# 基本情報技術者

## 午後マスターコース〈表計算〉

■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

#### ■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

| (m) */r | 科目                  | 講義内容         | 教室講座  | ビデオブース Web配信日程     |             | 記信日程      |  |  |
|---------|---------------------|--------------|---|--------------------|-------------|-----------|--|--|
| 回数      |                     |              | 新宿校   | 視聴開始日              | 動画·音声       | 講義録(板書)   |  |  |
| - 1     | アルゴリズム              | 講義①          | 6/11(土) 16:30~19:15                             | 6/20(月)~           | 6/15(水)~    | 6/20(月)~  |  |  |
| 2       | 表計算                 | 講義①          | 6/18(±) 13:00~15:45                             | 6/25(±)~           | 6/22(7k)∼   | 6/25(±)~  |  |  |
| 3       | アルゴリズム              | 講義②          | 16:30~19:15                                     | 0/25( <u>T</u> )/3 | 0/22()()    | 0/25(土)/~ |  |  |
| 4       | 表計算                 | 講義②          | 6/25(±) $\frac{13:00\sim15:45}{16:30\sim19:15}$ | 7/ 2(土)~           | 6/29(水)~    | 7/ 2(±)~  |  |  |
| 5       | アルゴリズム              | 講義③          |   |                    |             |           |  |  |
| 6       | 表計算                 | 講義③          | 7/ 2(±) <u>13:00~15:45</u>                      | 7/ 9(土)~           | 7/ 6(⅓)~    | 7/ 9(土)~  |  |  |
| 7       | アルゴリズム              | 講義④          | 16:30~19:15                                     | 17 3(工)**          | 77 0 (7)(7) | 17 3(I)   |  |  |
| 8       | 表計算                 | 講義④          | 7/ 9(±) <u>13:00~15:45</u><br>16:30~19:15       | 7/16(土)~           | 7/13(水)~    | 7/16(土)~  |  |  |
| 9       | アルゴリズム              | 講義⑤          |   |                    |             |           |  |  |
| 10      | 午後セキュリティ            | 演習①          | 7/16(土) <u>13:00~15:45</u><br>16:30~19:15       | 7/25(月)~           | 7/21(木)~    | 7/25(月)~  |  |  |
| 11      | アルゴリズム              | 講義⑥          |   |                    |             |           |  |  |
| 12      | 表計算                 | 演習①          | 7/23(±) 13:00~15:45                             | 7/30(±)~           | 7/27(水)~    | 7/30(土)~  |  |  |
| 13      | アルゴリズム              | 演習①(解法アプローチ) | 16:30~19:15                                     | 1700(17            |             |           |  |  |
| 14      | 午後セキュリティ            | 演習②          | 7/30(±) 13:00~15:45                             | - 8/6(土)~          | 8/ 3(7k)~   | 8/6(土)~   |  |  |
| 15      | 午後演習(共通)            | 演習①          | 16:30~19:15                                     |                    |             |           |  |  |
| 16      | 表計算                 | 演習②          | 8/ 6(土) <u>13:00~15:45</u><br>16:30~19:15       | 8/16(火)~           | 8/10 (水)~   | 8/16(火)~  |  |  |
| 17      | アルゴリズム              | 演習②(解法アプローチ) |   |                    |             |           |  |  |
| 18      | 午後演習(共通)            | 演習②          | 8/20(土) 13:00~15:45<br>16:30~19:15              | 8/27(土)~           | 8/24(水)~    | 8/27(土)~  |  |  |
| 19      | 午後演習(共通)            | 演習③          |   |                    |             |           |  |  |
| 20      | 表計算                 | 演習③          | 8/27(±) 13:00~15:45                             | 9/ 3(土)~           | 8/31 (水)~   | 9/ 3(土)~  |  |  |
| 21      | アルゴリズム              | 演習③          | 16:30~19:15                                     |                    |             |           |  |  |
| 22      | 午後演習(共通)            | 演習④          | 9/ 3(±) 13:00~15:45                             | 9/10(±)~           | 9/7(水)~     | 9/10(土)~  |  |  |
| 23      | アルゴリズム              | 演習④          | 16:30~19:15                                     |                    |             |           |  |  |
| 24      | 表計算                 | 演習④          | 9/10(±) 13:00~15:45                             | 9/17(±)~           | 9/14(水)~    | 9/17(土)~  |  |  |
| 25      | アルゴリズム              | 演習⑤          | 16:30~19:15                                     |                    |             |           |  |  |
| 26      | 午後演習(共通)            | 演習⑤          | 9/17(±) 13:00~15:45                             | 9/27(火)~           | 9/22(木)~    | 9/27(火)~  |  |  |
| 27      | 総まとめ講義              |              | 16:30~19:15                                     |                    |             |           |  |  |
| 28      | Web模試               | <i>-</i>     | Web受講   |                    |             |           |  |  |
| 29      | 144 1 144 100 TO 14 | 午前問題         |   |                    |             |           |  |  |
| 30      | Web模試解説             | 午後問題①        |   | Web受講              |             |           |  |  |
| 31      |                     | 午後問題②        |   |                    |             |           |  |  |

<sup>※</sup> Web模試の詳細につきましては、別途ご案内をお送りいたします。

## 基本情報技術者

午後マスターコース〈C・Java・Python・CASLII〉

■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

### ■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

| 回数  | 科目                             | 講義内容         | 教室講座                                      | ビデオブース                        | Web配信日程   |          |  |  |
|-----|--------------------------------|--------------|---|-------------------------------|-----------|----------|--|--|
|     |                                |              | 新宿校                                       | 視聴開始日                         | 動画·音声     | 講義録(板書)  |  |  |
| - 1 | アルゴリズム                         | 講義①          | 6/11(土) 16:30~19:15                       | 6/20(月)~                      | 6/15(水)~  | 6/20(月)~ |  |  |
| 2   | アルゴリズム                         | 講義②          | 6/18(土) 16:30~19:15                       | 6/25(土)~                      | 6/22(水)~  | 6/25(土)~ |  |  |
| 3   | アルゴリズム                         | 講義③          | 6/25(土) 16:30~19:15                       | 7/ 2(土)~                      | 6/29(水)~  | 7/ 2(土)~ |  |  |
| 4   | アルゴリズム                         | 講義④          | 7/ 2(土) 16:30~19:15                       | 7/ 9(土)~                      | 7/ 6(zk)~ | 7/ 9(土)~ |  |  |
| 5   | アルゴリズム                         | 講義⑤          | 7/ 9(土) 16:30~19:15                       | 7/16(土)~                      | 7/13(水)~  | 7/16(土)~ |  |  |
| 6   | 午後セキュリティ                       | 演習①          | 7/16(土) <u>13:00~15:45</u><br>16:30~19:15 | 7/25(月)~                      | 7/21 (木)~ | 7/25(月)~ |  |  |
| 7   | アルゴリズム                         | 講義⑥          |   |                               |           |          |  |  |
| 8   | アルゴリズム                         | 演習①(解法アプローチ) | 7/23(土) 16:30~19:15                       | 7/30(土)~                      | 7/27(水)~  | 7/30(土)~ |  |  |
| 9   | 午後セキュリティ                       | 演習②          | 7/30(土) 13:00~15:45                       | 8/6(土)~                       | 8/3(水)~   | 8/6(土)~  |  |  |
| 10  | 午後演習(共通)                       | 演習①          | 16:30~19:15                               |                               |           |          |  |  |
| 11  | アルゴリズム                         | 演習②(解法アプローチ) | 8/6(土) 16:30~19:15                        | 8/16(火)~                      | 8/10(水)~  | 8/16(火)~ |  |  |
| 12  | 午後演習(共通)                       | 演習②          | 8/20(±) 13:00~15:45                       | 8/27(土)~                      | 8/24(水)~  | 8/27(土)~ |  |  |
| 13  | 午後演習(共通)                       | (共通) 演習③     | 16:30~19:15                               |                               |           |          |  |  |
| 14  | アルゴリズム                         | 演習③          | 8/27(土) 16:30~19:15                       | 9/3(土)~                       | 8/31(水)~  | 9/3(土)~  |  |  |
| 15  | 午後演習(共通)                       | 演習④          | 9/ 3(土) <u>13:00~15:45</u><br>16:30~19:15 | 9/10(土)~                      | 9/ 7(7k)~ | 9/10(土)~ |  |  |
| 16  | アルゴリズム                         | 演習④          |   |                               |           |          |  |  |
| 17  | アルゴリズム                         | 演習⑤          | 9/10(土) 16:30~19:15                       | 9/17(土)~                      | 9/14(水)~  | 9/17(土)~ |  |  |
| 18  | 午後演習(共通)                       | 演習⑤          | 9/17(±) 13:00~15:45                       | 9/27(火)~                      | 9/22(木)~  | 9/27(火)~ |  |  |
| 19  | 総まとめ講義                         |              | 16:30~19:15                               | 9/21(X)10 9/22(X)10 9/21(X)10 |           |          |  |  |
| 20  | Web模試                          |              | Web受講                                     |                               |           |          |  |  |
| 21  |                                | 午前問題         | Web受講                                     |                               |           |          |  |  |
| 22  | Web模試解説                        | 午後問題①        |   |                               |           |          |  |  |
| 23  |                                | 午後問題②        |   |                               |           |          |  |  |
| - 1 | 選択言語<br>(C·Java·Python·CASLII) | 講義①          |   |                               | 6/22(水)~  | 6/22(水)~ |  |  |
| 2   |                                | 講義②          |   | 6/22(7k)~                     |           |          |  |  |
| 3   |                                | 講義③          | ビデオブース受講<br>または<br>Webフォロー                |                               |           |          |  |  |
| 4   |                                | 講義④          |   | 7/ 9(土)~                      | 7/ 9(土)~  | 7/ 9(土)~ |  |  |
| 5   |                                | 講義⑤          |   |                               |           |          |  |  |
| 6   |                                | 講義⑥          |   |                               |           |          |  |  |
| 7   |                                | 講義⑦          |   |                               |           |          |  |  |
| 8   |                                | 演習①          |   | 7/30(土)~                      | 7/30(土)~  | 7/30(土)~ |  |  |
| 9   |                                | 演習②          |   |                               |           |          |  |  |
| 10  |                                | 演習③          |   |                               |           |          |  |  |
| 11  |                                | 演習④          |   |                               |           |          |  |  |

<sup>※</sup> Web模試の詳細につきましては、別途ご案内をお送りいたします。

ビデオブース受講 ··· ビデオブース日程の視聴開始日以降、TAC各校舎のビデオブースにてご受講ください。(要予約・無料)

Webフォロー ・・・・ Web配信日程の動画・音声配信日以降、Webにてご受講ください。