

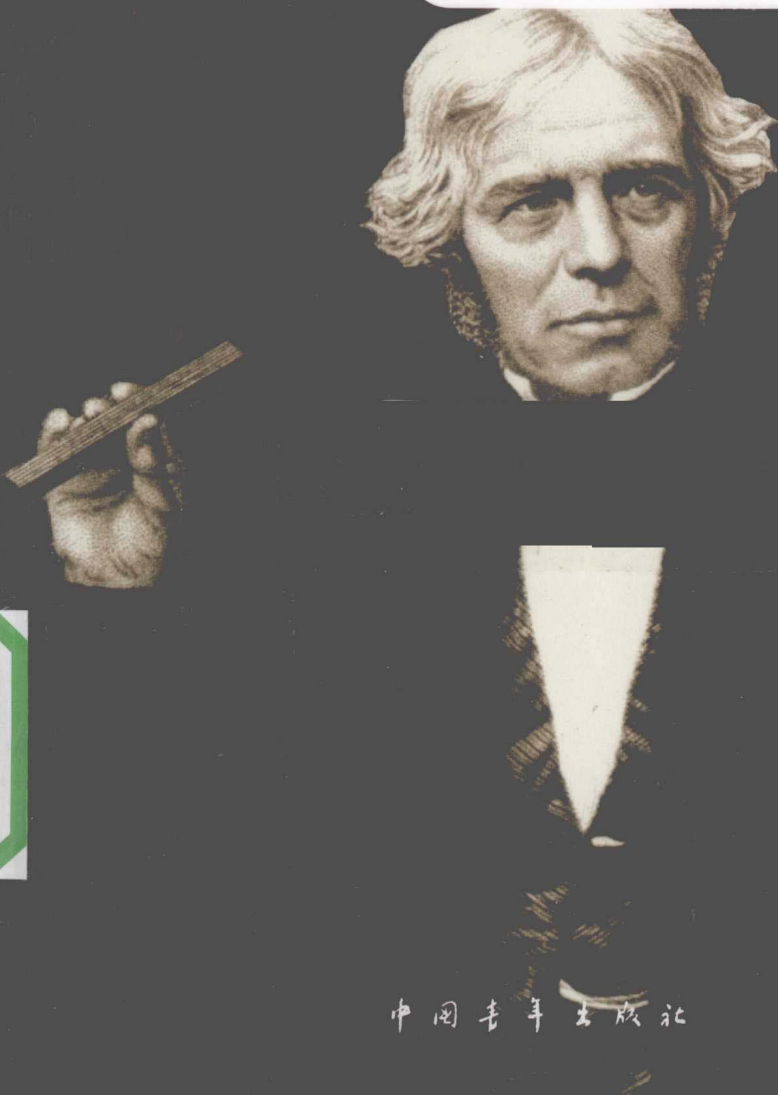
BIOGRAPHY OF
SCIENTISTS

科学家传记

法拉第

Michael Faraday

秦关根 / 著



中国青年出版社

BIOGRAPHY OF
SCIENTISTS

科学家传记

法拉第

Michael Faraday

秦关根 / 著

中国青年出版社

(京)新登字 083 号

图书在版编目(CIP)数据

法拉第/秦关根著. —2 版. —北京:中国青年出版社,2010. 6
(科学家传记)

ISBN 978-7-5006-9385-7

I. ①法... II. ①秦... III. ①法拉第, M. (1791~1867) —传记
IV. ①K835. 616. 1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 115451 号

责任编辑: 彭 岩

Email: pengyan. cyp@gmail. com

*

中国青年出版社 出版发行

社址: 北京东四 12 条 21 号 邮政编码: 100708

网址: www. cyp. com. cn

编辑部电话: (010) 57350407 门市部电话: (010) 57350370

保定市新华印刷厂印刷 新华书店经销

*

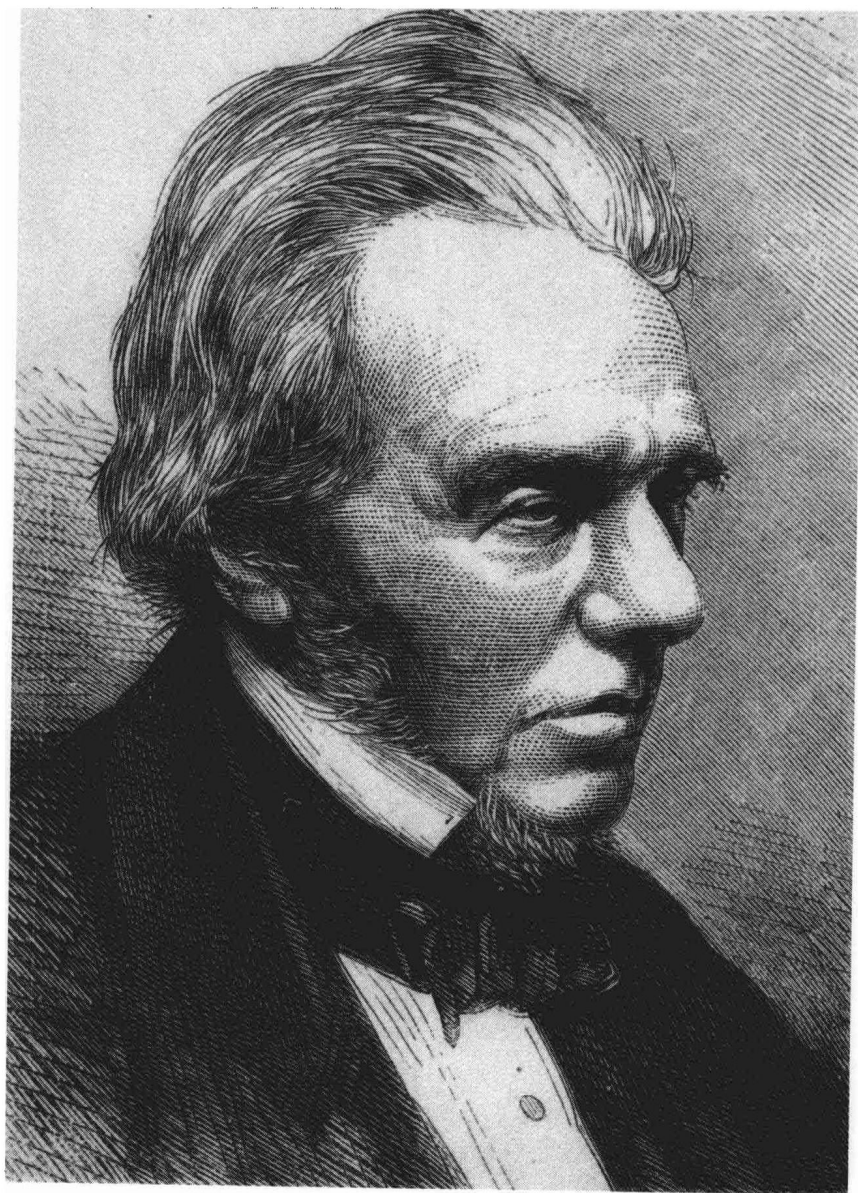
635×965 1/16 19 印张 2 插页 150 千字

2010 年 7 月北京第 1 版 2010 年 7 月河北第 1 次印刷

印数: 1—7000 册 定价: 20.00 元

本书如有印装质量问题, 请凭购书发票与质检部联系调换

联系电话: (010)57350337



迈克尔·法拉第(Michael Faraday, 1791-1867), 英国著名物理学家、化学家, 在电化学、电磁学等领域也有杰出贡献。

目录

最伟大的发现——代序

第一章 奋斗

- 一 新的希望····· ●
- 二 “妈妈，我不会多吃的！”····· ●
- 三 小报童也有淘气的时候····· ●
- 四 小报童感到不幸····· ●
- 五 “迈克尔，你好好读吧！”····· ●
- 六 迈克尔入迷了····· ●
- 七 小学徒发现了科学的圣殿····· ●
- 八 “你想到皇家学院去吗？”····· ●

第二章 追求

- 一 时间飞跃了····· ●
- 二 戴维教授····· ●
- 三 像梦一样甜美的夜晚····· ●
- 四 “我要大声疾呼——我需要时间”····· ●
- 五 《汉·戴维爵士讲演录》打动了戴维的心····· ●
- 六 皇家学院的大门打开了····· ●



第三章 壮游欧洲

- 一 最好的大学····· 62
- 二 旅途日记····· 66
- 三 助手的收获····· 70
- 四 听差的反抗····· 76
- 五 一封最短、最亲切的信····· 83

第四章 爱情

- 一 面貌温和，内心火热····· 85
- 二 声讨爱情····· 90
- 三 春天开花，青年人恋爱····· 92
- 四 爱神的俘虏这样求爱····· 96
- 五 两个桑德曼派教徒的婚礼····· 101

第五章 电和磁的故事

- 一 “电”字的来历····· 103
- 二 同性相斥，异性相吸····· 105
- 三 “偷天火”的人——富兰克林····· 108
- 四 从静电到电流····· 112
- 五 死青蛙“复活”的奥秘——伽伐尼的实验····· 114
- 六 伏打是怎样发明电池的····· 117
- 七 奥斯特发现电流和磁有关系····· 121
- 八 安培紧紧跟上····· 126
- 九 电磁转动——法拉第的第一个重要发现····· 129

第六章 风波

- 一 爱看暴风雨，爱看日出和日落····· ●
- 二 一桩“剽窃案”····· ●
- 三 戴维爵士的嫉妒····· ●
- 四 氯气是怎样登上化学舞台的····· ●
- 五 养成清洁习惯的好处····· ●
- 六 氯气液化成功，戴维教授抢功····· ●
- 七 戴维愤怒了，法拉第也愤怒了····· ●
- 八 “哲学家都有高尚的道德感情”····· ●

第七章 丰碑

- 一 不爱金钱爱科学····· ●
- 二 把磁转变成电？····· ●
- 三 最伟大的发现——电磁感应····· ●
- 四 《电学实验研究》····· ●
- 五 大自然是统一的、和谐的····· ●
- 六 法拉第电解定律····· ●

第八章 物理学革命

- 一 牛顿的自然哲学····· ●
- 二 安培怎样把电磁学纳入牛顿力学的轨道····· ●
- 三 法拉第的怀疑····· ●
- 四 最伟大的思想——场····· ●
- 五 留给后代解答的问题····· ●



第九章 场论的胜利

- 一 把每一分钟都用在工作上····· 234
- 二 光和电磁发生了关系····· 240
- 三 伟大的预言····· 247
- 四 法拉第终于遇到了知音····· 252
- 五 麦克斯韦继承法拉第开创的事业····· 254
- 六 历史的结论····· 261

第十章 尘世上的哲人，天堂里的圣人

- 一 永远是普普通通的迈克尔·法拉第····· 264
- 二 笑得最快乐的是法拉第····· 271
- 三 不喜欢讲道，喜欢行善····· 273
- 四 他没有培养一个学生——他培养了无数学生·· 277
- 五 孜孜不倦····· 283
- 六 终结····· 289

最伟大的发现

一代 序一

相传法拉第的老师戴维（1778—1829）在瑞士养病的时候，有一位朋友去看他，谈天之间，朋友请戴维自己评价，一生之中最伟大的发现是什么。戴维誉满全球，是公认的当代第一大化学家。可是他绝口不提自己发现的钠、钾、氯、氟等元素，却说：

“我最伟大的发现是一个人，是法拉第！”

是的，重要的是人。戴维说得多么好啊！

这时候法拉第在哪里呢？他在伦敦皇家学院的实验室里，正在进行紧张的科学实验。他已经有许多重要的科学发现，但是他最伟大的发现——电磁感应——还没有完成，他毕生致力科学理论——场的理论——还在孕育中。电磁感应的发现，对于场论的探索，将使法拉第成为科学史上不朽的名字。然而我们纪念法拉第，学习法拉第，不仅是因为他的伟大发现引起了物理学的革命和电气化时代的到来，而且是因为他伟大的人格力量。

重要的是人。这里就是一个人——一个伟大的科学家的故事，是他向往科学、努力奋斗和追求真理的故事，是他的天才和人格力量被发现的故事。



亲爱的读者，如果你也向往科学，追求真理，那么你就像法拉第那样努力奋斗吧！如果你是学生，你的条件比法拉第好得多。假如你没有上学的机会，你的条件也不比他差。你也可以像法拉第那样，利用工余时间，在一方斗室中刻苦攻读，用自己制作的简陋仪器做实验。你也会有所发现的。也许还有伟大的发现呢！——至少你可以发现自己的人格力量。

第一章 奋斗

一 新的希望

这是孕育着希望、充满着机会的年头。瓦特（1736—1819）新发明的蒸汽机^①震撼了英国。工厂的烟囱像雨后春笋般地出现在英国的土地上。伦敦城里，一幢幢华夏平地而起，马车像泰晤士河水一样不停地流动，黄金也像水一样地流着……

这也是令人失望、痛苦的年头。流水般的黄金是向着有钱人流去的。在这年头，做穷人可不是一件好受的事情。

1791年9月22日，铁匠詹姆斯·法拉第家里，偏偏又多了一张吃饭的嘴。

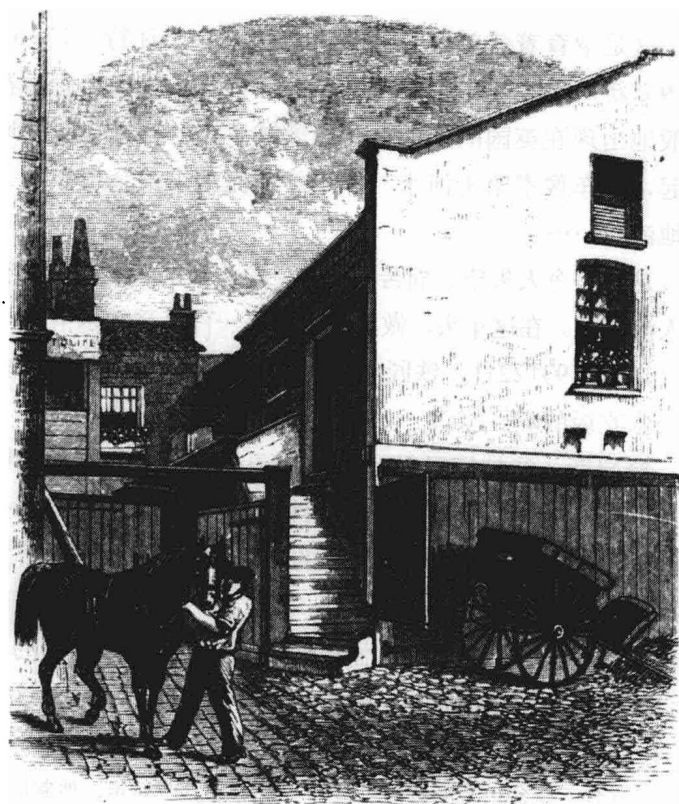
詹姆斯·法拉第已经有一个儿子和一个女儿，负担够重的。可是当他看到妻子玛格丽特那张疲惫、苍白的面孔的时候，当他看到躺在妻子身边的新生婴儿那可爱的毛茸茸小脸的时候，他心里不由得升起一股柔情。铁匠举起长满老茧的手拍了拍自己的额头，愉快地笑了，似乎那新生命的出世，给他带来了新的希望。他给小儿子起名叫迈克尔。这是

^①瓦特，学徒出身的英国机械师、发明家。1784年，他制成新型蒸汽机，对于英国工业革命起了巨大的推进作用。



为了纪念儿子的外祖父——玛格丽特的父亲也叫迈克尔。

詹姆斯·法拉第只有30岁。他原来住在约克郡乡下，是个乡村铁匠。5年以前，他和一个有爱尔兰血统的农家姑娘结了婚。婚后不久，他就带着新娘，离乡背井，来到伦敦城南萨里郡的纽英顿镇上，租下几间屋子，开了一个小铁匠铺。人家告诉他，伦敦城里城外，马蹄嗒嗒，车轮滚



法拉第一家在曼彻斯特广场附近的住所

滚，家家铁匠铺炉火通红，生意兴隆，凭着他那双有力而又灵巧的手，满可以把日子过得舒舒服服。詹姆斯初到这里的时候心里也充满着希望，可是他失望了。这里的生活和约克郡乡下一样艰难。这个铁匠天天和火打交道，家里却生不起火。屋檐上挂着冰柱，窗上冻了一层厚冰，一家人只有围着厨房里的炉火，才能暖和一下身子。

迈克尔5岁的时候，詹姆斯·法拉第又搬家了。这次是从伦敦城外搬到城里。他在曼彻斯特广场附近的一条小巷里租了几个房间。房间在二楼，开门出去就是一条摇摇晃晃的木楼梯，通到院子里。楼下是一间停放马车的车库。每当有马车进出的时候，房间就会抖动起来，发出嘎吱嘎吱的颤音。不过总算在伦敦城里安了一个家，玛格丽特很高兴，她自己动手，做了一幅色彩鲜艳的窗帘，挂在临院子的窗口。这一层薄薄的窗帘，自然挡不住马的嘶鸣、车夫的吆喝，也挡不住牲口粪便和浸透了牲口汗水的皮革的臭气。可是，这里毕竟是新的家，新的希望又展开在铁匠詹姆斯·法拉第面前。



二 “妈妈，我不会多吃的！”

英国的中小学教育，很重要的一项内容就是教孩子们说话。并不是他们不会说话，他们是不会“正确”地说话。而在英国，要是不会拿腔拿调，说上流社会里通行的那种抑扬顿挫的英语，那就休想找到一个上等职业。不过，要换一种腔调说话，有时候竟比学外国话更困难。许多人上了好几年学，说起话来仍旧含含糊糊，改不掉伦敦土话的腔调。

迈克尔也碰到了这样的困难。有一天，女老师叫他：

“迈克尔，你站起来，念‘罗’这个音。”

“沃，”迈克尔站起来念着。

“不，不是‘沃’，是‘罗’，”女老师说。

“沃，”迈克尔咬了咬嘴唇，有点慌了。

“你说你哥哥的名字：罗——伯——特！”

“沃——伯——特。”

“真是个好学生，妈妈的好孩子，连哥哥的名字也不会说！”女老师嘲笑他说。突然，她把脸一沉，厉声叫喊：“听着，跟我说，罗——伯——特！”

迈克尔的脸红了，泪水涌上了眼眶。他低下头，不作声。

“迈克尔，你有耳朵没有？我要你说‘罗——伯——特’！”

没有回答。

“迈克尔！”

还是没有回答。

老师的面孔变色了。她气鼓鼓地从身上掏出一个硬币，尖声叫喊：

“罗伯特，你过来！”

罗伯特磨磨蹭蹭，走到女老师面前。女老师把刚才掏出来的那半个便士^①塞在他手里，说：

“去，你到隔壁杂货铺去买一根手杖来。”

“干什么用？”罗伯特睁大眼睛问。

“因为你弟弟不会叫你的名字，我们来教他。”女老师双手交叉在胸前，把眉毛向上一扬，那双绿色的眼睛盯住迈克尔，就像猫盯住老鼠一样。

罗伯特愣住了，他犹豫了一下，怏怏地走了出去。他刚走出教室的门，就猛一下回过头来，把那半个便士扔在老师的脚下，一溜烟跑回了家。

罗伯特和迈克尔这两个孩子，血管里有爱尔兰人^②的血液。当天他们就向母亲陈说事情经过，并且发誓从此以后再也不到那个女老师的学校去上学。做母亲的听了也火冒

①便士是英国的辅币，一百便士合一英镑。

②在欧洲，一般认为爱尔兰人性格倔强、刚勇好斗。



三丈，她答应他们的请求，把他们转到了一所公立小学。她本来就想叫他们转学，因为公立小学是专门为穷人的孩子办的，学费更便宜些。

迈克尔在公立小学上学，放学后回家看管妹妹。他现在有了一个妹妹，名字和妈妈一样，也叫玛格丽特。妈妈把玛格丽特交给他，自己就可以腾出身来，到市场上去买点便宜货，为了半个便士讨价还价、争吵、奔跑。只要看母亲回家时候那张愁苦的脸，那只空空的口袋，迈克尔就知道，今天面粉价钱又涨了，土豆也涨价了。至于肉，家里已经好久不吃肉了……

迈克尔像所有穷人家的孩子一样，也有点早熟。但他毕竟是孩子，爱玩，也需要玩。他把妹妹带到院子里，自己和邻居的孩子们一起玩。他们在铺着卵石的院子里跑，跳。他们玩石子，看谁扔得远，扔得准。迈克尔不管玩得多高兴，他的心总惦记着妹妹。只要一听到马车的声音，他就扔下游戏，冲到妹妹身边，把她抱到楼梯上。马车总不能上楼吧！

詹姆斯·法拉第的四个孩子越长越高，他的心却一天天向下沉。他觉得自己的身体越来越不行。他在乡下本来是个健壮的小伙子，可是到伦敦以后，常常闹病，身体弄得很虚弱。铁锤拿在手里，没有打几下，他就心慌气喘。对于一个铁匠来说，还有什么比丧失健康更可怕的呢？詹姆斯觉得，可能是太累了，可能是伦敦的气候太潮湿、太阴冷。他总抱着希望，也许多休息几天就会好的，也许到了夏天就会好的。可是，这希望不能实现。他必须干活：一

家六口要靠他养活；而伦敦的天气又总是那样阴冷，总是雾蒙蒙的，总是细雨夹着雪珠，直冷到人的骨髓里。

那可怕的事情终于来临。詹姆斯三天两头病倒，他的铁匠铺支撑不住，最后不得不盘给人家。现在，詹姆斯已经丧失了劳动的能力、劳动的工具和劳动的地方，这个劳动者还能做什么呢？他只能躺在床上叹息了。看到妻子双手空空从街上回来，看到四个孩子干瘦的身子和期待的目光，他的心像刀绞一样。于是，他又挣扎着爬起床，跑到人家的铁匠铺去当帮工，挣几个钱。但是第二天，他又躺倒了。

一个女人和四个孩子靠一个病人养活，这日子怎么过呢？他们连马车房楼上那几间小房间的房租也付不起。他们只得又搬家，搬到更便宜的地方去住。他们只能向慈善机关伸手求救了。

每一个社会都有慈善机关和救济金，特别是在优胜劣败、生存竞争的社会里。没有这些，失败者会当着胜利者的面马上饿死。有了这些，他们就可以慢慢地、悄悄地饿死，不至于败坏了胜利者获胜后的欢悦情绪。

法拉第全家每星期领来的救济粮，分到迈克尔手里，只有一个不大的面包。一个蹦蹦跳跳的九岁男孩子，一天就可以把这样一个面包吃完。可是妈妈替他吧面包切成十四片。

“好孩子，每天早晨吃一片，下午吃一片，不要多吃，吃完就没有了……”妈妈说不下去，她的眼圈红了。

迈克尔看着妈妈。他九岁了，已经懂事，他忍受得住。哥哥、姊姊、爸爸、妈妈，大家不都在忍受吗？连妹妹都在忍受。迈克尔忍住泪水，向妈妈微笑一下，点了点头，说：