

## 平成30年度技術士第二次試験筆記試験の結果について

平成30年度技術士第二次試験については、受験申込者32,744名（うち受験者25,914名）に対し、平成30年7月15日及び16日に、北海道、宮城県、東京都、神奈川県、新潟県、石川県、愛知県、大阪府、広島県、香川県、福岡県及び沖縄県の12都道府県で筆記試験を行い、2,573名を筆記試験合格者として決定した。

試験の結果は次表のとおり。

なお、筆記試験合格者に対し、今後、口頭試験を実施の上、最終合格者は、平成31年3月8日（金）に官報公告等により公表予定。

## (1) 試験結果の総表

| 区 分             | 平成30年度  | 前 年 度   |
|-----------------|---------|---------|
| 受 験 申 込 者 数     | 32,744名 | 32,947名 |
| 筆 記 試 験 受 験 者 数 | 25,914名 | 26,253名 |
| 筆 記 試 験 合 格 者 数 | 2,573名  | 3,870名  |
| 対 受 験 者 合 格 率   | 9.9%    | 14.7%   |

## (2) 総合技術監理部門を除く技術部門

| 区 分             | 平成30年度  | 前 年 度   |
|-----------------|---------|---------|
| 受 験 申 込 者 数     | 28,701名 | 28,845名 |
| 筆 記 試 験 受 験 者 数 | 22,635名 | 22,910名 |
| 筆 記 試 験 合 格 者 数 | 2,356名  | 3,529名  |

## (3) 総合技術監理部門

| 区 分             | 平成30年度 | 前 年 度  |
|-----------------|--------|--------|
| 受 験 申 込 者 数     | 4,043名 | 4,102名 |
| 筆 記 試 験 受 験 者 数 | 3,279名 | 3,343名 |
| 筆 記 試 験 合 格 者 数 | 217名   | 341名   |

(4) 平成30年度技術士第二次試験（筆記試験）結果

ア 総合技術監理部門を除く技術部門

| 技術部門    | 受験申込者数<br>(名)  | 受験者数<br>(名)    | 合格者数<br>(名) | 合格率<br>(%) | 前年度の<br>合格率(%) |
|---------|----------------|----------------|-------------|------------|----------------|
| 機 械     | 1,223 (120)    | 1,058 (108)    | 300 (28)    | 28.4       | 26.8           |
| 船舶・海洋   | 9 (3)          | 8 (3)          | 3 (0)       | 37.5       | 40.0           |
| 航空・宇宙   | 66 (2)         | 59 (2)         | 14 (0)      | 23.7       | 26.2           |
| 電気電子    | 1,758 (64)     | 1,448 (48)     | 205 (6)     | 14.2       | 15.2           |
| 化 学     | 158 (19)       | 137 (17)       | 25 (3)      | 18.2       | 27.8           |
| 織 維     | 53 (0)         | 46 (0)         | 12 (0)      | 26.1       | 29.8           |
| 金 属     | 121 (9)        | 114 (9)        | 55 (5)      | 48.2       | 46.1           |
| 資源工学    | 24 (2)         | 17 (2)         | 6 (2)       | 35.3       | 27.8           |
| 建 設     | 18,280 (2,499) | 14,175 (1,941) | 934 (133)   | 6.6        | 13.8           |
| 上下水道    | 2,038 (180)    | 1,552 (136)    | 198 (26)    | 12.8       | 13.7           |
| 衛生工学    | 809 (44)       | 649 (33)       | 78 (7)      | 12.0       | 7.9            |
| 農 業     | 1,232 (72)     | 952 (56)       | 136 (10)    | 14.3       | 15.4           |
| 森 林     | 382 (18)       | 314 (12)       | 69 (1)      | 22.0       | 23.4           |
| 水 産     | 199 (23)       | 147 (19)       | 35 (4)      | 23.8       | 16.1           |
| 経営工学    | 313 (9)        | 278 (9)        | 62 (5)      | 22.3       | 31.9           |
| 情報工学    | 544 (14)       | 431 (11)       | 35 (1)      | 8.1        | 8.5            |
| 応用理学    | 701 (111)      | 589 (96)       | 76 (9)      | 12.9       | 14.0           |
| 生物工学    | 43 (1)         | 39 (1)         | 19 (0)      | 48.7       | 43.4           |
| 環 境     | 634 (30)       | 519 (28)       | 72 (2)      | 13.9       | 25.4           |
| 原子力・放射線 | 114 (5)        | 103 (4)        | 22 (0)      | 21.4       | 24.7           |
| 合 計     | 28,701 (3,225) | 22,635 (2,535) | 2,356 (242) | 10.4       | 15.4           |

イ 総合技術監理部門

| 技術部門   | 受験申込者数<br>(名) | 受験者数<br>(名) | 合格者数<br>(名) | 合格率<br>(%) | 前年度の<br>合格率(%) |
|--------|---------------|-------------|-------------|------------|----------------|
| 総合技術監理 | 4,043 (122)   | 3,279 (100) | 217 (11)    | 6.6        | 10.2           |

※上記表中 ( ) の数は、J A B E E 修了生で内数