

## 2025年度秋学期 理工学部期間前試験時間割

	1限(9:00~10:40)					2限(10:50~12:30)					3限(13:30~15:10)					4限(15:20~17:00)					5限(17:10~18:50)					
	科目名		教員名	学年	組	教室	科目名		教員名	学年	組	教室	科目名		教員名	学年	組	教室	科目名		教員名	学年	組	教室		
							基礎地学2	田村糸子	1	全	0306															
月 1 5 日 (木)	英語コミュニケーション2	近藤章子	1	B	A301	ドイツ語2b	阪東知子	1	A	0411	情報処理実習2	加藤恵輔	1	5	※0407	微分積分学2	小林徹平	2	7	0406	基礎化学2	林勇佑	1	7,8	A303	
	英語リーディング2	下山千夏子	1	D	0311	ドイツ語2a	金子祥之	1	C	A304	情報処理実習2	川口達也	1	6	※0408						科学技術史	岡田大士	2	全	A207	
	英語リーディング2	井上善幸	1	D	A311	英語コミュニケーション2	塩谷幸子	1	I	A202	英語リーディング2	中川智視	1	再履修	A304											
	中国語2a	中本梅衣	1	I	0409	中国語2a	中本梅衣	1	J	A409	振動波動論	齋賀康宏	2	7,8,12,13	CF605											
	ドイツ語2b	金子祥之	1	Q	A304	英語コミュニケーション2	近藤章子	1	K	A301	英語リーディング4	榎本悠希	2	再履修	0302											
	ドイツ語2b	金子祥之	1	Q	A304	英語リーディング2	井上善幸	1	R	A311	確率論と統計学2	宮部賢志	3	16	A302											
	英語コミュニケーション2	塩谷幸子	1	R	A202	英語リーディング2	榎本悠希	1	R	0303	量子力学2	楠瀬博明	3	17	CF405											
	フランス語2a	坂口哲啓	1	S	A310	英語コミュニケーション2	下山千夏子	1	S	0311																
	ドイツ語2b	阪東知子	1	再履修	0412	ロシア語2a	松本隆志	1	T	A206																
	英語リーディング2	榎本悠希	1	再履修	0303	フランス語2a	高山花子	1	T	0602																
月 1 6 日 (金)	光学	近藤高志	2	17	A303	フランス語2b	坂口哲啓	1	再履修	A310																
	生産システム工学	開沼泰隆	3	7,8	0304	ドイツ語2a	松澤淳	1	再履修	A302																
						生物化学2	藤見峰彦	3	12,13	0306																
	基礎微分積分2	谷口由紀	1	14	A312	基礎微分積分2	谷口由紀	1	5	A312	基礎化学2	川下将一	1	3,4	※A206	基礎線形代数2	西田康二	1	13	A303	線形代数学2	梅田典晃	2	1,2,5,6	A303	
	英語リーディング2	管啓次郎	1	N	A205	微分方程式	小林徹平	1	12	CF504	ドイツ語2b	金子祥之	1	B	※A208	英語リーディング2	中村恭子	1	A	A205	振動波動論	前橋英明	2	3,4,14,15,16	A204	
	英語リーディング2	井上善幸	1	N	A206	中国語2b	許家晟	1	K	※0309	英語コミュニケーション2	杉本文四郎	1	C	※A304	英語リーディング2	及川一美	1	A	A202	基礎電磁気学	齋賀康宏	2	5,6	※CF504	
	英語コミュニケーション2	大須賀寿子	1	P	A302	英語コミュニケーション2	杉本文四郎	1	L	0408	ドイツ語2b	井口祐介	1	D	※CF504	英語リーディング2	武田寿恵	1	B	A305	安全学概論	濱島京子	2,3,4	全	※CF505	
	ドイツ語4	井口祐介	2	A	0310	英語コミュニケーション2	荒木友嗣	1	M	0410	英語コミュニケーション2	及川一美	1	E	A202	英語リーディング2	中須賀雅子	1	B	※0507						
	英語リーディング4	宮川敬子	2	B	0307	ドイツ語2a	金子祥之	1	P	0411	英語リーディング2	柳田恵美子	1	G	A303	ドイツ語2b	井口祐介	1	C	※CF506						
	英語コミュニケーション4	浦部尚志	2	C	0602	英語コミュニケーション4	浦部尚志	2	A	0602	英語リーディング2	武田寿恵	1	G	A305	英語コミュニケーション2	杉本文四郎	1	F	※A302						
	中国語4	許家晟	2	I	0308	英語コミュニケーション4	及川一美	2	D	A202	英語リーディング2	浦部尚志	1	I	0602	英語コミュニケーション2	荒木友嗣	1	G	※A206						
月 1 9 日 (月)	英語コミュニケーション4	杉本裕代	2	K	A306	英語リーディング4	中村恭子	2	F	※CF506	英語リーディング2	中村恭子	1	I	A205	中国語2b	劉靈均	1	H	※CF504						
	中国語4	劉靈均	2	M	0406	英語リーディング4	大須賀寿子	2	G	A302	英語コミュニケーション2	荒木友嗣	1	J	※CF506	中国語2b	馮青	1	I	※CF601						
	英語コミュニケーション4	下山千夏子	2	N	A311	英語リーディング4	大澤舞	2	H	A301	中国語2b	劉靈均	1	再履修	※A402	基礎生物学2	齋藤憲一郎	1	全	A204						
	ロシア語4	松本隆志	2	T	0408	英語コミュニケーション4	山本洋平	2	L	0302	情報と職業	北原義典	2	14,15	CF605	生体工学	奥田充宏	3	全	※A401						
	英語コミュニケーション4	山本洋平	2	再履修	0302	英語リーディング4	柳田恵美子	2	M	A303	微分積分学2	小林徹平	2	4,5,6,12,13	A302	文化人類学B	加原宗穂子	3,4	1,2,5,6,9,10,11,16	※A402						
						中国語4	劉靈均	2	N	0406	現代物理学	奥田充宏	2	7,8,9,10,11,14,15	A312	世界史B	小二田章	3,4	1,2,5,6,9,10,11,16	A310						
						ドイツ語4	井口祐介	2	O	0310	中国語4	馮青	2	再履修	※A311	近代経済学B	小林和司	3,4	3,4,7,8,12,13,14,15,17	※A311						
						英語コミュニケーション4	下山千夏子	2	Q	A311	集積回路	大見俊一郎	3	1,2,3	CF604											
						英語リーディング4	武田寿恵	2	S	A305																
						英語リーディング4	杉本裕代	2	T	A306																
月 1 9 日 (火)	情報処理実習2	曾根高則義	1	13	0508	情報処理実習2	曾根高則義	1	12	0508	フランス語2a	小野ゆり子	1	E	0305	英語リーディング2	中川智視	1	E	0307	微分方程式	梅田典晃	1	4	CF504	
	フランス語2b	西村美穂	1	再履修	0310	英語リーディング2	中川智視	1	再履修	0302	フランス語2b	今関アン	1	F	0601	英語リーディング2	熊谷めぐみ	1	E	A304	応用電気磁気学	三浦登	2	1,2,3,4	A205	
	ドイツ語4	清水明美	2	C	0409	英語リーディング4	武田寿恵	2	A	A206	英語リーディング2	浦部尚志	1	H	0602	英語リーディング2	佐藤直子	1	F	0302	熱・統計力学基礎	梶田雅稔	3	1,2,3,4	0405	
	フランス語4	増田晴美	2	E	0601	ドイツ語4	清水明美	2	B	0409	英語リーディング2	中川智視	1	H	0307	英語リーディング2	武田寿恵	1	F	A206						
	英語コミュニケーション4	保坂昌光	2	G	A302	英語リーディング4	柳田恵美子	2	C	A207	英語リーディング2</															

### ◎期間前試験に関する注意事項

★必ず受験前に各授業のクラスウェブにて試験実施方法を確認した上で、受験する

※この時間割表は、1月10日(土)から21日(水)までの平常の授業期間に對面で行われる理工学部の試験科目を掲載したもので、  
各授業前後に各授業のラブリエにては該試験実施方法と確認して立て、又表示すること。

対面以外の試験や評価方法（例：オンラインでの試験やレポート課題等）をとる科目については、上記時間割表

\*試験に関する注意事項はこの時間割表とあわせて「[Hoh-Mei!!!](#)」にてお知らせしています。必ず事前に確認してください。

※試験に実現する注意事項はこの時の町吉式表記のめりでCET-4/METにておねがいをうながしていいよ。必ず事前に確実にしてください。

1. 次の通りに教室は、通常授業と共に他の教室で試験を実施します。よく確認し、間違いないようになります。

2. 試験映写時、教室は変更されることがあるので、都歯理工学部HP「Uo-Or!Meiji」を確認して受験すること。

3. 八字年度により科目名等少し異なるところがあるので、履修の手引きの振替指直一覧表で確認してください。  
4. 研究室紙には専門キーワード（1～17）の仕事実験科目の混合キーワード（A～T）を主な欄に記載されています。