

土木学会認定土木技術者資格審査
2017年度合格者（受験番号）の発表

土木学会の土木技術者資格制度は、「倫理観と専門的能力を有する土木技術者を学会が責任をもって評価し、これを社会に明示すること」を目的として創設された。

2017年度における審査の結果、特別上級11名、上級（コースA）39名、上級（コースB）102名、1級（コースA）81名、1級（コースB）44名、2級273名の方が合格した。合格者の受験番号は以下のとおりである。

2018年1月 公益社団法人 土木学会

■ 特別上級土木技術者資格審査合格者

【地盤・基礎】

B-02

【設計】

F-01

【施工・マネジメント】

G-01 G-03 G-04 G-05 G-08

【メンテナンス】

H-02

【防災】

I-01 I-02 I-03

■ 上級土木技術者資格（コースA）審査合格者

【鋼・コンクリート】

2001 3001 4001 4002 4003
4004 5002 5003 8001

【地盤・基礎】

3003 3004

【流域・都市】

3005 3006 3007 3027 3028
5004 8003

【交通】

2003 3008

【調査・計画】

3010 3012 8009 8010

【設計】

8011 8013

【施工・マネジメント】

2004 3014 3017 4007 6001

【メンテナンス】

3018 4008 7004 7005

【防災】

2005 7006

【環境】

3024 4010

■ 上級土木技術者資格（コースB）審査合格者

【鋼・コンクリート】

SA-01 SA-02 SA-03 SA-04 SA-05
SA-06 SA-07

【地盤・基礎】

SB-01 SB-02 SB-03 SB-04 SB-06
SB-07 SB-08 SB-09 SB-10 SB-12

【河川・流域】

SC-01 SC-02 SC-03 SC-04 SC-05
SC-06 SC-07 SC-09 SC-12 SC-13

【海岸・海洋】

SD-01 SD-02 SD-03 SD-04 SD-05
SD-06 SD-07 SD-08

【都市・地域】

SE-01 SE-02

【交通】

SF-02 SF-03 SF-04 SF-05 SF-06
SF-08 SF-09 SF-10 SF-11 SF-14
SF-15

【トンネル・地下】

SG-03 SG-04 SG-05 SG-06 SG-07
SG-08 SG-09 SG-10

【橋梁】

SH-02 SH-03 SH-04

【調査・測量】

SI-01

【マネジメント】

SJ-01 SJ-02 SJ-03 SJ-04 SJ-05
SJ-06 SJ-07 SJ-10 SJ-11 SJ-12
SJ-13 SJ-14 SJ-15 SJ-16 SJ-17
SJ-18 SJ-19 SJ-20 SJ-21 SJ-22
SJ-23 SJ-24 SJ-26 SJ-27 SJ-28
SJ-30 SJ-31 SJ-32 SJ-33 SJ-35
SJ-37 SJ-38 SJ-39 SJ-40

【防災】

SK-01 SK-02 SK-03 SK-04

【環境・エネルギー】

SL-01 SL-02 SL-03 SL-04

■ 1級土木技術者資格（コースA）審査合格者

【鋼・コンクリート】

30001 20003 30018 30021 30023
60004 80004

【地盤・基礎】

30002 40001 40002 70012

【流域・都市】

10003 10004 30003 30004 30005
30028 30029 30030 30031 30033
30034 30036 40003

【交通】

10006 20007 30006 30039 30040
30041 50020 60006 70002 80009

【調査・計画】

30005 30006 30039 40004 50021

【調査・計画】

30042 50002 70003 80013

【設計】

30043 70009 80014

【施工・マネジメント】

20012 30009 30010 30046 30048
30049 30050 40008 50003 50024
50025 50027 50029 50030 60002
60003 60007 70007 70013 80001
80016 80017

【メンテナンス】

30013 30014 30053 30054 30055
40010 50033 50035 50037 70010
70011 80019 80020

【防災】

30015 50005 50041

【環境】

30061 70005

■ 1級土木技術者資格（コースB）審査合格者

【鋼・コンクリート】

FA-01 FA-02 FA-03 FA-04 FA-05

【地盤・基礎】

FB-01 FB-02

【河川・流域】

FC-01 FC-02 FC-03 FC-04 FC-05
FC-06

【海岸・海洋】

FD-01 FD-02 FD-03 FD-07 FD-08
FD-09 FD-10 FD-11 FD-12

【交通】

FF-01 FF-02 FF-03

【調査・測量】

FI-01

【マネジメント】

FJ-01 FJ-02 FJ-03 FJ-05 FJ-06
FJ-08 FJ-09 FJ-10 FJ-11 FJ-13
FJ-14 FJ-15 FJ-16 FJ-17 FJ-18
FJ-19

【防災】

FK-01

【環境・エネルギー】

FL-01

■ 土木技術検定試験合格者

0gltok717i 0gltok7msn
0gltok7s9n 0gltok7vku
0gltok7ycx 0gltok80ye
0gltok89gw 0gltok89ia
0gltok8bv2 0gltok8bv4
0gltok8c5o 0gltok8eli
0gltok8etf 0gltok8h5q
0gltok8jr8 0gltok8jrg
0gltok8p4a 0gltok8p7y
0gltok8r5k 0gltok8t2e
0gltok8vnf 0gltok8vng
0gltok8zli 0gltok8zlv
0gltok8z3n 0gltok92w4
0gltok92ww 0gltok990v
0gltok9cls 0gltok9fzd
0gltok9jeo 0gltok9jfk
0gltok9mwj 0gltok9n39
0gltok9n3b 0gltok9qh2
0gltok9tno 0gltoka0eg
0gltoka0eh 0gltoka0ei
0gltoka0ej 0gltoka0ek

0gltoka0el 0gltoka0en
0gltoka0eo 0gltoka0ep
0gltoka0eq 0gltoka0er
0gltoka0et 0gltoka0eu
0gltoka0ev 0gltoka0ew
0gltoka0ez 0gltoka0f0
0gltoka0f2 0gltoka0f3
0gltoka0f6 0gltoka0f7
0gltoka0f8 0gltoka0f9
0gltoka0fa 0gltoka0fb
0gltoka0fc 0gltoka0fd
0gltoka0fe 0gltoka0ff
0gltoka0kl 0gltoka4h0
0gltoka4ib 0gltoka4ig
0gltoka7rc 0gltokaag4
0gltokaahe 0gltokacyb
0gltokad3x 0gltokaf7k
0gltokaf82 0gltokaf8l
0gltokajhb 0gltokajjp
0gltokajjq 0gltokajjs
0gltokajk3 0gltokamlr
0gltokamnb 0gltokapuh
0gltokb0wq 0gltokb0x5
0gltokb0xk 0gltokb4b1
0gltokb4cv 0gltokb7v1
0gltokb80e 0gltokb80f
0gltokb80g 0gltokbbvi
0gltokbkmk 0gltokbkml
0gltokbkof 0gltokbpbr
0gltokbt00 0gltokc6ec
0gltokc7no 0gltokcarp
0gltokcaz4 0gltokcdrn
0gltokcgz4 0gltokck05
0gltokcmki 0gltokcmm3
0gltokcmm4 0gltokcmm5
0gltokcyay 0gltokd8eb
0gltokdkjb 0gltokdkld
0gltokdobx 0gltokdt05
0gltokdtlx 0gltoke5iw
0gltoke5jz 0gltoked7u

Ogltokej7q Ogltokekpk
Ogltokekra Ogltokf2dp
Ogltokf670 Ogltokf674
Ogltokfl4c Ogltokfnsx
Ogltokfvp8 Ogltokg240
Ogltokgmjn Ogltokgoys
Ogltokgp84 Ogltokgp9z
Ogltokgso3 Ogltokgwqy
Ogltokh0qk Ogltokh0re
Ogltokh0rh Ogltokh98i
Ogltokhpiz Ogltokhy59
Ogltokieib Ogltokieji
Ogltokihip Ogltokihr3
Ogltokihrn Ogltokil2w
Ogltokilaa Ogltokilae
Ogltokirt3 Ogltokiruw
Ogltokiv6e Ogltokiv7j
Ogltokivcc Ogltokivce
Ogltokivck Ogltokivcl
Ogltokivco Ogltokiver
Ogltokives Ogltokivcu
Ogltokivcx Ogltokivd0
Ogltokivdl Ogltokivd5
Ogltokivdc Ogltokivdd
Ogltokivdf Ogltokivdh
Ogltokivdi Ogltokivdk
Ogltokivdl Ogltokivdn
Ogltokj6ml Ogltokj6mp
Ogltokjajg Ogltokjh4l
Ogltokjh5w Ogltokjtc5
Ogltokjtck Ogltokjtd5
Ogltokjtd8 Ogltokjtdp
Ogltokjwuq Ogltokjwur
Ogltokjwuu Ogltokjwuv
Ogltokjwuw Ogltokjx1y
Ogltokjx2d Ogltokjx3o
Ogltokk1jz Ogltokkah7
Ogltokkf7l Ogltokkf8b

Ogltokkf8c Ogltokkf8f
Ogltokkf8o Ogltokkf8p
Ogltokkf8z Ogltokkf95
Ogltokkf9t Ogltokkim2
Ogltokkimr Ogltokklwp
Ogltokkm19 Ogltokkm1x
Ogltokkm2l Ogltokkq7z
Ogltokkqfq Ogltokktnh
OgltokktpH Ogltokktpo
Ogltokktpq Ogltokkxiq
Ogltokkzyh Ogltokl5i1
Ogltokl96k Ogltokl9io
Ogltokldck Ogltoklddt
Ogltoklhng Ogltoklm5w
Ogltoklm6j Ogltokluav
Ogltoklubi Ogltokluce
Ogltoklucj Ogltokludc
Ogltokludh Ogltoklyo3
Ogltoklyo4 Ogltokm3dk
Ogltokm7wf Ogltokm7x2
Ogltokm7x8 Ogltokmd20
Ogltokmd2a Ogltokmd3r
Ogltokmhyl Ogltokmme7
Ogltokmq18 Ogltokmqss
Ogltokmvc3 Ogltokmvc4
Ogltokmvc6 Ogltokmvc7
Ogltokmvc9 Ogltokmvca
Ogltokmvcc Ogltokmvkz
Ogltokn02t Ogltokn02y
Ogltokn05z Ogltokn061
Ogltokn8bp Ogltoknc4p
Ogltoknjmt Ogltoknjnc
Ogltoknjyx Ogltoknk22
Ogltoknk2z Ogltoknk32
Ogltoknk43 Ogltoknp5w
Ogltoknud6 Ogltoko4fi
Ogltoko4pq Ogltoko90s
Ogltoko910

【参考】2017年度の各資格審査における受験者数、合格率などは以下のとおりである。

■特別上級土木技術者資格審査

資格分野	受験者数(人) (a)	合格者数(人) (b)	合格率(%) $(b)/(a) \times 100$
鋼・コンクリート	5	0	0.0
地盤・基礎	2	1	50.0
流域・都市	1	0	0.0
交通	2	0	0.0
調査・計画	0	0	—
設計	1	1	100.0
施工・マネジメント	9	5	55.6
メンテナンス	2	1	50.0
防災	3	3	100.0
環境	1	0	0.0
計	26	11	42.3

■上級土木技術者資格審査（コース A）

資格分野 (主分野)	受験者数(人) (a)	合格者数(人) (b)	合格率(%) (b)/(a)×100
鋼・コンクリート	10	9	90.0
地盤・基礎	6	2	33.3
流域・都市	10	7	70.0
交通	5	2	40.0
調査・計画	5	4	80.0
設計	5	2	40.0
施工・マネジメント	8	5	62.5
メンテナンス	11	4	36.4
防災	9	2	22.2
環境	3	2	66.7
計	72	39	54.2

■上級土木技術者資格審査（コース B）

資格分野 (主分野)	受験者数(人) (a)	合格者数(人) (b)	合格率(%) (b)/(a)×100
鋼・コンクリート	7	7	100.0
地盤・基礎	12	10	83.3
河川・流域	13	10	76.9
海岸・海洋	8	8	100.0
都市・地域	2	2	100.0
交通	14	11	78.6
トンネル・地下	10	8	80.0
橋梁	4	3	75.0
調査・測量	1	1	100.0
マネジメント	40	34	85.0
防災	4	4	100.0
環境・エネルギー	4	4	100.0
計	119	102	85.7

■ 1級土木技術者資格審査（コース A）

資格分野	受験者数(人) (a)	合格者数(人) (b)	合格率(%) (b)/(a)×100
鋼・コンクリート	17	7	41.2
地盤・基礎	5	4	80.0
流域・都市	20	13	65.0
交通	15	10	66.7
調査・計画	5	4	80.0
設計	5	3	60.0
施工・マネジメント	28	22	78.6
メンテナンス	20	13	65.0
防災	9	3	33.3
環境	3	2	66.7
計	127	81	63.8

■ 1級土木技術者資格審査（コース B）

資格分野	受験者数(人) (a)	合格者数(人) (b)	合格率(%) (b)/(a)×100
鋼・コンクリート	5	5	100.0
地盤・基礎	2	2	100.0
河川・流域	6	6	100.0
海岸・海洋	13	9	69.2
都市・地域	0	0	—
交通	3	3	100.0
トンネル・地下	0	0	—
橋梁	1	0	0.0
調査・測量	1	1	100.0
マネジメント	18	16	88.9
防災	1	1	100.0
環境・エネルギー	1	1	100.0
計	51	44	86.3

■ 土木技術検定試験（2017年4月1日～11月30日）

受験者	受験者数 (人)(a)	合格者数 (人)(b)	合格率(%) (b)/(a)×100
計	623	273	43.8