

2021年度（令和3年度） 個別学力検査後期日程 （第一部）

検査場案内

名古屋工業大学

検査場名 名古屋工業大学
所在地 名古屋市昭和区御器所町
TEL (試験前日まで) 052-735-5083 (試験当日) 052-741-7911

◎ 検査場の下見について

- (1) 検査場を下見できる時間は、2021年3月11日(木)13:00から16:00までです。
- (2) 試験室のある建物を確認してください（建物の中に入ることはできません）。

◎ 学力検査当日の注意事項

- (1) 本学受験票及び大学入学共通テスト受験票を持参してください。
- (2) 受験者の入構及び入室の時間は、次のとおりとします。

3月12日(金)		
入構時間	8:10 (入室時間までは建物の中に入ることはできません。)	
入室時間	8:30	
入室時間	数 学	9:10まで
	理 科	12:25まで
	英 語	14:50まで
	※小論文	16:50まで

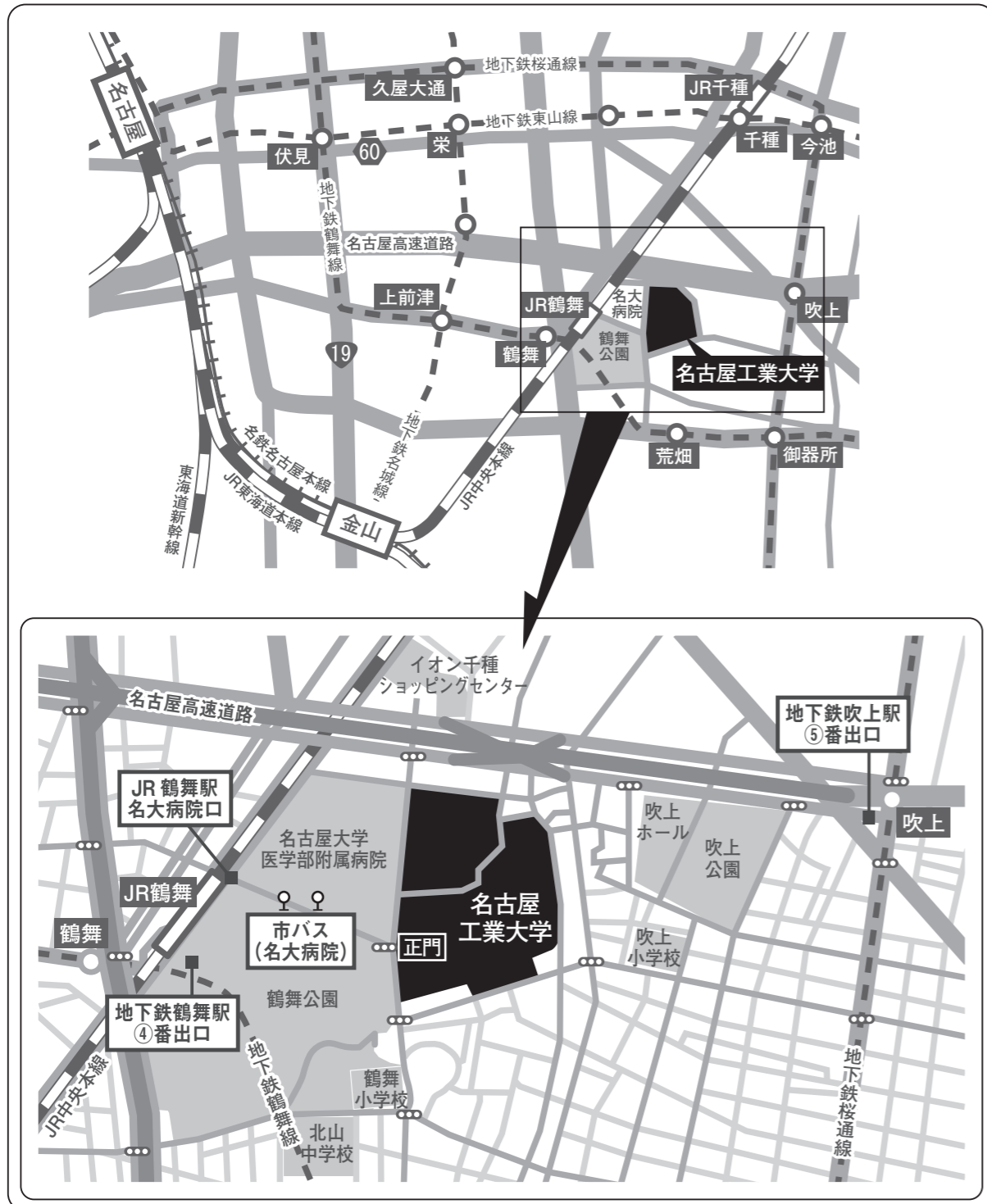
※創造工学教育課程受験者のみ

- (3) 入構は正門から行ってください。
- (4) 入構の際、必ず本学受験票を係員に提示してください。再入構する際も、本学受験票の提示が必要です。出構の際は必ず本学受験票を携行してください。
- (5) 検査場内では、常にマスクを正しく着用し、手指消毒や「三つの密」（密集、密接、密閉）の回避などを行うとともに、休憩時間や昼食時等は他の受験者との会話、交流、接触を極力避けてください。
- (6) 自動車、バイク等による検査場構内への乗り入れは認めません。また、正門付近は混雑するので、タクシー等の乗り付けは、避けてください。
- (7) 検査場に入場できるのは、受験者のみです。受験者以外の入場は、受験上の配慮として付添者の同伴を許可された場合に限り、許可のない保護者等の入場はできません。
- (8) 携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末等の電子機器類は、試験室に入る前に必ずアラームの設定を解除し、電源を切ってください。試験時間中に、これらをかばん等にしまわず、身に付けていたり手に持っている不正行為となることがあります。
- (9) 昼食は各自で用意し、「数学」の試験終了後から12時10分までの間に、自席で食事をとってください。
- (10) 上履きは不要です。
- (11) エレベーターの使用は禁止します。
- (12) 検査場周辺及び最寄りの駅付近で合否電報の受付やアンケート調査をする者は、本学とは関係ありませんので、十分注意願います。合格発表は、本学ホームページで合格者の受験番号を掲示します。
URL <https://www.nitech.ac.jp/>

本学への交通案内

J R 東海 中央本線 鶴舞駅下車（名大病院口から東へ約400m）
地 下 鉄 鶴舞線（上小田井←→赤池） 鶴舞駅下車（4番出口から東へ約500m）
桜通線（中村区役所←→徳重） 吹上駅下車（5番出口から西へ約900m）
市 バ ス (栄18) (栄←→妙見町) 名大病院下車（東へ約200m）

- 注1：(栄18) は、市バスの系統番号
2：バスの運行時間は、交通渋滞により大幅に遅れる可能性がありますので注意してください。



◎ 一人暮らしをお考えの方へ

名古屋工業大学生協同組合（生協）主催の「住まいの相談会」は、中止となりました。一人暮らしをお考えの方は、生協の「お部屋紹介サイト」(https://www.univcoop-tokai.jp/nitcoop/fresh/fresh_98.html)を参照してください。

「お部屋紹介サイト」



試験室一覧 後期日程

建 物	階	試験室	講義室名	入口記号	受 験 番 号	学科等名	志願者数	
① 52・53号館	1	1	5214	Ⓐ	130001 ~ 130069	電気・機械工学科	69	
		2	5215	Ⓐ	130070 ~ 130111		42	
		3	5216	Ⓐ	130112 ~ 130153		42	
		4	5217	Ⓐ	130154 ~ 130195		42	
	2	5	5221	Ⓑ	130196 ~ 130290	社会工学科(建築・デザイン)	95	
		6	5222	Ⓑ	130291 ~ 130385		95	
		7	5223	Ⓑ	130386 ~ 130480		95	
		8	5224	Ⓐ	150001 ~ 150062		62	
		9	5225	Ⓐ	150063 ~ 150098		36	
		10	5226	Ⓐ	150099 ~ 150139		41	
		11	5227	Ⓐ	150140 ~ 150174		35	
	3	12	5228	Ⓐ	150175 ~ 150208	社会工学科(環境都市)	34	
		13	5231	Ⓑ	160001 ~ 160044		44	
		14	5232	Ⓑ	160045 ~ 160088		44	
		15	5233	Ⓑ	160089 ~ 160131		43	
		16	5234	Ⓐ	190001 ~ 190069		創造工学(情報・社会)	69
		17	5235	Ⓐ	190070 ~ 190105			36
		18	5236	Ⓐ	180001 ~ 180037		創造工学(材料・エネルギー)	37
		19	5237	Ⓐ	180038 ~ 180073			36
③ 23号館	1	20	2311	Ⓔ	110001 ~ 110107	生命・応用化学科	107	
		21	2312	Ⓔ	110108 ~ 110173		66	
	2	22	2321	Ⓔ	110174 ~ 110245		72	
		23	2323	Ⓔ	110246 ~ 110324		79	
	3	24	2331	Ⓔ	110325 ~ 110396		72	
25		2341	Ⓔ	110397 ~ 110466	70			
④ 2号館	1	26	0211	Ⓕ	140001 ~ 140078	情報工学科	78	
		27	0212	Ⓕ	140079 ~ 140122		44	
	2	28	0222	Ⓕ	140123 ~ 140170		48	
		29	0223	Ⓕ	140171 ~ 140213		43	
	3	30	0221	Ⓕ	140214 ~ 140253		40	
		31	0231	Ⓕ	140254 ~ 140293		40	
⑤ 3号館	2	32	0232	Ⓕ	140294 ~ 140365	社会工学科(経営システム)	71	
		33	0233	Ⓕ	170001 ~ 170048		48	
		34	0321	Ⓖ	120001 ~ 120043		物理工学科	43
35	0322	Ⓖ	120044 ~ 120076	33				
⑥ 12号館	2	36	0323	Ⓖ	170049 ~ 170083	社会工学科(経営システム)	35	
		37	1221	Ⓗ	120077 ~ 120175		物理工学科	99
		38	1222	Ⓗ	120176 ~ 120274	99		

② 1号館	1	39	0112	Ⓖ	110467	生命・応用化学科	1
					130481	電気・機械工学科	1
					180074	創造工学(材料・エネルギー)	1
⑦ 11号館	2	40	1121	Ⓖ	140367	情報工学科	1
					130482	電気・機械工学科	1
⑧ 19号館	1	41	会議室	Ⓖ	150209	社会工学科(建築・デザイン)	1
					140366	情報工学科	1

検査場建物配置図

