

活動レポート

技術士試験委員会

文責：技術士試験委員会幹事 阿部 均

平成 22 年度技術士第一次試験の実施報告

1 平成 22 年度 第 4 回 技術士試験委員会の開催 (兼技術士第一次試験監督員説明会)

試験実施体制は受験申込者数が約 1,560 名と多く、試験監督は当技術士試験委員会委員だけでは不足することから、登録試験監督員に協力を要請し、公正な試験運営のため留意事項等を詳細に確認した。

①日 時：2010 年(平成 22 年) 9 月 30 日(木)

②場 所：KKR ホテル札幌 会議室

③出席者数：合計 40 名

委 員：10 名(中村委員長・岩倉・工藤・中島・中村一也・芳賀・長谷川・三國・和知・阿部)

登録試験監督員：30 名

④議 題：

- 1) 技術士第一次試験 試験日程及び受験申込者数
- 2) 技術士第一次試験 試験監督の実施体制
- 3) 技術士第一次試験 試験監督における留意事項
- 4) 技術士第一次試験 事務書類等の作成方法
- 5) 質疑応答

2 平成 22 年度 技術士第一次試験 試験監督

(社)日本技術士会への支援として、当技術士試験委員会が中心となって技術士第一次試験北海道会場の会場準備及び試験監督に協力した。

①日 時：2010 年(平成 22 年) 10 月 11 日(体育の日)

②場 所：北海道大学 高等教育推進機構(旧高等教育機能開発総合センター)

③試 験：共通科目・適性科目・専門科目・基礎科目

④試験室：25 室

⑤試験実施体制：合計 76 名

⑥試験本部長：1 名(日本技術士会北海道支部長)

⑦総括試験監督員：1 名(日本技術士会本部職員)

⑧主任試験監督員及び試験監督員：57 名

技術士試験委員会委員：8 名

技術士試験委員会登録試験監督員：39 名

学生アルバイト(北海道大学)：10 名

⑨試験本部員：3 名

⑩試験本部補助員：14 名(人材派遣会社登録者)

3 平成 22 年度 技術士第一次試験 受験状況(北海道会場)

①試験日時：2010 年(平成 22 年) 10 月 11 日(月・体育の日) 9:00 ~ 17:00

②試験会場：北海道大学 高等教育推進機構(旧高等教育機能開発総合センター)

③試験科目別の受験申込者数・受験者数・欠席者数・受験率：

試験科目	受験状況			
	受験申込者数	受験者数	欠席者数	受験率
共通科目 (9:00 ~ 11:00)	135 名	101 名	34 名	74.8%
適性科目 (11:30 ~ 12:30)	1,562 名	1,276 名	286 名	81.7%
専門科目 (13:30 ~ 15:30)	1,555 名	1,280 名	275 名	82.3%
基礎科目 (16:00 ~ 17:00)	1,555 名	1,279 名	276 名	82.3%

4 平成 22 年度 技術士第一次試験 合格発表

2010 年(平成 22 年) 10 月 11 日に実施された平成 22 年度技術士第一次試験の合格者が 2010 年(平成 22 年) 12 月 22 日に文部科学省から発表された。

4-1 受験申込者数・受験者数・受験率・合格者数・合格率一覧表

年度	技術部門	会場	申込者数	受験者数	受験率	合格者数	合格率	備考
H22	全部門	北海道	1,562 名	1,276 名	81.7%	363 名	28.4%	(7 名)
		全国	27,297 名	21,656 名	79.3%	8,017 名	37.0%	(- 名)
H21	全部門	北海道	1,654 名	1,324 名	80.0%	432 名	32.6%	(4 名)
		全国	29,874 名	24,027 名	80.4%	9,998 名	41.6%	(- 名)

注：受験申込者数及び受験者数は適性科目全受験者を示し棄権者を含まない。また、()内は適性科目 1 科目のみ受験者の合格者数を示す。
コメント：合格者数及び受験者に対する合格率は全国、北海道会場とも昨年度より大きく減少し厳しい結果であり、特に北海道会場の合格率は昨年度と同様に全国より 9 ポイント低く非常に厳しかった。

4-2 主要技術部門別の合格者数の推移(北海道会場)

年度	建設部門	機械部門	電気電子部門	上下水道部門	衛生工学部門	農業部門
H22	129 名	13 名	21 名	36 名	8 名	70 名
H21	280 名	9 名	18 名	15 名	4 名	53 名
増減	- 151 名	+ 4 名	+ 3 名	+ 21 名	+ 4 名	+ 17 名
年度	情報工学部門	応用理学部門	生物工学部門	環境部門	その他の部門	合計
H22	10 名	3 名	2 名	42 名	29 名	363 名
H21	10 名	4 名	3 名	6 名	30 名	432 名
増減	0 名	- 1 名	- 1 名	+ 36 名	- 1 名	- 69 名

5 平成 22 年度 技術士第二次試験筆記試験 合格発表

2010 年(平成 22 年) 8 月 7 日及び 8 日に実施された平成 22 年度技術士第二次試験筆記試験の合格者が 2010 年(平成 22 年) 10 月 29 日に文部科学省から発表された。

5-1 受験申込者数・受験者数・合格者数・合格率一覧表 【()内は平成 21 年度を示す】

会場	実施年度	技術部門名	技術士第二次試験筆記試験結果				
			申込者数	受験者数	合格者数	申込者合格率	受験者合格率
北海道	H22 年度 (H21 年度)	1 ~ 20 部門	1,961 名 (1,961 名)	1,539 名 (1,539 名)	301 名 (281 名)	15.3% (14.3%)	19.6% (18.3%)
	H22 年度 (H21 年度)	総合技術監理部門	314 名 (314 名)	263 名 (263 名)	52 名 (70 名)	16.6% (22.3%)	19.8% (26.6%)
	H22 年度 (H21 年度)	合計	2,275 名 (2,275 名)	1,802 名 (1,802 名)	363 名 (351 名)	15.4% (15.4%)	19.5% (19.5%)
全国	H22 年度 (H21 年度)	1 ~ 20 部門	31,627 名 (30,223 名)	24,292 名 (23,479 名)	4,344 名 (4,296 名)	13.7% (14.2%)	17.9% (18.3%)
	H22 年度 (H21 年度)	総合技術監理部門	4,805 名 (4,391 名)	3,570 名 (3,264 名)	667 名 (843 名)	13.9% (19.2%)	18.7% (25.8%)
	H22 年度 (H21 年度)	合計	36,432 名 (34,614 名)	27,862 名 (26,743 名)	5,011 名 (5,139 名)	13.8% (14.8%)	18.0% (19.2%)

コメント：1 ~ 20 技術部門の受験者に対する合格率は全国、北海道会場とも昨年度とほぼ同率であったが、総合技術監理部門は昨年度より大きく減少となり、特に北海道会場の受験者に対する合格率は昨年度より約 7 ポイント低い厳しい結果であった。

5-2 主要技術部門・選択科目別合格者数一覧表(北海道会場)

部門番号	技術部門名	選択科目	筆記試験合格者数	
			H22年度	H21年度
1	機械部門		11名	11名
4	電気電子部門		5名	5名
5	金属部門		1名	0名
9-1	建設部門	土質及び基礎	17名	19名
9-2	建設部門	鋼構造及びコンクリート	14名	20名
9-3	建設部門	都市及び地方計画	6名	12名
9-4	建設部門	河川、砂防及び海岸・海洋	30名	26名
9-5	建設部門	港湾及び空港	6名	8名
9-7	建設部門	道路	45名	34名
9-8	建設部門	鉄道	3名	2名
9-9	建設部門	トンネル	4名	6名
9-10	建設部門	施工計画、施工設備及び積算	23名	13名
9-11	建設部門	建設環境	23名	18名
10	上下水道部門		12名	21名
11	衛生工学部門		6名	2名
12	農業部門		51名	40名
13	森林部門		3名	13名
14	水産部門		10名	9名
15	経営工学部門		1名	0名
16	情報工学部門		3名	3名
17	応用理学部門		16名	13名
18	生物工学部門		2名	0名
19	環境部門		9名	6名
合 計			301名	281名

注：記載していない技術部門及び選択科目は平成21、22年度とも合格者がいないため省略した。

部門番号	技術部門名	選択科目	筆記試験合格者数	
			H22年度	H21年度
2104	総合技術監理部門	電気電子	1名	1名
2109	総合技術監理部門	建設—土質及び基礎	10名	3名
2109	総合技術監理部門	建設—鋼構造及びコンクリート	7名	4名
2109	総合技術監理部門	建設—都市及び地方計画	3名	1名
2109	総合技術監理部門	建設—河川、砂防及び海岸・海洋	8名	12名
2109	総合技術監理部門	建設—港湾及び空港	2名	0名
2109	総合技術監理部門	建設—電力土木	1名	1名
2109	総合技術監理部門	建設—道路	6名	20名
2109	総合技術監理部門	建設—トンネル	0名	2名
2109	総合技術監理部門	建設—施工計画、施工設備及び積算	3名	4名
2109	総合技術監理部門	建設—建設環境	2名	2名
2110	総合技術監理部門	上下水道	3名	4名
2111	総合技術監理部門	衛生工学	1名	1名
2112	総合技術監理部門	農業	2名	3名
2113	総合技術監理部門	森林	0名	1名
2115	総合技術監理部門	経営工学	1名	0名
2116	総合技術監理部門	情報工学	0名	1名
2117	総合技術監理部門	応用理学	2名	8名
2119	総合技術監理部門	環境	0名	2名
合 計			52名	70名

注：記載していない選択科目は平成21、22年度とも合格者がいないため省略した。