

通信教育講座バウビオロジー

1

# バウビオロジー入門

アントン・シュナイダー  
日本語監修 石川 恒夫



Institut für Baubiologie + Oekologie, 83115 Neuubeuern  
[www.baubiologie.de](http://www.baubiologie.de)



日本バウビオロジー研究会  
Baubiologie Institute of Japan  
[WWW.baubiologie.jp](http://WWW.baubiologie.jp)

# バウビオロジー 入門

## 1

1	はじめに	3
2	学習目標 職業像	6
3	バウビオロジーの概念	10
4	建築文化 建築技術 バウビオロジー	13
5	教科としてのバウビオロジーとその学問的位置づけ	19
	5. 1 バウビオロジーはなぜ教科として必要なのか	19
	5. 2 学問的位置づけ	20
	5. 3 学問体系への組入れ	23
6	バウビオロジーの研究	24
	6. 1 既往研究	24
	6. 2 火急望まれる研究テーマ	25
7	バウビオロジーの実践的な応用のための理由	29
	7. 1 今日の状況	29
	7. 2 バウビオロジーの措置がなぜ必要なのか	30
8	バウビオロジーの指針	33
	8. 1 バウビオロジーの25の指針	33
	8. 2 人間、住まい、環境の相互作用	35
	8. 3 バウビオロジーの発展の状況	38
9	生きる課題としての建設行為	47
	自己確認問題	53
	1巻関連文献	54

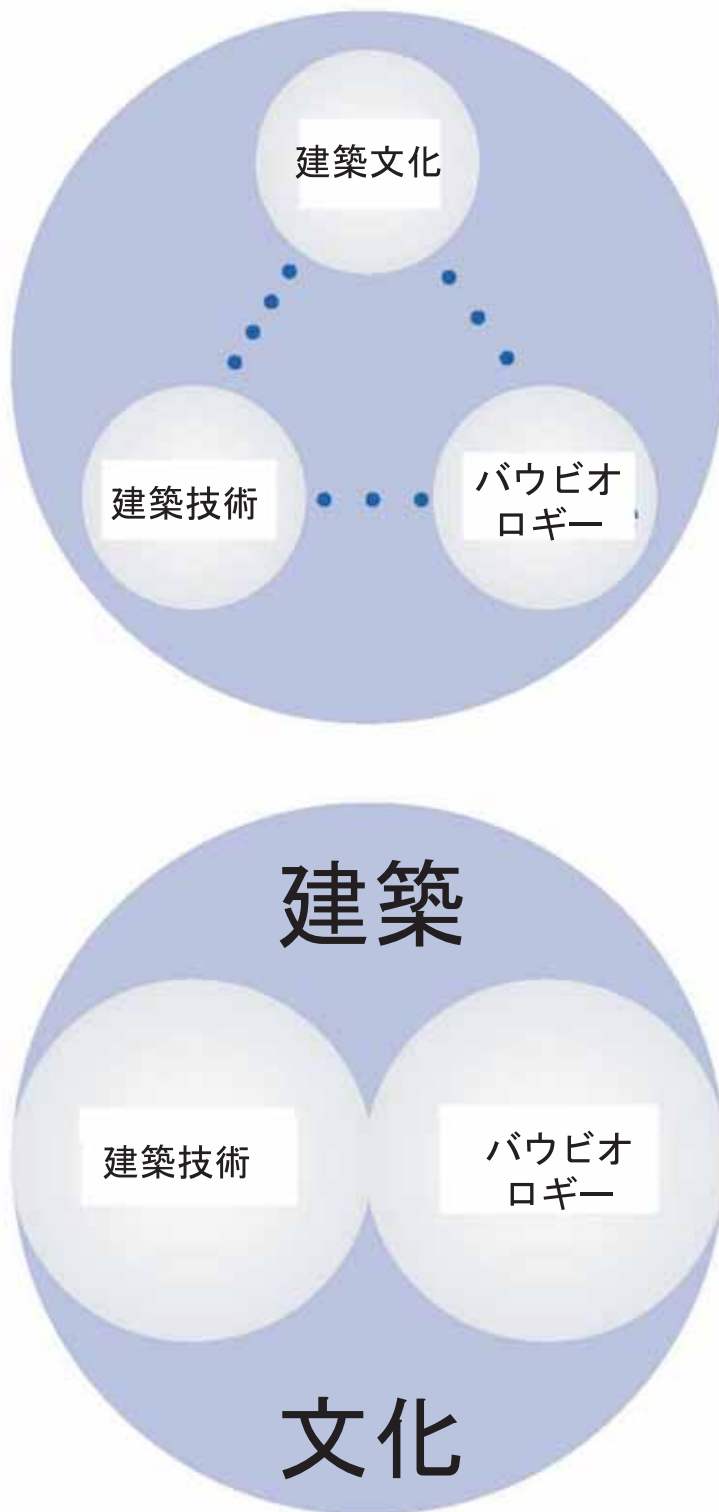


図2. 建築におけるバランスと統一

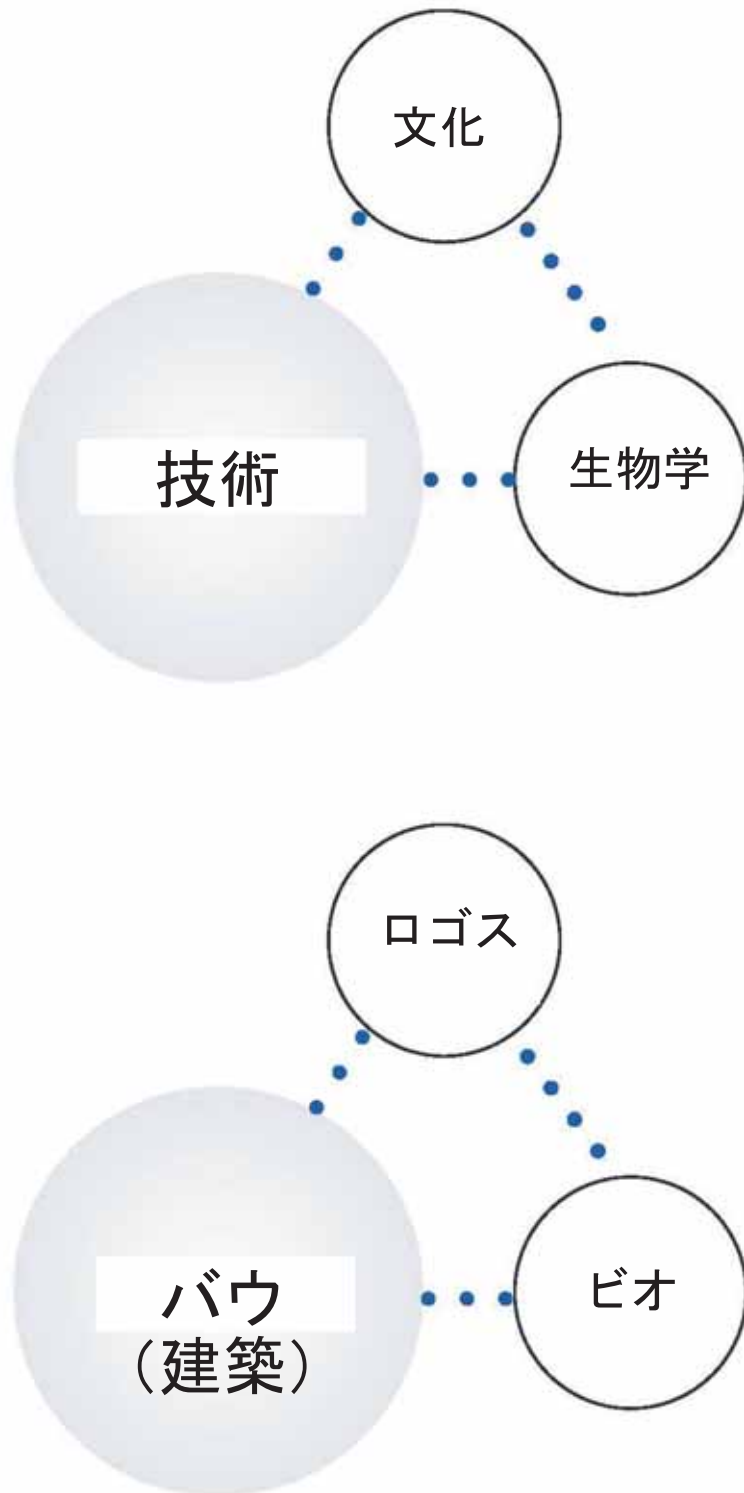


図3. 文明と人工的な環境における不調和