令和7年度技術士第二次試験筆記試験の結果について

令和7年度技術士第二次試験については、受験申込者30,700名(うち受験者24,135名)に対し、令和7年7月20日(日)及び21日(月)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実施し、2,957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、令和8年3月 中旬に官報公告等により公表予定。

(1) 試験結果の総表

| 区分 | 令和7年度 | 前年度(令和6年度) | | |
|---------------|-----------|------------|--|--|
| 受 験 申 込 者 数 | 30, 700 名 | 29,846名 | | |
| 筆記試 験 受 験 者 数 | 24, 135 名 | 23,043名 | | |
| 筆記試 験 合 格 者 数 | 2, 957 名 | 2,565名 | | |
| 対 受 験 者 合 格 率 | 12. 3% | 11.1% | | |

(2) 総合技術監理部門を除く技術部門

| 区 分 | 令和7年度 | 前年度(令和6年度) | | |
|----------|-----------|------------|--|--|
| 受験申込者数 | 27, 543 名 | 26,776名 | | |
| 筆記試験受験者数 | 21,560名 | 20,522名 | | |
| 筆記試験合格者数 | 2,342名 | 2,160名 | | |

(3) 総合技術監理部門

| 区分 | 令和7年度 | 前年度(令和6年度) | | |
|-----------------|--------------------|----------------------|--|--|
| 受験申込者数 筆記試験受験者数 | 3, 157名 2, 575名 | 3, 070 名 2, 521 名 | | |
| 筆記試験合格者数 | 615 名 | 405 名 | | |

(4) 令和7年度技術士第二次試験(筆記試験) 技術部門別試験結果 ア 総合技術監理部門を除く技術部門

| 技術部門 | | 込者数 | 受験者数 | | 筆記合格者数 | | 筆記合格率 | | 前年度 合格率 |
|---------|---------|----------|---------|----------|--------|-------|--------|----------|------------|
| 機械 | 1, 041 | (165) | 884 | (135) | 187 | (24) | 21. 2% | (17.8%) | 21.6% |
| 船舶・海洋 | 24 | (4) | 20 | (3) | 3 | (0) | 15.0% | (0.0%) | 20.0% |
| 航空・宇宙 | 52 | (3) | 50 | (3) | 11 | (0) | 22.0% | (0.0%) | 18.6% |
| 電気電子 | 1, 270 | (96) | 1, 027 | (76) | 117 | (8) | 11.4% | (10.5%) | 10. 2% |
| 化学 | 176 | (13) | 153 | (11) | 26 | (3) | 17.0% | (27. 3%) | 20. 1% |
| 繊維 | 36 | (2) | 30 | (2) | 3 | (0) | 10.0% | (0.0%) | 21. 9% |
| 金属 | 91 | (15) | 72 | (11) | 13 | (3) | 18. 1% | (27. 3%) | 20.0% |
| 資源工学 | 27 | (1) | 24 | (0) | 4 | (0) | 16. 7% | l | 14. 3% |
| 建設 | 18, 299 | (5, 282) | 14, 094 | (4, 174) | 1, 378 | (456) | 9.8% | (10.9%) | 9. 1% |
| 上下水道 | 2, 067 | (423) | 1, 605 | (340) | 191 | (53) | 11. 9% | (15.6%) | 11.6% |
| 衛生工学 | 593 | (77) | 488 | (69) | 50 | (4) | 10. 2% | (5.8%) | 11.4% |
| 農業 | 1, 190 | (164) | 944 | (129) | 117 | (17) | 12. 4% | (13. 2%) | 11.8% |
| 森林 | 351 | (34) | 286 | (27) | 34 | (3) | 11. 9% | (11. 1%) | 12. 9% |
| 水産 | 128 | (31) | 97 | (23) | 14 | (3) | 14.4% | (13.0%) | 15. 2% |
| 経営工学 | 258 | (16) | 216 | (14) | 34 | (3) | 15. 7% | (21.4%) | 14. 4% |
| 情報工学 | 523 | (34) | 430 | (27) | 19 | (1) | 4.4% | (3.7%) | 7. 5% |
| 応用理学 | 752 | (208) | 622 | (163) | 72 | (20) | 11.6% | (12.3%) | 13.0% |
| 生物工学 | 58 | (2) | 51 | (2) | 9 | (0) | 17.6% | (0.0%) | 22. 5% |
| 環境 | 537 | (56) | 406 | (47) | 50 | (5) | 12. 3% | (10.6%) | 12. 9% |
| 原子力・放射線 | 70 | (6) | 61 | (6) | 10 | (1) | 16. 4% | (16. 7%) | 22. 2% |
| 20 部門合計 | 27, 543 | (6, 632) | 21, 560 | (5, 262) | 2, 342 | (604) | 10.9% | (11.5%) | 10. 5% |

イ 総合技術監理部門

| 技術部門 | 受験申 | 込者数 | 受験者数 | | 筆記合格者数 | | 筆記合格率 | | 前年度 合格率 |
|--------|--------|-------|--------|-------|--------|------|--------|---------|------------|
| 総合技術監理 | 3, 157 | (359) | 2, 575 | (274) | 615 | (63) | 23. 9% | (23.0%) | 16. 1% |

※上記表中 () の数は、JABEE 修了生で内数