评

- 1、版本最全。达尔文中上之质，观察力和推理能力+数据收集整理，成功。
- 2、一直想读欧文写的达尔文传，可惜一直找不到。在图书馆偶尔发现了这本书，立刻就借回来读了。

总体来说这是一本比较有意思的书，尤其是达尔文青少年时期的事。后期的事情读起来略显枯燥，不知道是专业知识不够还是翻译的原因。

达尔文算是个富家子弟，上船做环球考察是偶然事件，在此之前他一直沉迷于打猎。虽然在平时的生活中他已经表现出了很强的观察能力且与不少科学家一直保持联系，但他并不想投身于这项事业。当天赋与兴趣叠加时，强大的冲击力就显现出来了，生物学上最伟大的理论就此诞生。

- 3、很严谨的一本书，书后有详细的注解。一个大名鼎鼎的科学家，可他自己对自己的描述是那么谦虚平凡。他有科学研究的热爱，长期观察现象收集资料思考问题的耐心，也有活的同行认同尊重的虚荣，也有着大量的可由自己支配的自由时间。所有这些成就了他一生的成就吧。还有书里介绍了达尔文成长过程中对待宗教的态度的变化过程，和他对宗教问题的一些思考。当然更重要的思想还在他的论著中。这里不过是提到了，而且是以常人最易理解的方式。难道我说的容易理解就是不加解释论证的直接下结论？——2016年5月19日

1、2016-9-22：修订2016-9-4：补记最全的版本。达尔文中上之质，观察力和推理能力+数据收集整理，是成功必要条件。整体评价：4.5分-主要家族关系：祖父爱拉士姆，医师和科学家，皇家学会会员。有《生物规律学》著作，死于1802年。父亲罗伯特·瓦林，医学博士，医术高明，闻名全郡。皇家学会会员。生2子4女，达尔文排行老五。父亲在多方面是个卓越的人物，特别的观察力和同情心。记忆力超强，尤其是日期。助人为乐，受人爱戴。办事谨慎，善于经营事业，投资股票总不亏本，给子女留了很大遗产。从父亲那没有获得很多理性知识，更多是道德上作用。比如：“不要同你不敬重的人交朋友。”舅父：待补哥哥爱拉士姆，爱好自然科学，人机智，善良，但身体不好不快乐。达尔文的思想方式和阅读兴趣受到哥哥很多影响。总之：从小是才华横溢家庭中的成绩普通的学生，自认为“教育和周围环境，对一个人的性格所起的影响不大；我们自身的性格，大都是天生就有的。”

-1809-1827，出生到剑桥大学前 查尔斯·罗伯特·达尔文1809.2.12出生于希鲁兹伯里城。8岁（1817）母亲病世，开始在初小读书一年。9岁到16岁（1818-1825）在中学寄宿读书，因成绩中下提早退学。从小爱长时间的独自散步和深思默想。中学时爱好与科学相关的多种兴趣，还爱好阅读（莎士比亚和诗歌）。1825年10月进爱丁堡大学学医二年，打猎游玩。-1828-1831,剑桥父亲发觉没有学医的愿望，安排达尔文去剑桥读神学从而毕业后当乡村牧师。三年学习总体白费了。最大爱好是采集甲虫，最大受益是与学识广博的亨斯罗教授结成深交，进入圈子与剑桥的教职员进行交往，通过进行短期地质考察旅行提高了观察力。-1831-1836,贝格尔舰旅行在舅父支持下，父亲同意了达尔文参加贝格尔舰环球旅行的地质考察，决定了以后全部事业的道路。考察中研究工作：记录和推测各地地质构造（实践发现赖尔（Charles Lyell）的地质研究方法让人信服）；采集动物标本（因绘图、解剖水平不够，全部浪费，但甲壳纲获得知识）每天写《旅行日记》记录所见所闻（是有益的训练）。养成习惯：勤奋的劳动和对自己所研究的任何事物的专心注意。从而对科学的爱好（观察和推断），超过其他一起的兴趣。结果是头颅完全变样了。-1836-1839，回国到结婚前，宗教观点完成《考察日记》等著作。到底是进化还是神创，长期思考导致形成对不信任宗教观点。如旧约全书有明显的伪造世界历史事实因而内容不可信，缺乏明显的证据开始不信宗教。其他宗教也有类似问题。造成后半生传播怀疑主义或唯理主义。-1839-1842，结婚后住在伦敦娶妻娶德，夫人是达尔文一生中聪明的顾问和愉快的安慰者，是最大的幸福。因身体原因著作偏少，主要著作《珊瑚礁》（用纯粹演绎观点构想开始，再实地考察来验证和发展观点）和收集物种起源的资料。介绍伦敦居住期间的社交人士的看法。包括地质学家（赖尔）、植物学家等。-1842-1882因参加环球旅行身体后遗症和喜爱田园生活，迁居达温宅。1838.10主要受马尔萨斯《人口论》启发（补：也研究过亚当·斯密和洛克的书籍），形成自然选择的理论，并编写了理论概要（1842）但没发表。没发表原因在于：想得到更多证据支撑理论，不想得罪宗教人士（包括自己夫人）。在1858华莱士论文即将发表刺激下同时发表成果。1859年11月“划时代的著作”《物种起源》出版，获得极大成功，翻译成多国文字，形成“达尔文主义”。（同时独立发现的例子，除华莱士外还有马修）1860年6.30英国科学协会牛津大会就进化论学说进行大论战，号称“牛津论战”。1871年出版《人类起源》，表明想法：人类也应该是根据同样的法则而出世的。后面兴趣逐渐转移到植物学上。1842.4.19下午逝世，葬于威斯敏斯特教堂公墓。（历史吊诡之处！）-对自己的智力评估清楚扼要表达想法---从开始的推敲文句而下笔，改变为先写完内容再改正词句反而更优美。材料整理---图书做研究相关索引或单独摘要，30-40个纸夹存放参考资料或便条，做具体论题研究时编写分类的总索引再选取纸夹。审美情趣---每周阅读诗歌和听音乐，恢复头脑相关区域灵敏度，提高幸福感质疑精神---不轻信和盲从，对于研究的每个专题建立一个假说，遇到事实证伪后，马上放弃这个假说或重大修改。科学家的成功条件--热爱科学；在长期思考任何问题方面，有无限的耐心；在观察和收集事实方面，勤奋努力；还有相当好的创造发明本领和合理的想法。-补注：达尔文批驳马尔萨斯《人口论》的观点：用节育和增产可以解决人口问题，反证马尔萨斯的结论是错误的。即：1）用道德的约束力，可以一致人口增长；2）用择优去劣的人工方法，可以大大增产。-

# 《达尔文回忆录》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)