

目 次

第1章 技術士試験の概要

| | |
|---------------|---|
| 1 技術士 | 1 |
| 2 技術士試験 | 3 |

第2章 受験準備

| | |
|-------------------------|----|
| 1 モチベーション維持の工夫をする | 10 |
| 2 道具 | 13 |
| 3 資料 | 15 |
| 4 受験準備のためのステップ | 17 |

第3章 論理的な文章を書く

| | |
|-------------------------|----|
| 1 問われたことにだけ答える | 24 |
| 2 ワンセンテンス・ワンミーニング | 26 |
| 3 論理の流れを意識して書く | 31 |
| 4 図表で表現するかを検討する | 32 |
| 5 記述フレームをつくる | 33 |

第4章 申込書・実務経験証明書の作成

| | |
|-----------------------|----|
| 1 技術士国家試験申込書の作成 | 34 |
| 2 実務経験証明書の作成 | 41 |

第5章 技術者倫理を考える事例

- 1 技術者倫理と社会持続性 51
- 2 ケーススタディ 57

第6章 新制度（令和元年度）から実施された技術士試験の 評価項目

- 1 主な変更点 69
- 2 評価される項目（重要） 70
- 3 資質能力（コンピテンシー）の理解 72

第7章 必須科目Ⅰの対策

- 1 過去問との比較と資質能力（コンピテンシー） 75
- 2 解答方法 80

第8章 選択科目Ⅱの対策

- 1 Ⅱ－1 86
- 2 Ⅱ－2 101

第9章 選択科目Ⅲの対策

- 1 変更点 118
- 2 資質能力（コンピテンシー） 118
- 3 問われる能力 119

第 10 章 試験で活用できる技術者倫理

| | |
|-------------------|-----|
| 1 日常業務の中で考える..... | 129 |
| 2 技術士倫理を考える | 131 |