

## 目次

はじめに 3

### 1. レポート・論文のあたりまえの基本……………15

#### 1. 1. レポート・論文の共通の書式とレイアウト 17

〔ヒント1 Wordの頭を悪くする〕 22

#### 1. 2. 書き方の基本ルール 22

〔ヒント2 アタマそろえの方法〕 31

《1章 書式と表記法のまとめ》 33

### 2. レポート・論文の基本ルール……………35

#### 2. 1. 引用文の表記法 39

#### 2. 2. 注釈・引用・参考の本文中の表記法 43

《コラム1 コピペは悪いことか?》

46

2. 3. 注釈・引用文献・参考文献の文末一括表記法 47

2. 3. 1. 従来型の一括表記のきまり 51

(1) 従来型の【注釈】のきまり 51

(2) 従来型の【引用・参考文献】一覧のきまり 57

2. 3. 2. 近年型の表記のきまり 57

(1) 近年型の【注釈】のきまり 57

(2) 近年型の【引用・参考文献】一覧のきまり 59

【ヒント3 英文の間延びを防ぐ方法】

2. 3. 3. Kindle本の引用表記 61

2. 3. 4. その他の資料 63

(1) インターネット資料の表記 63

(2) 新聞記事の表記 65

《2章 引用・注釈などのまとめ》 66

《2章 注釈と文献一覧の表記法のまとめ》 68

3. 文献・資料の集め方(テーマを絞る)……………73

3. 1. 下調べの三つの方法 76

3. 1. 1. 統合型辞書での下調べ 77

(1) Yahoo!辞書 77

(2) Weblio辞書 78

3. 1. 2. Wikipediaでの下調べ 79

3. 1. 3. Webでの下調べ 80

(1) Web検索の基本 81

(2) ドメイン検索 84

3. 2. 文献検索の三つの方法 85

3. 2. 1. Googleでpdf検索 86

3. 2. 2. CINIなどのデータベース検索 87

3. 2. 3. その他のWeb検索 91

(1) 研究機関のHP上の文書検索 91

(2) 個人のHP上の文書検索 92

3. 3. 文献入手の方法 93

3. 3. 1. 大学等の研究機関の図書館の所蔵情報確認 94

(1) 論文の場合 95

(2) 図書の場合 97

3. 3. 2. 公共図書館の所蔵情報確認 98

【ヒント4「やみくも・イモヅル・ねらいうち」文献資料収集】

101

3. 4. さまざまな情報を探す方法 102

3. 4. 1. 新聞情報 103

3. 4. 2. 統計情報 107

3. 4. 3. 情報への統合インデックス 108

3. 4. 4. さまざまな分野の役立ちサイト 109

4. レポート作成の基本……………111

4. 1. レポートの種類による基本構成 113

4. 1. 1. 現地調査報告型レポートの形式 115

4. 1. 2. 実践研究報告型レポートの形式 119

4. 1. 3. アンケート調査報告型レポートの形式 121

4. 1. 4. 文献調査報告型レポートの形式 122

4. 1. 5. テーマ論証型レポートの形式 123

4. 2. レポート提出時の注意点 124

4. 2. 1. 通常提出の場合 124

4. 2. 2. メールによる提出のときの注意点 125

【ヒント5 図表を入れてわかりやすく】

4. 3. パワーポイントを使ったプレゼンの基礎

4. 3. 1. パワポ・レイアウトの四つの基本 130

(1) ジャンプ率 131

(2) 図版率 134

(3) グリッド拘束率 134

(4) 版面率 137

4. 3. 2. パワポ「べからず」集 137

(1) パワポの画面は小さい 138

- (2) アニメーションに凝らない 138
- (3) 書体をいろいろ使わない 139

## 5. 卒業論文の執筆

### 5. 1. スケジュールをたてる 143

〔ヒント6 資料は汚して読む〕 148

〔ヒント7 スマホでメモ・ノート〕 150

〔ヒント8 人の頭を借りる〕 152

〔ヒント9 執筆まったただ中のコツ——付箋を使う〕 157

〔ヒント10 超重要〕 USBを捨ててクラウドをしよう〕 160

《コラム2 論文と赤ちゃん》 164

### 5. 2. 卒業論文の構造 165

#### 5. 2. 1. 文献研究論文の基本構造 165

#### 5. 2. 2. 文献研究論文構造を詳しくみると 173

(1) 序章の構成 175

〔ヒント11 読む価値のある文献の見分け方〕 179

(2) 第1章〜終章・資料・文献の構成 179

《コラム3 論文は人のふんどしで相撲をとるようなもの》 185

#### 5. 2. 3. 調査・実験研究論文と短い研究論文の基本構成 186

(1) 調査・実験研究論文の基本構成 186

(2) 短い研究論文の構成 188

### 5. 3. 論文の題名を決める 190

### 5. 4. 論文を整えるⅡ「瀬戸テク」 192

#### 5. 4. 1. 基本書式テク 193

(1) 章題名書式 193

(2) 節題名と項題名の書式 195

(3) 図表の表記 195

(4) 注釈・参考資料の表記 196

(5) 引用・参考文献の表記法と文献リスト 197

#### 5. 4. 2. 論述テク 197

### 5. 5. 校正記号の使い方 199

6. わかってもらえるレポート・論文を書くために

.....  
203

6. 1. 文章のわかりやすさをつくる唯一の原則 205

6. 2. その他の効果的なテクニク 210

6. 3. わかってもらえるレポート・論文の三つの条件 213

6. 3. 1. 自分のコトバで語る努力をしている 214

《コラム 4 自分の考えを創る》 217

6. 3. 2. 先人を少しでも乗り越える努力をしている 218

《コラム 5 ダメ論文アラカルト》 220

6. 3. 3. 読む人を説得する努力をしている 222

6. 4. 論文不正の種類 225

《コラム 6 論理的な文章を書いてはならない》 227

おわりに 231