

## 平成30年度技術士第一次試験試験委員の推薦時期及び推薦数について

平成29年11月28日  
科学技術・学術審議会  
技術士分科会試験部会

### 1 平成30年度技術士第一次試験試験委員の構成

試験委員の構成については、①作問委員及び②審査委員とする。各々の役割は、以下のとおりとする。なお、試験問題の最終的な決定権限は、作問委員が持つものとする。

- ① 作問委員:問題案の作成を担当するものとする。
- ② 審査委員:出題問題の正確性及び妥当性のチェックを行うものとする。

### 2 試験委員の推薦について

作問委員については、各科目担当の試験部会専門委員が推薦し、審査委員については、指定試験機関である公益社団法人日本技術士会の理事の職にある試験部会専門委員が推薦するものとする。

なお、試験委員の推薦を担当する専門委員に欠員等が生じた場合には、部会長または部会長代理が指名する者が推薦することができる。

### 3 試験委員の推薦時期

試験問題の質の一層の向上を図り、適切な作問を行うため、作問委員の推薦期間は12月下旬までとし、作問委員による試験委員総会を3月中旬に開催する。これにより、問題作成期間として約3ヵ月を確保する。

審査委員の推薦期間は3月下旬から4月上旬までとし、審査委員による試験委員総会を7月中旬に開催する。

### 4 試験委員の推薦数

推薦の目安とする試験委員数(案)

別紙のとおり

実際に推薦する試験委員数が、推薦の目安とする委員数と異なる見込みである場合には、部会長の了承を得るものとする。

(別紙)

## 平成30年度技術士第一次試験の科目別試験委員数

科 目		推薦の目安とする委員数		平成29年度(実績)	
		作問委員	審査委員	作問委員	審査委員
専 門 科 目	機 械	6	3	6 (2,590)	3
	船 舶・海 洋	5	2	5 (24)	2
	航 空・宇 宙	5	2	5 (69)	2
	電 気 電 子	6	2	6 (2,639)	2
	化 学	5	2	5 (308)	2
	織 維	5	2	5 (61)	2
	金 属	5	2	5 (173)	2
	資 源 工 学	5	2	5 (30)	2
	建 設	8	3	8 (10,135)	3
	上 下 水 道	9	2	9 (1,597)	2
	衛 生 工 学	6	3	6 (485)	3
	農 業	8	3	8 (792)	3
	森 林	5	3	5 (348)	3
	水 産	5	3	5 (66)	3
	経 営 工 学	3	2	4 (299)	2
	情 報 工 学	7	2	7 (858)	2
	応 用 理 学	8	2	8 (376)	2
	生 物 工 学	5	2	5 (198)	2
	環 境	9	3	9 (1,226)	3
	原子力・放射線	6	2	6 (151)	2
計	121	47	122 (22,425)	47	
基 礎 科 目	16	5	16 (22,384)	5	
適 性 科 目	6	2	6 (22,425)	2	
合 計	143	54	144 (22,425)	54	

(注) ( )内の数は、受験申込者数である。