# 目 次

## 序章

本プログラムの目的 1

# 第1章 方法論概略

- 生物統計室の教育ミッション 4
- 2 教育目標(ゴール)とカリキュラム 4
- **3** 個別目標 4
- **4** コースの設定 4

#### 第2章 コースの設定と具体的方法

- 具体的なコース設定 5
- 2 具体的方法 6

## 第3章 教育方略と実際

- Kolb の学習モデルの紹介と経験学習の活用 7
- 2 コンテンツの作成と利用 8
- **3 作成したコンテンツ** 10
  - □ 統計業務のフローチャート 11
  - □ 研修項目一覧表 12
  - □ 個別目標別チェックリスト 13

## 第4章 評価とフィードバック

- **11 ポートフォリオ** 52
- **2 多肢選択問題** 53

# 資料集

資料 1 統計業務依頼書 58

資料 2 統計解析ソフトウェア SAS/JMP 利用申請書 59

資料3 統計コンサルテーション議事録 60

資料 4 統計解析計画書 (サンプル) 62

資料 5 多肢選択問題解答と解説 76