

目 次

日本版へのまえがき

序 論	1
第1章 生命の起原の問題の歴史	7
第2章 宇宙における炭素化合物	33
第3章 太陽系における炭素化合物	53
第4章 原始地球における炭素化合物の進化	81
第5章 有機物進化についてのモデル実験	109
第6章 相形成開放系の発生	135
第7章 始原生物の発生へのプロビオントの進化	161
第8章 始原生物における代謝と細胞内構造 のその後の進化	191
結 び	227
参 考 書	237
訳者あとがき	239
索 引	243