

第1章	一九六〇年代後半の科学・技術の転回点	一
第2章	公害、環境科学、テクノロジ・アセスメント	九
第3章	ベトナム戦争と科学者運動	三〇
第4章	研究費の削減と科学政策の変化	五五
第5章	大学闘争と大学改革	八三
第6章	反科学と科学批判	一〇七
第7章	文化大革命とその影響	一三二
第8章	第三世界における適正技術	一四六
第9章	オルタナティブ・テクノロジーとエコロジー	一五五
第10章	原子力発電論争	一六八
第11章	遺伝子組換え	一九四
第12章	「新技術」のインパクト	二二二

第13章 人類と科学が生き残る道……………三七

あとがき……………三三

年 表……………40

文献案内……………22

各章文献……………9

索 引……………1