

クラス分けテスト（学習状況調査） 学科別受験教科一覧

学部・学科名		数学	英語	物理	化学	学部・学科名		数学	英語	物理	化学
工学部	機械工学科	○	○	○	○	先進工学部	未来ロボティクス学科	○	○	○	
	機械電子創成工学科	○	○	○	○		生命科学科	○	○		○
	先端材料工学科	○	○	○	○		知能メディア工学科	○	○	○	
	電気電子工学科	○	○	○	○	情報変革科学部	情報工学科	○	○	○	
	情報通信システム工学科	○	○	○			認知情報科学科	○	○	○	
	応用化学科	○	○	○	○		高度応用情報科学科	○	○	○	
創造工学部	建築学科	○	○	○	○	未来変革科学部	デジタル変革科学科	○	○		
	都市環境工学科	○	○	○	○		経営デザイン科学科		○		
	デザイン科学科	○	○	○	○						

未来ロボティクス学科、経営デザイン科学科の
受験教科を修正しました

学科ごとの受験科目は、一覧表から確認してください。

出題範囲は、各科目の試験範囲は、高校で一般的に学ぶ範囲内です。

このテストは得点が高い・低いは関係ありません。

入学後にご自身にあったクラスの授業が受けられるように、
必ずご自分の実力で解答してください。

テストは全教科「持ち込み不可」です。

教科書や参考書などを見ないで受験してください。

※試験では全ての操作記録が残ります

試験の解答操作のみ行うようにしてください。

学科ごとの実施スケジュールは次のページへ

クラス分けテスト（学習状況調査）受験日程表

千葉工業大学の寮へ入寮する新入生は、新習志野キャンパスPC演習室で実施します。詳しくは入寮後に説明します。

受験開始時間の**10分前**にはmanabaにログインしてください。 <https://cit.manaba.jp/>

当日問合せ先: 教学センター 新習志野教務担当 047-454-9754

※問い合わせの際は、『学科名』『氏名』『クラス分けテスト(または学習状況調査)の件』と問合せ担当にお伝えください。

受験日	学科	受験時間	教科
4月2日 (火)	機械工学科 機械電子創成工学科 先端材料工学科 デザイン科学科	10:00-10:10	開始説明
		10:10-11:00	数学
		11:10-11:50	英語
		12:00-12:30	物理
		12:40-13:10	化学
		13:10-13:20	終了説明

受験日	学科	受験時間	教科	
4月3日 (水)	応用化学科 建築学科 情報工学科 高度応用情報科学科	10:00-10:10	開始説明	
		10:10-11:00	数学	
		11:10-11:50	英語	
		12:00-12:30	物理	
		12:40-13:10	化学	情報・高度は実施なし
		13:10-13:20	終了説明	

受験日	学科	受験時間	教科
4月2日 (火)	電気電子工学科 都市環境工学科 未来ロボティクス学科 情報通信システム工学科 ※未来ロボティクス学科 情報通信システム工学科は 化学なし	13:30-13:40	開始説明
		13:40-14:30	数学
		14:40-15:20	英語
		15:30-16:00	物理
		16:10-16:40	化学
		16:40-16:50	終了説明

受験日	学科	受験時間	教科	
4月3日 (水)	生命科学科 知能メディア工学科 認知情報科学科 デジタル変革科学科 経営デザイン科学科	13:30-13:40	開始説明	
		13:40-14:20	英語	
		14:30-15:20	数学	
		15:30-16:00	物理 (化学)	生命は化学実施
		16:00-16:10	終了説明	