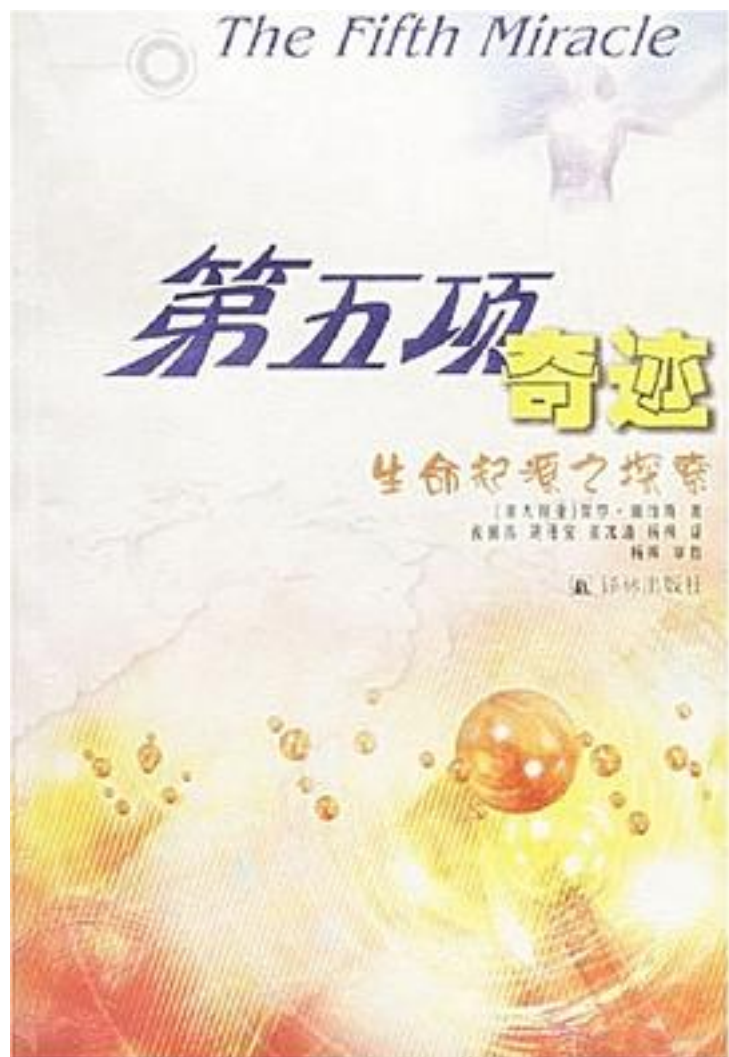


第五项奇迹



[第五项奇迹 下载链接1](#)

著者:[英] 保罗 · 戴维斯

出版者:译林出版社

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787806576342

生命从何而来？这一个人类一直在试图回答却又无法确定地回答的问题。自达尔文的时代以来，关于生命起源只有两种理论。一种是达尔文所说的“温暖的小水塘”理论，认为生命是在地球表面通过水媒介化合自我产生的；另一种是泛胚种论，认为生命是以已存活的微生物形式从太空来到地球的。在本书中，保罗·戴维斯运用分子生物学、生物化学、火星陨石研究等相关学科的大师最新研究成果，提出了生命起源的一种新理论，即生命起源于灼热的地下深处。同时，他也有力地表明了生命通过陨石在行星之间传播的可能性。本书资料信实，叙述明晰，是一本不可多得的科普佳作。

作者介绍:

目录:
<P class=MsoPlainText style
• • • • • (收起)

[第五项奇迹](#) [下载链接1](#)

标签

科普

生物

科学人文

演化

biology

Paul

Davies

评论

[第五项奇迹 下载链接1](#)

书评

前半部讲生命起源, 涉及热力学第二定律, 核糖核酸等等, 很吸引,
虽然对DNA复制的自动化不很明白. 后半部讲外星微生物的星际漫游, 有点离题.

[第五项奇迹 下载链接1](#)