

平成25・26年度 技術士第二次試験申込者数(選択科目別)

○. 05%未満
○. 1%未満

技術部門	選択科目	平成25年度	平成26年度	技術部門	選択科目	平成25年度	平成26年度
01 機械部門	01 機械設計	231	254	10 上下水道部門	01 上水道及び工業用水道	742	734
	02 材料力学	142	158		02 下水道	1,141	1,094
	03 機械力学・制御	47	53		03 水道環境	16	28
	04 動力エネルギー	129	156	小計		1,899	1,856
	05 熱工学	94	105	11 衛生工学部門	01 大気管理	21	24
	06 流体力学	112	138		02 水質管理	85	84
	07 加工・ファクトリーオートメーション及び産業機械	118	107		03 廃棄物管理	251	238
	08 交通・物流機械及び建設機械	146	132		04 空気調和	303	256
	09 ロボット	20	19		05 建築環境	97	106
	10 情報・精密機器	37	39	小計		757	708
小計		1,076	1,161	12 農業部門	01 畜産	6	7
02 船舶・海洋部門	01 船舶	6	8		02 農芸化学	39	37
	02 海洋空間利用	4	1		03 農業土木	682	723
	03 船用機器	0	0		04 農業及び蚕糸	31	30
小計		10	9		05 農村地域計画	46	41
03 航空・宇宙部門	01 機体システム	22	26		06 農村環境	63	48
	02 航行援助施設	8	10		07 植物保護	31	27
	03 宇宙環境利用	1	1	小計		898	913
小計		31	37	13 森林部門	01 林業	61	57
04 電気電子部門	01 発送配変電	196	198		02 森林土木	206	212
	02 電気応用	258	210		03 林産	5	27
	03 電子応用	171	165		04 森林環境	33	44
	04 情報通信	376	397	小計		305	340
	05 電気設備	660	604	14 水産部門	01 漁業及び増養殖	19	17
小計		1,661	1,574		02 水産加工	9	12
05 化学部門	01 セラミックス及び無機化学製品	40	43		03 水産土木	95	90
	02 有機化学製品	19	22		04 水産水域環境	29	36
	03 燃料及び潤滑油	5	6	小計		152	155
	04 高分子製品	40	43	15 経営工学部門	01 生産マネジメント	101	121
	05 化学装置及び設備	26	39		02 サービスマネジメント	70	78
小計		130	153		03 ロジスティクス	11	18
06 繊維部門	01 紡糸・加工糸の方法及び設備	12	11		04 数理・情報	11	15
	02 紡績及び製布	7	4		05 金融工学	1	1
	03 繊維加工	15	8	小計		194	233
	04 繊維二次製品の製造及び評価	9	10	16 情報工学部門	01 コンピュータ工学	69	61
小計		43	33		02 ソフトウェア工学	147	165
07 金属部門	01 鉄鋼生産システム	3	5		03 情報システム・データ工学	263	240
	02 非鉄生産システム	1	2		04 情報ネットワーク	84	85
	03 金属材料	28	33	小計		563	551
	04 表面技術	28	39	17 応用理学部門	01 物理及び化学	54	34
	05 金属加工	64	57		02 地球物理及び地球化学	85	81
小計		124	136		03 地質	595	555
08 資源工学部門	01 固体資源の開発及び生産	3	5	小計		734	670
	02 流体資源の開発及び生産	7	9	18 生物工学部門	01 細胞遺伝子工学	15	11
	03 資源循環及び環境	25	15		02 生物化学工学	24	31
小計		35	29		03 生物環境工学	19	12
09 建設部門	01 土質及び基礎	1,445	1,407	小計		58	54
	02 鋼構造及びコンクリート	3,017	3,078	19 環境部門	01 環境保全計画	249	220
	03 都市及び地方計画	1,287	1,220		02 環境測定	179	172
	04 河川、砂防及び海岸・海洋	2,638	2,473		03 自然環境保全	220	218
	05 港湾及び空港	562	554		04 環境影響評価	53	75
	06 電力土木	128	128	小計		701	685
	07 道路	3,232	3,087	20 原子力・放射線部門	01 原子炉システムの設計及	32	25
	08 鉄道	706	675		02 原子炉システムの運転及	21	21
	09 トンネル	649	598		03 核燃料サイクルの技術	21	14
	10 施工計画、施工設備及び積算	2,770	2,597		04 放射線利用	10	7
	11 建設環境	1,218	1,095		05 放射線防護	31	24
小計		17,652	16,912	小計		115	91
合計						27,138	26,300