

IV 附属明細書

1 本報告書収録資料

資料 1	正会員・準会員・賛助会員数の増減	23
資料 2	部門別正会員・準会員数	23
資料 3	地域本部、部門別正会員・準会員数	24
資料 4	令和3年度技術士試験の結果	25
資料 5	技術士および技術士補の技術部門別登録者数	26
資料 6	技術士試験申込者、合格者、登録者及び正会員・準会員の推移	27
資料 7	賛助会員一覧	29

2 ホームページ掲載資料（以下の資料8以降はホームページに掲載しています。）

資料 8	技術士 CPD 登録等実績	
資料 9	総会及び理事会における議題一覧	
資料 10	規程類の制定・変更一覧	
資料 11	技術士 CPD 中央講座	
資料 12	技術士 CPD ミニ講座	
資料 13	技術士 CPD 発表会	
資料 14	新春記念講演会	
資料 15	地域産学官と技術士との合同セミナー	
資料 16	技術士第一次試験合格者祝賀会	
資料 17	技術士第二次試験合格者祝賀会	
資料 18	技術士業務に関する対外協力件数	
資料 19	技術支援基礎講座等	
資料 20	海外活動支援委員会主催セミナー	
資料 21	国際委員会主催セミナー	
資料 22	修習技術者発表研究年次大会	
資料 23	修習技術者研修会および研修セミナー	
資料 24	全国防災連絡会議	
資料 25	新型コロナウイルス感染拡大防止のため延期または中止になった行事一覧	
資料 26	新聞・雑誌等記事掲載一覧	
資料 27	後援、協賛等	
資料 28	受託事業一覧	
資料 29	四役会議・常設委員長会議・地域本部長会議・部会長会議	
資料 30	委員会の会議開催状況	
資料 31	部会の開催	

- 資料 32 地域本部の会合
- 資料 33 県支部の会合
- 資料 34 部会における講演会
- 資料 35 部会における見学会
- 資料 36 地域本部における主な講演会等
- 資料 37 地域本部における主な見学会
- 資料 38 地域本部管轄下の県支部における主な講演会等
- 資料 39 地域本部管轄下の県支部における主な見学会
- 資料 40 関東甲信地域の県支部における主な講演会等
- 資料 41 地域本部管轄下の県支部、部門別正会員・準会員数
- 資料 42 関東甲信地域における県支部、部門別正会員・準会員数
- 資料 43 地域本部、部門別 女性正会員・準会員数
- 資料 44 会員による活動グループの異動状況
- 資料 45 令和 3 年度技術士試験実施状況
- 資料 46 技術部門別 女性技術士登録者数
- 資料 47 技術部門別 女性技術士補登録者数

資料1 正会員・準会員・賛助会員数の増減
(2021年4月1日～2022年3月31日)

	正会員	準会員	計	賛助会員
2021年3月31日	15,665	3,289	18,954	151
入会	774	176	950	1
準会員から正会員への異動	67	△67		
正会員から準会員への異動				
復帰・復会	12	10	22	
退会・休会・死亡等	△695	△271	△955	
増減計	158	△152	101	1
2022年3月31日現在	15,823	3,137	18,960	152
() は女性内数	(376)	(162)	(538)	

(注) 復帰は休会からの復帰。正会員のうち名誉会員は208名
準会員：①技術士第二次試験に合格し、技術士登録をしていない者
②技術士第一次試験合格者、又はJABEE認定課程を修了した者

資料2 部門別正会員・準会員数
(2022年3月31日)

部門	正会員	内女性	準会員(*)	内女性	計	内女性
機械	1,729	14	579	10	2,308	24
船舶・海洋	20		8		28	
航空・宇宙	73	3	47	2	120	5
電気電子	1,826	6	459	9	2,285	15
化学	436	8	205	14	641	22
繊維	86	4	11	4	97	8
金属	369	8	75		444	8
資源工学	53	2	7		60	2
建設	6,746	181	1,027	41	7,773	222
上下水道	1060	21	251	6	1,311	27
衛生工学	525	6	136	3	661	9
農業	846	19	155	15	1,001	34
森林	310	12	53	5	363	17
水産	197	8	44	6	241	14
経営工学	524	10	144	9	668	19
情報工学	744	24	386	12	1,130	36
応用理学	825	25	137	8	962	33
生物工学	199	22	140	25	339	47
環境	511	54	439	39	950	93
原子力・放射線	220	3	40	1	260	4
総合技術監理	4,286	80	32	3	4,318	83
(部門数合計)	21,585	510	4,375	212	25,960	722

(注) 複数部門での登録・合格者は、それぞれの部門で重複して計上している。
準会員(*)には、正会員のうち、第二次試験合格後、当該技術部門に登録していない者を含む。

資料 3 地域本部、部門別正会員・準会員数（2022年3月31日）

【正会員】

部門	地域本部所属										地域本部以外(※)	合計
	北海道	東北	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州	小計			
機械	31	26	44	225	311	86	14	94	831	898	1,729	
船舶・海洋	0	0	0	2	5	5	0	2	14	6	20	
航空・宇宙	1	0	2	24	3	1	0	0	31	42	73	
電気電子	24	78	35	126	269	54	11	76	673	1,153	1,826	
化学	1	2	7	44	82	26	3	22	187	249	436	
繊維	0	0	9	7	40	3	2	1	62	24	86	
金属	6	7	15	41	65	20	1	26	181	188	369	
資源工学	4	1	1	1	4	2	1	3	17	36	53	
建設	698	732	387	532	686	398	288	655	4,376	2,370	6,746	
上下水道	57	73	38	88	152	55	32	120	615	445	1,060	
衛生工学	22	11	16	46	68	19	9	44	235	290	525	
農業	137	123	46	64	45	40	24	96	575	271	846	
森林	36	46	15	26	24	20	8	31	206	104	310	
水産	54	9	4	6	13	9	0	13	108	89	197	
経営工学	5	7	12	52	93	14	3	11	197	327	524	
情報工学	13	13	11	43	89	10	6	20	205	539	744	
応用理学	57	79	57	54	84	67	32	72	502	323	825	
生物工学	6	2	4	20	33	9	6	12	92	107	199	
環境	43	27	25	52	53	24	11	40	275	236	511	
原子力・放射線	0	18	12	3	20	6	0	5	64	156	220	
総合技術監理	340	298	186	304	544	261	116	355	2,404	1,882	4,286	
(部門別数計)	1,535	1,552	926	1,760	2,683	1,129	567	1,698	11,850	9,735	21,585	
会員数計	1,067	1,158	678	1,314	1,962	785	410	1,242	8,616	7,207	15,823	
()は女性内数	(26)	(23)	(12)	(24)	(38)	(21)	(8)	(25)	(177)	(199)	(376)	

【準会員】

部門	地域本部所属										地域本部以外(※)	合計
	北海道	東北	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州	小計			
機械	5	19	16	88	114	33	10	19	304	275	579	
船舶・海洋	0	0	1	0	1	1	0	1	4	4	8	
航空・宇宙	0	4	0	11	3	0	0	2	20	27	47	
電気電子	14	23	10	42	69	11	6	24	199	260	459	
化学	6	6	5	26	30	10	2	9	94	111	205	
繊維	0	1	1	1	3	1	0	0	7	4	11	
金属	0	3	4	9	15	3	1	6	41	34	75	
資源工学	1	1	0	0	1	0	0	1	4	3	7	
建設	83	104	74	94	116	81	31	110	693	334	1,027	
上下水道	12	20	15	20	35	19	9	11	141	110	251	
衛生工学	6	7	4	16	21	7	2	13	76	60	136	
農業	13	17	9	9	12	7	8	11	86	69	155	
森林	5	8	1	3	7	2	3	7	36	17	53	
水産	7	3	2	6	2	1	0	5	26	18	44	
経営工学	3	5	2	13	22	3	2	6	56	88	144	
情報工学	6	5	9	28	44	9	4	15	120	266	386	
応用理学	3	6	4	16	20	7	2	5	63	74	137	
生物工学	6	4	6	11	28	5	3	7	70	70	140	
環境	35	34	21	39	58	20	7	30	244	195	439	
原子力・放射線	2	5	2	1	5	1	0	1	17	23	40	
総合技術監理	3	1	1	2	2	3	0	4	16	16	32	
(部門別数計)	210	276	187	435	608	224	90	287	2,317	2,058	4,375	
準会員数計	127	181	139	338	438	154	77	207	1,661	1,476	3,137	
()は女性内数	(9)	(6)	(3)	(13)	(20)	(3)	(9)	(11)	(74)	(88)	(162)	

注1: ※印は、関東・甲信地区（茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県及び長野県）及び沖縄県を示す。

注2: 複数部門での登録・合格者は、それぞれ部門で重複して計上している。

注3: 準会員には、正会員のうち、第二次試験合格後、当該技術部門に登録していない者を含む。

資料 4 令和3年度技術士試験の結果

(単位：人)

技術部門名	第一次試験						第二次試験					
	受験申込者				受験者	合格者	受験申込者				受験者	合格者
	20代	30代	その他	合計			30代	40代	その他	合計		
機械	1,217	651	532	2,400	1,752	599	462	326	267	1,055	871	121
船舶・海洋	11	11	6	28	16	11	7	3	4	14	12	3
航空・宇宙	25	13	18	56	46	22	5	16	18	39	35	5
電気電子	797	548	853	2,198	1,548	513	368	487	484	1,339	1,077	108
化学	125	72	57	254	192	93	46	53	57	156	134	24
繊維	10	9	22	41	32	17	15	13	14	42	39	10
金属	50	36	46	132	99	41	38	23	22	83	72	19
資源工学	2	6	9	17	12	3	9	7	9	25	24	3
建設	5,124	1,990	4,326	11,440	8,581	2,483	5,135	6,088	6,402	17,625	13,311	1,384
上下水道	565	370	517	1,452	1,092	346	497	626	727	1,850	1,399	185
衛生工学	134	162	181	477	302	107	180	239	217	636	499	51
農業	314	111	399	824	646	239	200	326	467	993	702	80
森林	168	57	137	362	288	102	88	90	143	321	259	59
水産	50	18	30	98	73	17	39	52	60	151	107	11
経営工学	59	55	174	288	228	102	55	94	103	252	210	16
情報工学	233	208	294	735	581	320	110	196	151	457	373	29
応用理学	287	70	50	407	302	80	262	188	242	692	544	92
生物工学	90	30	37	157	131	50	14	17	4	35	27	5
環境	710	253	288	1,251	955	108	147	190	185	522	411	48
原子力・放射線	60	41	35	136	101	60	22	27	19	68	55	8
小計	—	—	—	—	—	—	7,699	9,061	9,595	26,355	20,161	2,261
総合技術監理	—	—	—	—	—	—	494	1,525	1,454	3,473	2,742	398
合計	10,031	4,711	8,011	22,753 (3,278)	16,977 (2,552)	5,313 (778)	8,193	10,586	11,049	29,828 (1,819)	22,903 (1,468)	2,659 (243)
百分率	44.1%	20.7%	35.2%	100.0%	74.6%	23.4% 《31.3%》	27.5%	35.5%	37.0%	100.0%	76.8%	8.9% 《11.6%》
	64.8%						63.0%					
(参考) 2年度 合計	8,114	3,987	6,907	19,008 (2,558)	14,594 (2,059)	6,380 (863)	6,898	9,643	9,062	25,603 (1,408)	20,365 (1,164)	2,423 (188)
百分率	42.7%	21.0%	36.3%	100.0%	76.8%	33.6% 《43.7%》	26.9%	37.7%	35.4%	100.0%	79.5%	9.5% 《11.9%》
	63.7%						64.6%					

※合計欄：()は女性内数

※百分率欄：《 》は受験者に対する合格率

資料 5 技術士および技術士補の技術部門別登録者数

(2022年3月末日現在)

技術部門名	技術士登録者数	
	合計	対前年度 増減
機 械	6,434	161
船 舶・海 洋	220	3
航 空・宇 宙	248	6
電 気 電 子	6,252	141
化 学	1,725	28
織 維	810	7
金 属	1,527	15
資 源 工 学	491	3
建 設	53,612	1,398
上 下 水 道	7,629	213
衛 生 工 学	3,347	45
農 業	5,270	76
森 林	1,622	68
水 産	781	13
経 営 工 学	2,046	19
情 報 工 学	2,302	19
応 用 理 学	4,697	105
生 物 工 学	331	8
環 境	2,203	65
原子力・放射線	550	8
総合技術監理	16,168	511
合 計	118,265	2,912

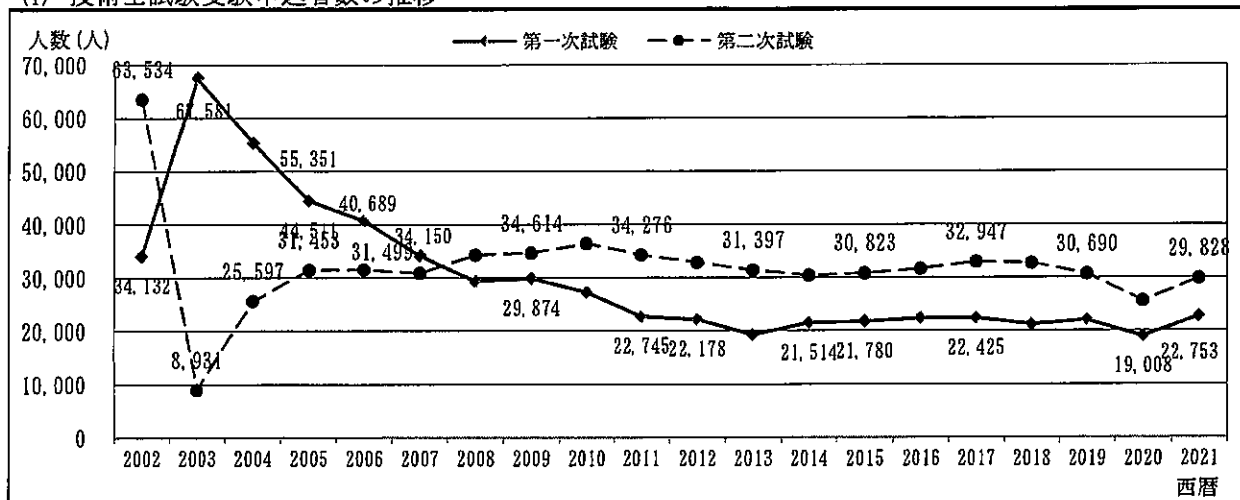
登録者実数	97,251	2,179
()は女性内数	(2,206)	(198)

技術部門名	技術士補登録者数	
	合計	対前年度 増減
機 械	1,130	38
船 舶・海 洋	9	0
航 空・宇 宙	46	0
電 気 電 子	1,566	28
化 学	211	7
織 維	25	0
金 属	80	2
資 源 工 学	22	2
建 設	26,084	1,077
上 下 水 道	3,133	50
衛 生 工 学	861	11
農 業	2,160	85
森 林	491	27
水 産	272	10
経 営 工 学	122	4
情 報 工 学	786	14
応 用 理 学	1,824	46
生 物 工 学	345	1
環 境	2,393	38
原子力・放射線	52	1
合 計	41,612	1,441

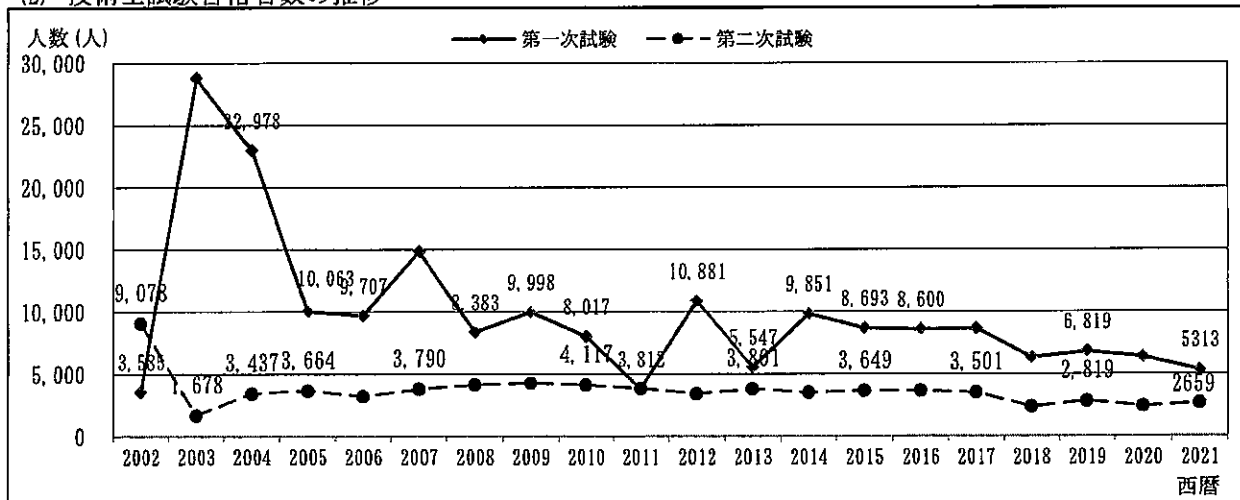
登録者実数	41,379	1,438
()は女性内数	(4,994)	(326)

資料 6 技術士試験申込者、合格者、登録者及び正会員・準会員の推移

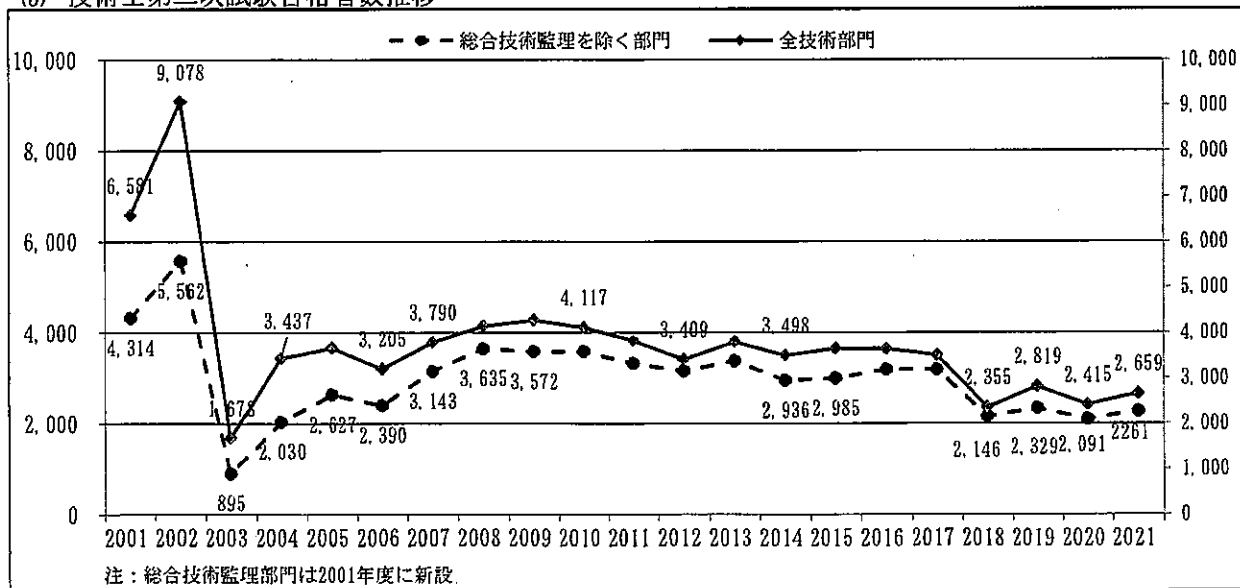
(1) 技術士試験受験申込者数の推移



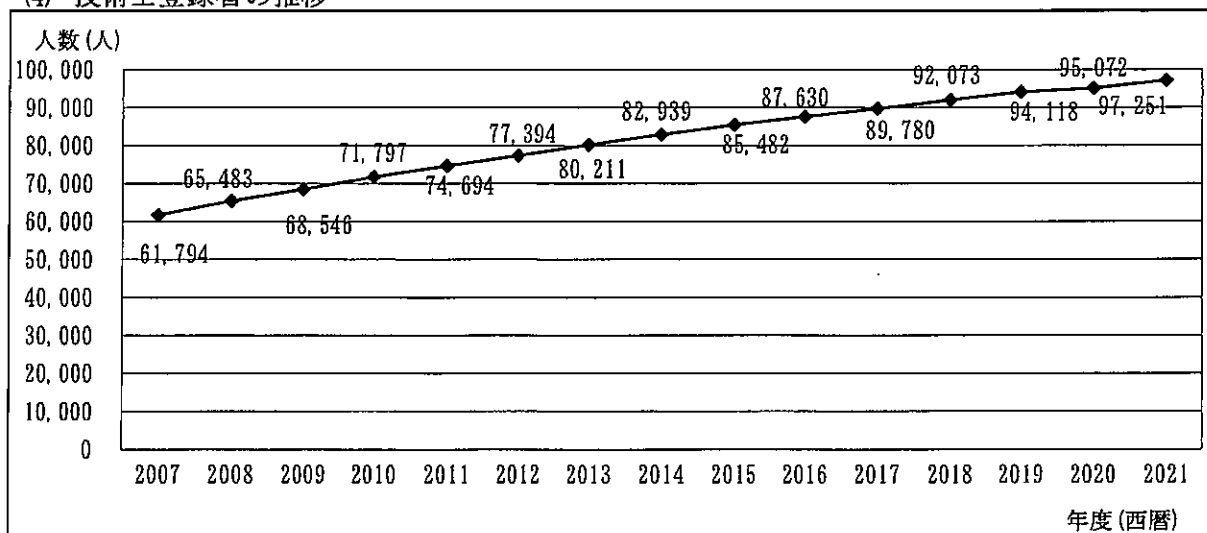
(2) 技術士試験合格者数の推移



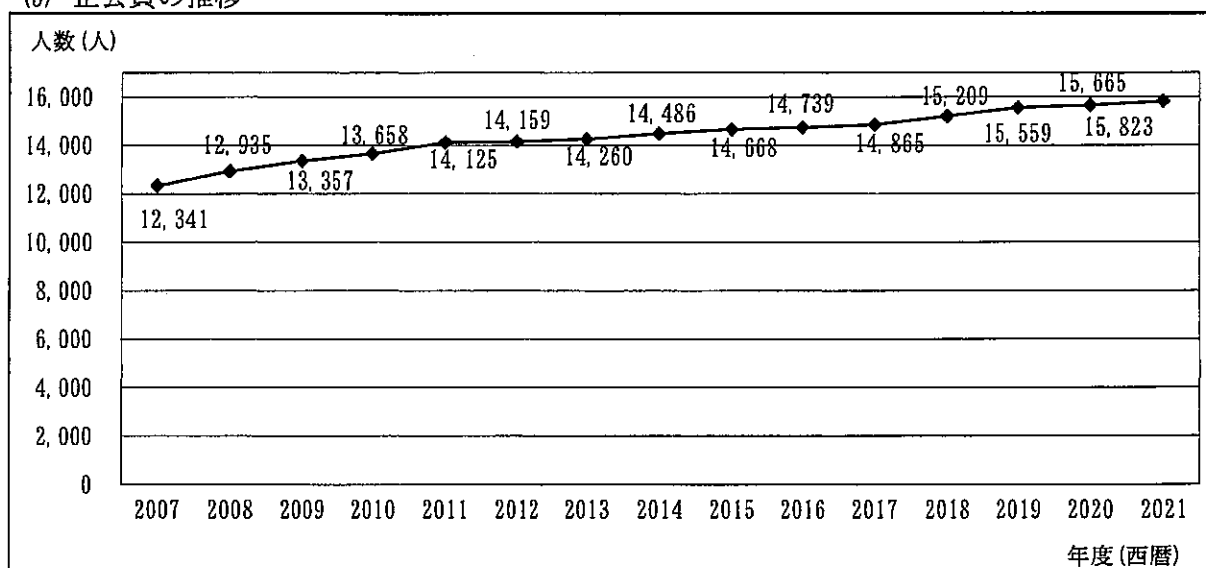
(3) 技術士第二次試験合格者数推移



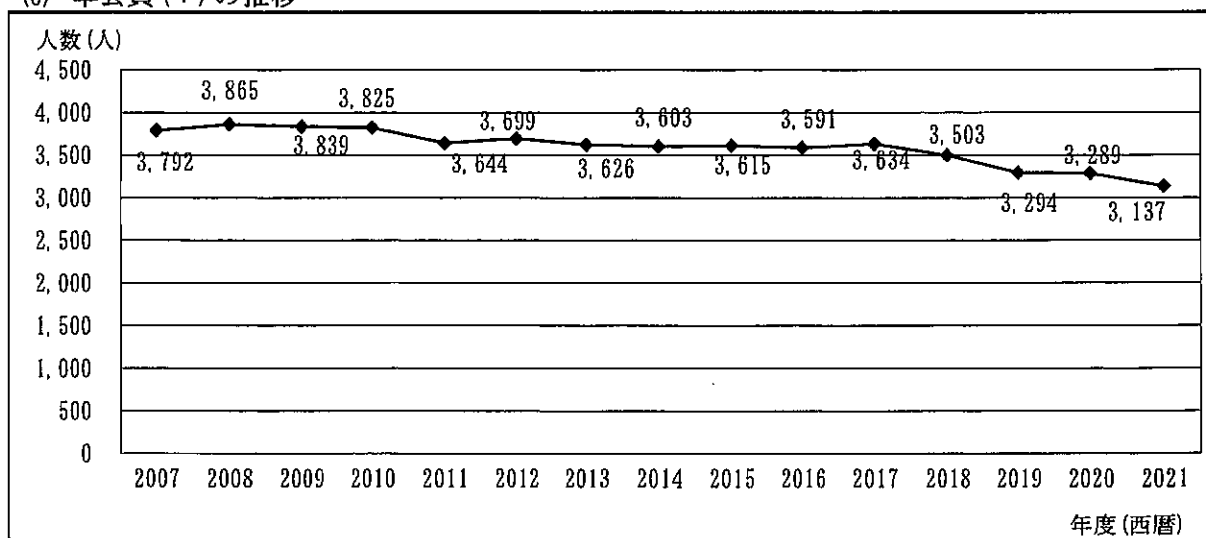
(4) 技術士登録者の推移



(5) 正会員の推移



(6) 準会員(*)の推移



* 準会員：①技術士第二次試験に合格し、技術士登録をしていない者
 ②技術士第一次試験合格者、又はJABEE認定課程を修了した者の内、
 技術士第二次試験に合格していない者

資料 7 賛助会員一覧 (2022年3月31日現在)

(株)葵エンジニアリング	五洋建設(株)
(株)アジア共同設計コンサルタント	(株)サトー技建
アジア航測(株)	サンコーコンサルタント(株)
アジアプランニング(株)	(株)三条工測
(株)東コンサルタント	サンスイコンサルタント(株)
(株)荒谷建設コンサルタント	(株)三水コンサルタント
いであ(株)	三陽技術コンサルタンツ(株)
(株)ウエスコ	(株)シードコンサルタント
(株)エイト日本技術開発	ジェイアール東日本コンサルタンツ(株)
エヌシーイー(株)	四国建設コンサルタント (株)
NTCコンサルタンツ(株)	静岡コンサルタント(株)
応用地質(株)	(株)地盤調査事務所
(株)大林組	清水建設(株)
(株)奥村組	昭和設計(株)
(株)オリエンタルコンサルタンツ	シンワ技研コンサルタント(株)
オリエンタル白石(株)	(一社)全国地質調査業協会連合会
開発技建(株)	(株)総合技術コンサルタント
開発虎ノ門コンサルタント(株)	相互技術(株)
(株)片平新日本技研	第一復建(株)
(株)カナコン	大鉄工業(株)
(株)KANSO テクノス	大同コンサルタンツ(株)
(株)関電工	大日コンサルタント(株)
基礎地盤コンサルタンツ(株)	大日本コンサルタント(株)
九州建設コンサルタント(株)	(株)タイヨーエンジニア
(株)協和コンサルタンツ	(株)ダイワ技術サービス
協和設計(株)	(株)竹中工務店
(株)近代設計	(株)竹中土木
(株)きんでん	(株)拓工
京王電鉄(株)	玉野総合コンサルタント(株)
(株)建設環境研究所	(株)チェリーコンサルタント
(株)建設技術研究所	(株)地圏総合コンサルタント
(株)建設コンサルタントセンター	中央開発(株)
興亜開発(株)	中央復建コンサルタンツ(株)
(株)航空システムサービス	中外テクノス(株)
(株)鴻池組 本社	中電技術コンサルタント(株)
(株)興和	(株)長大
国際航業(株)	(株)千代田コンサルタント
国土防災技術(株)	(株)テクノコンサルタント
(株)小林設計事務所	鉄建建設(株)

電気技術開発(株)
東亜建設技術(株)
東急建設(株)
(株)東京エネシス
東京技工(株)
(株)東京建設コンサルタント
(株)東光コンサルタンツ
(株)東芝
東電設計(株)
東邦コンサルタント(株)
東洋建設(株)
(株)ドーコン
(株)トーチコンサルタンツ
飛鳥建設(株)
(株)西島製作所
中日本建設コンサルタント(株)
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)
(株)ナルサワコンサルタント
南海カツマ(株)
西日本技術開発(株)
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)
日栄地質測量設計(株)
(株)日建技術コンサルタント
(株)日水コン
日鉄鋳コンサルタント(株)
日本道路(株)
(株)日本インシーク
(株)日本海コンサルタント
日本基礎技術(株)
日本工営(株)
(株)日本構造橋梁研究所
日本交通技術(株)
日本シビックコンサルタント(株)
日本振興(株)
(株)日本水工コンサルタント
日本測地設計(株)
日本地下水開発(株)
日本電設工業(株)
(一社)日本労働安全衛生コンサルタント会
(株)ニュージェック
(株)ネクスコ・メンテナンス東北

(株)ネクスコ・エンジニアリング東北
(株)ネクスコ東日本エンジニアリング
パシフィックコンサルタンツ(株)
(株)パスコ
(株)八州
阪神測建(株)
(株)ピーエス三菱
(株)日立製作所
(株)ヒロコン
(株)フォーラムエイト
(株)福山コンサルタント
(株)フジヤマ
(株)復建エンジニアリング
(株)復建技術コンサルタント
復建調査設計(株)
(株)ホクコク地水
北電技術コンサルタント(株)
(株)本間組
前田建設工業(株)
(株)間瀬コンサルタント
(株)松村組
三井共同建設コンサルタント(株)
三井住友建設(株)
(株)三菱地所設計
三菱電機(株)
三菱マテリアルテクノ(株)
(株)村尾技建
村本建設(株)
八千代エンジニアリング(株)
(株)ユアテック
(株)淀川アクテス
(株)四電技術コンサルタント
(株)ルーラルエンジニア

計 152 社