

目次

まえがき

1	世界核戦争——その兵器庫	F・バーナビー	1
2	核兵器使用の結末	J・F・バーナビー J・ロートブラット	16
3	基準シナリオ——核戦争はいかに戦われるか	「アンビオ」諮問グループ	33
4	疫学的にみた核戦争——その未来は病気と死	H・ミドルトン	45
5	世界核戦争後の放射能と人間	J・E・コグレル P・J・リンドップ	55
6	核戦争後の大気——昼なお暗く	P・J・クルツェン J・W・バークス	68
	付録Ⅰ 核爆発による酸化窒素の生成とその空間的分布		85
	付録Ⅱ 研究に使ったコンピューター・モデル		87
7	世界の淡水供給	K・G・ウエツェル	88
8	海の生態系はどうなるか	A・H・セイモア	97
9	農業への影響	E・A・ボンディエッティ	109

10	電離放射線と生物界	G・M・ウッドウエル	117
11	経済——中世の暗黒時代に後戻り	Y・ローラン	128
12	世界の食糧供給は	H・W・ジョアト	135
13	人間の行動はどう変るか	M・E・I・チャゾフ	144
14	「アンビオ」の結論	「アンビオ」諮問グループ	148
15	東西ドイツでの「限定」核戦争の結果	F・W・A・アーキン	152
			B・V・ヒッペル	
			B・G・レビ	
	① 両ドイツでの核戦争の目標	154
	② ヨーロッパで使われる核兵器	160
	③ 中性子爆弾	166
	核戦争の結果についての最近の文献	170
	略語・用語解説	172
	訳者あとがき	175
	参考文献と注	

