

---

*Clip Board*


---

## 技術士になるための試験とは？

試験には第一次試験と第二次試験があります。今回は第一次試験について説明しましょう。

第一次試験は毎年1回行われ、多くの方が受験されています。

年度	平成28	平成29	平成30
受験申込者数 (人)	22 371	22 415	21 228
受験者数 (人)	17 561	17 739	16 679
合格者数 (人)	8 600	8 658	6 302
対受験者合格率 (%)	49.0	48.8	37.8
女性の合格率 (%)	<b>50.5</b>	<b>48.1</b>	<b>39.6</b>

平均的には約半数が合格しています。男女比較すれば、女性の合格率がやや高めなんですね。

第二次試験合格を目指すためにはほとんどの場合、第一次試験に合格しなければなりません。これから技術士を目指す皆さんは、まず第一次試験合格を目指してください。受験資格について、年齢、学歴、業務経歴等による制限はありません。

平成31年度（2019年度）の第一次試験の予定は、以下のようになっています。まだまだ試験までは日数があります。受験の準備をされてはいかがですか。

平成31年度（2019年度）の第一次試験実施日程は、このように発表されています。

申込書配布	6月14日
申込書受付開始	6月20日
申込書締切	7月 3日
筆記試験	10月13日
正答発表	10月21日
合格者発表	12月 中旬

詳しい情報はこちらでお確かめください。

[https://www.engineer.or.jp/c\\_topics\\_006\\_006\\_80.html](https://www.engineer.or.jp/c_topics_006_006_80.html)



この本は、日本技術士会会員に配布されるものですが、身近の図書館などでご覧になることができます。新たに配本を希望される場合、日本技術士会にご連絡ください。

---

## 技術士になるための試験 その2 第二次試験

今回は第二次試験についてです。第二次試験には、筆記試験とその後の口頭試験があります。

受験資格は、20の技術部門と総合技術監理部門とでは、受験に必要な業務に従事した期間の条件が異なります。ご注意ください。

### ☆まずは筆記試験

技術士補となる資格が必要なほか、必要な決められた業務に従事した期間などを満足していなければなりません。また総合技術監理部門以外を受験する場合と総合技術監理部門を受験する場合にも違いがあります。

各技術部門には、それぞれ選択科目があります。今年度の第二次試験から、以前の選択科目と大きく異なっている部門があります。ご注意ください。

受験申込書配布期間 2019年 4月 1日(月)～4月24日(水)

受験申込受付期間 2019年 4月 8日(月)～4月24日(水)

#### 筆記試験

・総合技術監理部門 2019年 7月14日(日)、15日(月・祝)

・総合技術監理部門を除く技術部門

2019年 7月15日(月・祝)

・筆記試験合格発表 2019年10月29日(火) [予定]

### ☆次に口頭試験

筆記試験に合格したら最終の口頭試験。もうひと踏ん張りです。

・口頭試験日程 2019年11月下旬(11月29日(金) 予定)～2020年1月中旬(1月19日(日) 予定)のうちのあらかじめ受験者に通知する日

・口頭試験合格発表 2020年 3月 6日(金) [予定]

口頭試験を経た第二次試験合格者数は下表のようになっています。女性の合格率は高く、とてもすごいですね。

#### 過去3年の合格者数

		受験申込者数	受験者数	合格者数	合格率
2016年度	全体	31 635	25 032	3 648	14.6%
	女性内数	1 233	991	173	17.3%
2017年度	全体	32 947	26 253	3 501	13.3%
	女性内数	1 369	1 106	186	16.8%
2018年度	全体	32 744	25 914	2 355	9.1%
	女性内数	1 481	1 199	122	10.2%

第二次試験についての詳しい情報は、日本技術士会のHPで確認してください。

「試験・登録情報 第二次試験」のページです。

[https://www.engineer.or.jp/c\\_topics/006/006399.html](https://www.engineer.or.jp/c_topics/006/006399.html)



この本は、日本技術士会会員に配布されるものですが、身近の図書館などでご覧になることができます。新たに配布を希望される場合、日本技術士会にご連絡ください。