

平成21年度 地質調査技士資格検定試験 現場調査部門 答案用紙(その1) 土質コース用

回答欄の 〇 を鉛筆やボールペンなどで塗りつぶしてください。[可: ●, ○ / 不可: ✕, ✖, ⊙, ⊗]

番号	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
氏名	



A基礎知識 (1~8)

1	(1) (2) (3) (4)	3	(1) (2) (3) (4)	5	(1) (2) (3) (4)	7	(1) (2) (3) (4)
2	(1) (2) (3) (4)	4	(1) (2) (3) (4)	6	(1) (2) (3) (4)	8	(1) (2) (3) (4)

B現場技術 (9~54)

9	(1) (2) (3) (4)	21	(1) (2) (3) (4)	33	(1) (2) (3) (4)	45	(1) (2) (3) (4)
10	(1) (2) (3) (4)	22	(1) (2) (3) (4)	34	(1) (2) (3) (4)	46	(1) (2) (3) (4)
11	(1) (2) (3) (4)	23	(1) (2) (3) (4)	35	(1) (2) (3) (4)	47	(1) (2) (3) (4)
12	(1) (2) (3) (4)	24	(1) (2) (3) (4)	36	(1) (2) (3) (4)	48	(1) (2) (3) (4)
13	(1) (2) (3) (4)	25	(1) (2) (3) (4)	37	(1) (2) (3) (4)	49	(1) (2) (3) (4)
14	(1) (2) (3) (4)	26	(1) (2) (3) (4)	38	(1) (2) (3) (4)	50	(1) (2) (3) (4)
15	(1) (2) (3) (4)	27	(1) (2) (3) (4)	39	(1) (2) (3) (4)	51	(1) (2) (3) (4)
16	(1) (2) (3) (4)	28	(1) (2) (3) (4)	40	(1) (2) (3) (4)	52	(1) (2) (3) (4)
17	(1) (2) (3) (4)	29	(1) (2) (3) (4)	41	(1) (2) (3) (4)	53	(1) (2) (3) (4)
18	(1) (2) (3) (4)	30	(1) (2) (3) (4)	42	(1) (2) (3) (4)	54	(1) (2) (3) (4)
19	(1) (2) (3) (4)	31	(1) (2) (3) (4)	43	(1) (2) (3) (4)		
20	(1) (2) (3) (4)	32	(1) (2) (3) (4)	44	(1) (2) (3) (4)		

C調査技術の理解度 (55~62)

55	(1) (2) (3) (4)	57	(1) (2) (3) (4)	59	(1) (2) (3) (4)	61	(1) (2) (3) (4)
56	(1) (2) (3) (4)	58	(1) (2) (3) (4)	60	(1) (2) (3) (4)	62	(1) (2) (3) (4)

D管理技法 (63~70)

63	(1) (2) (3) (4)	65	(1) (2) (3) (4)	67	(1) (2) (3) (4)	69	(1) (2) (3) (4)
64	(1) (2) (3) (4)	66	(1) (2) (3) (4)	68	(1) (2) (3) (4)	70	(1) (2) (3) (4)



平成21年度 地質調査技士資格検定試験 現場調査部門 答案用紙(その1) 岩盤コース用

回答欄の 〇 を鉛筆やボールペンなどで塗りつぶしてください。[可: ●, ●/ 不可: ○, ○, ◎, ⊙]

番号	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (0)
氏名	



A基礎知識 (1~8)

1	(1) (2) (3) (4)	3	(1) (2) (3) (4)	5	(1) (2) (3) (4)	7	(1) (2) (3) (4)
2	(1) (2) (3) (4)	4	(1) (2) (3) (4)	6	(1) (2) (3) (4)	8	(1) (2) (3) (4)

B現場技術 (9~54)

9	(1) (2) (3) (4)	21	(1) (2) (3) (4)	33	(1) (2) (3) (4)	45	(1) (2) (3) (4)
10	(1) (2) (3) (4)	22	(1) (2) (3) (4)	34	(1) (2) (3) (4)	46	(1) (2) (3) (4)
11	(1) (2) (3) (4)	23	(1) (2) (3) (4)	35	(1) (2) (3) (4)	47	(1) (2) (3) (4)
12	(1) (2) (3) (4)	24	(1) (2) (3) (4)	36	(1) (2) (3) (4)	48	(1) (2) (3) (4)
13	(1) (2) (3) (4)	25	(1) (2) (3) (4)	37	(1) (2) (3) (4)	49	(1) (2) (3) (4)
14	(1) (2) (3) (4)	26	(1) (2) (3) (4)	38	(1) (2) (3) (4)	50	(1) (2) (3) (4)
15	(1) (2) (3) (4)	27	(1) (2) (3) (4)	39	(1) (2) (3) (4)	51	(1) (2) (3) (4)
16	(1) (2) (3) (4)	28	(1) (2) (3) (4)	40	(1) (2) (3) (4)	52	(1) (2) (3) (4)
17	(1) (2) (3) (4)	29	(1) (2) (3) (4)	41	(1) (2) (3) (4)	53	(1) (2) (3) (4)
18	(1) (2) (3) (4)	30	(1) (2) (3) (4)	42	(1) (2) (3) (4)	54	(1) (2) (3) (4)
19	(1) (2) (3) (4)	31	(1) (2) (3) (4)	43	(1) (2) (3) (4)		
20	(1) (2) (3) (4)	32	(1) (2) (3) (4)	44	(1) (2) (3) (4)		

C調査技術の理解度 (55~62)

55	(1) (2) (3) (4)	57	(1) (2) (3) (4)	59	(1) (2) (3) (4)	61	(1) (2) (3) (4)
56	(1) (2) (3) (4)	58	(1) (2) (3) (4)	60	(1) (2) (3) (4)	62	(1) (2) (3) (4)

D管理技法 (63~70)

63	(1) (2) (3) (4)	65	(1) (2) (3) (4)	67	(1) (2) (3) (4)	69	(1) (2) (3) (4)
64	(1) (2) (3) (4)	66	(1) (2) (3) (4)	68	(1) (2) (3) (4)	70	(1) (2) (3) (4)



「現場調査部門」

[午前の部]

受験番号

答案用紙 (その2)

※受験番号を記入すること。

第 1 問

	ケーシングの機能 (役割) について
①	
②	
③	

第 2 問

	ボーリングの孔曲りの原因について
①	
②	
③	
④	
⑤	