

2021年度（令和3年度） 個別学力検査前期日程 （第一部及び第二部）

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2月24日(水)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。

2月25日(木)		
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ので、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。

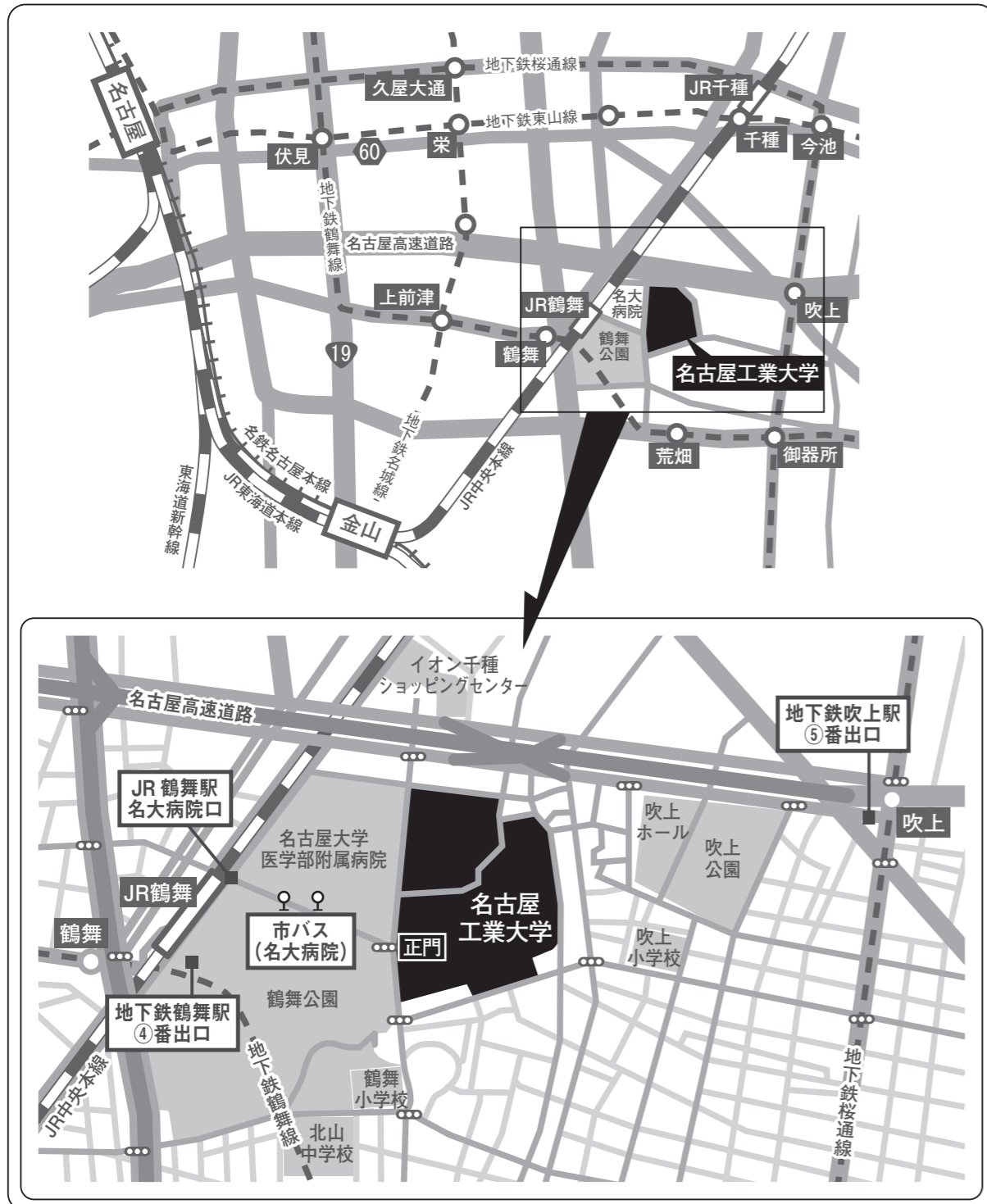
URL <https://www.nitech.ac.jp/>

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る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 前期日程

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	Ⓐ	50001 ~ 50061	社会工学科(建築・デザイン)	61
		2	5215	Ⓐ	50062 ~ 50097		36
		3	5216	Ⓐ	50098 ~ 50139		42
		4	5217	Ⓐ	50140 ~ 50175		36
	2	5	5221	Ⓑ	30001 ~ 30086	電気・機械工学科	86
		6	5222	Ⓑ	30087 ~ 30172		86
		7	5223	Ⓑ	30173 ~ 30258		86
		8	5224	Ⓐ	30259 ~ 30313		55
		9	5225	Ⓐ	30314 ~ 30348		35
		10	5226	Ⓐ	60001 ~ 60041		41
		11	5227	Ⓐ	60042 ~ 60077		36
		12	5228	Ⓐ	60078 ~ 60112		34
	3	13	5231	Ⓑ	90001 ~ 90036	社会工学科(環境都市)	36
		14	5232	Ⓑ	90037 ~ 90072		36
		15	5233	Ⓑ	90073 ~ 90108	創造工学(情報・社会)	36
		16	5234	Ⓐ	211001 ~ 211015		15
					231001 ~ 231037	37	
		17	5236	Ⓐ	80001 ~ 80029	第二部 物質工学科	29
		18	5237	Ⓐ	80030 ~ 80058		29
19	5238	Ⓐ	80059 ~ 80087	29			
② 23号館	1	20	2311	Ⓓ	10001 ~ 10088	生命・応用化学科	88
		21	2312	Ⓓ	10089 ~ 10148		60
	2	22	2321	Ⓓ	10149 ~ 10210		62
		23	2323	Ⓓ	10211 ~ 10280		70
	3	24	2331	Ⓓ	10281 ~ 10341		61
4	25	2341	Ⓓ	221001 ~ 221021	21		
				241001 ~ 241029	29		
③ 2号館	1	26	0211	Ⓔ	40001 ~ 40066	情報工学科	66
		27	0212	Ⓔ	40067 ~ 40102		36
	2	28	0222	Ⓔ	40103 ~ 40138		36
		29	0223	Ⓔ	40139 ~ 40174		36
	3	30	0221	Ⓔ	40175 ~ 40210		36
		31	0231	Ⓔ	40211 ~ 40246		36
④ 3号館	2	33	0321	Ⓕ	70001 ~ 70041	社会工学科(経営システム)	41
		34	0322	Ⓕ	70042 ~ 70073		32
⑤ 12号館	2	35	1221	Ⓖ	20001 ~ 20078	物理工学科	78
		36	1222	Ⓖ	20079 ~ 20155		77
④ 3号館	2	37	0323	Ⓕ	10342	生命・応用化学科	1
					80088	創造工学(材料・エネルギー)	1
⑥ 19号館	1	38	19号館会議室	Ⓖ	30349	電気・機械工学科	1

検査場建物配置図

