

合格物語 年間学習スケジュールの目安

| 月  | 週   | 備考   | 計画科目                                |  |  | 法規科目   | 構造科目                         |          | 施工科目 |
|----|-----|------|-------------------------------------|--|--|--|------------------------------|----------|------|
|    |     |      | 環境工学編                               | 設備編  | 計画その他編   |  | 力学計算編                        | 構造(文章題編) |      |
| 1月 | 第1週 | 正月休み | 01_環境<br>02_換気<br>03_伝熱<br>04_色彩    |  |  |  |                              |          |      |
|    | 第2週 |      | 05_照明<br>06_日照・日射<br>07_日影<br>08_音響 |  |  |  |                              |          |      |
|    | 第3週 |      | (以後,他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).)     |  |  |  | 00_力学基礎知識<br>01_静定・不静定       |          |      |
|    | 第4週 |      |                                     |  |  | 02_断面の性質<br>03_応力度<br>04_全塑性モーメント<br>05_崩壊荷重 |                              |          |      |
| 2月 | 第1週 |      |                                     |  |  |  | 06_トラス<br>07_座屈<br>08_たわみ    |          |      |
|    | 第2週 |      |                                     |  |  |  | 09_層間変位<br>10_固有周期<br>11_その他 |          |      |
|    | 第3週 |      |                                     |  | 18_建築面積・延べ面積<br>19_高さ制限                                  | (以後,他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).)              |                              |          |      |
|    | 第4週 |      |                                     | 01_環境<br>02_給排水・衛生設備<br>03_空調設備<br>04_電気設備 | (以後,他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).)                          |  |                              |          |      |
| 3月 | 第1週 |      |                                     | 05_省エネルギー<br>06_消防・消火設備<br>07_その他          |  |  |                              |          |      |
|    | 第2週 |      |                                     | (以後,他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3回が目安).)            | 01_建築計画<br>02_各部寸法等<br>03_開口部等<br>04_高齢者・身障者等<br>05_防災計画 |  |                              |          |      |
|    | 第3週 |      |                                     |  | 06_都市計画<br>07_住宅・集合住宅<br>08_事務所建築                        |  |                              |          |      |

|    |     |           |  |  |  |   |  |   |
|----|-----|-----------|--|--|--|---|--|---|
|    | 第4週 |           |  |  | 09_公共建築<br>10_商業建築<br>11_建築史                 |   |  |   |
| 4月 | 第1週 |           |  |  | (以後,他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).)              |   |  | 01_木材・木質材料<br>02_コンクリート<br>03_鋼材・金属<br>04_建築材料<br>05_荷重・外力<br>12_木質構造 |
|    | 第2週 |           |  |  |  |   |  | 06_構造計画<br>07_品確法<br>08_鉄骨構造<br>09_RC造(前半)                            |
|    | 第3週 |           |  |  |  |   |  | 09_RC造(後半)<br>10_SRC造<br>11_壁構造                                       |
|    | 第4週 |           |  |  |  |   |  | 13_地盤・土質<br>14_基礎構造<br>15_その他の構造                                      |
| 5月 | 第1週 | ゴールデンウィーク |  |  |  | 01_用語の定義<br>02_面積・高さ・階数<br>03_敷地・構造・設備<br>04_建築設備<br>05_採光・換気<br>06_一般構造<br>07_階段<br>08_申請手続<br>09_構造 |  | (以後,他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).)                                       |
|    | 第2週 |           |  |  |  | 10_耐火構造等<br>11_特建耐火義務<br>12_防火地域<br>13_防火区画<br>14_内装制限  |  |   |
|    | 第3週 |           |  |  |  | 15_避難施設<br>16_道路<br>17_建築制限   |  |   |
|    | 第4週 |           |  |  |  | 20_地区計画<br>21_建築協定<br>22_ハートビル法<br>23_耐震改修法   |  | 01_施工計画<br>02_現場管理<br>03_届出書類<br>04_鉄筋工事                              |
| 6月 | 第1週 |           |  |  | 24_建築士法<br>25_建設業法<br>28_関係法令・その他<br>29_品確法等 |   |  | 05_コンクリート工事<br>06_プレキャスト鉄筋工事<br>07_仮設工事<br>08_型枠工事                    |

|    |     |  |  |  |                                 |  |  |   |
|----|-----|--|--|--|---------------------------------|--|--|---|
|    | 第2週 |  |  |  | 26_都市計画法<br>27_消防法              |  |  | 09_鉄骨工事<br>10_木造・組積工事<br>11_地盤調査<br>12_土工事・山留工事                               |
|    | 第3週 |  |  |  | (以後、他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).) |  |  | 13_地業工事<br>14_石工事<br>15_タイル工事<br>16_左官工事<br>17_内装工事<br>18_防水工事                |
|    | 第4週 |  |  |  |                                 |  |  | 19_ガラス工事<br>20_外装・塗装工事<br>21_施工機材<br>22_設備工事<br>23_見積・積算<br>24_請負契約<br>25_その他 |
| 7月 | 第1週 |  |  |  |                                 |  |  | (以後、他の学習と平行して繰り返し復習を行う(3順が理想).)   |
|    | 第2週 |  |  |  |                                 |  |  |   |
|    | 第3週 |  |  |  |                                 |  |  |   |
|    | 第4週 |  |  |  |                                 |  |  |   |

このスケジュール表は、**1週間あたりの学習範囲の目安**として考えて下さい。学科試験で合格を確実にもぎとるためには、合格物語に収録されている過去問題16年分を出来れば、3順してください。(全体を3回は繰り返して学習するという意味です。)1順目では、1日1～2項目(1週間で7項目程度)の学習ペースを目指して下さい。2順目では、1日4～5項目、3順目は、1日10項目程度の学習が可能となるような状態を目標とし、最終的には、1日で1教科を総チェックできるようになることを目指しましょう。そうすることで、過去問題を各単元毎の出題傾向と合わせて、完全にマスターすることができます。