

# 木更津高専入試イベント2025

## ○ オープンキャンパス@木更津高専 8月 2日(土)・3日(日)

全体説明会，施設見学，全学科の企画などを通して学校の雰囲気や学生の様子，学科の特徴を知ることができます。詳細は，本校Webサイトをご確認ください。



オープンキャンパス

## ○ 学科別体験入学@木更津高専

中学生が希望学科に半日入学し，授業や実験・実習を体験できます。詳細は裏面をご覧ください。

8 August

2025 9 September

2025

日 Sun	月 Mon	火 Tue	水 Wed	木 Thu	金 Fri	土 Sat
7/27	28	29	30	31	1	2 オープン キャンパス
3 オープン キャンパス	4	5	6	7	8	9 学科別体験入学 電気電子 13:30~
10	11 山の日	12	13	14	15	16
17	18 学科別体験入学 機械 13:30~	19	20 学科別体験入学 環境都市 13:30~	21	22 学科別体験入学 情報 13:30~	23 学科別体験入学 情報 9:30~ 電子制御13:30~
24	25	26	27	28	29	30

日 Sun	月 Mon	火 Tue	水 Wed	木 Thu	金 Fri	土 Sat
8/31	1	2	3	4	5	6
7 学科別体験入学 電子制御 13:30~	8	9	10	11	12	13
14	15 敬老の日	16	17	18	19	20 学科別体験入学 情報 9:30~ 環境都市13:30~
21	22	23 秋分の日	24	25	26	27 学科別体験入学 電気電子 13:30~
28 学科別体験入学 機械 13:30~	29	30	10/1	2	3	4

## ○ 学校説明会 (サイエンススクエアにて開催)

7月 5日(土)	10:30~ 13:15~	各15組	千葉県立現代産業科学館
7月12日(土)	15:00~	各30組	千葉市生涯学習センター

※サイエンススクエアは両日とも10:00~15:00

申込方法：2週間前の19時よりWebサイトにて（先着順）



miraicompass

## ○ 入試説明会 (中学生・保護者対象)

6月28日(土)	9:30~	13:30~	各70組	木更津高専
10月11日(土)	13:00~		100組	木更津高専
10月25日(土)	10:00~	13:30~	各30組	東京海洋大学 (越中島)
11月21日(金)	17:00~		30組	千葉市生涯学習センター
12月 6日(土)	9:30~		100組	木更津高専

申込方法：2週間前の19時よりWebサイトにて（先着順）



miraicompass

## ○ 入試相談コーナー (学園祭にて開催) @木更津高専

11月 1日(土)・2日(日) 詳細は，本校Webサイトをご確認ください



学園祭

## ○ 学校見学@木更津高専

随時受付中 (平日9:00~16:30) 事前にお電話にてお問い合わせください



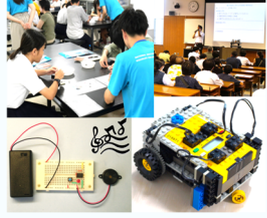
木更津工業高等専門学校 学生課教務係

☎0438-30-4040

https://www.kisarazu.ac.jp

# 学科別体験入学

木更津高専の各学科ではどのような授業が行われているのか、施設や設備にはどのようなものがあるのか、実際に授業や実験・実習を体験してみましょう。本校の在校生もアシスタントとして参加しますので、学校・勉強・寮生活・入試のことなど気軽に質問してください。各学科、各回は同一の内容を実施予定です。

学科名 / 実施日 / 定員	学科紹介	体験内容
<b>機械工学科</b> (各回72名) 8/18(月) 13:30-16:00 9/28(日) 13:30-16:00 <small>※9/28開寮で駐車場が混雑するため、公共交通機関にてご来校下さい</small>	機械の設計に必要な強度、機構、加工、材料などについて学びます	「スポーツ用具の使用感と慣性モーメント」、「ロボットコントロール」、「パワーアシストシステム体験!!」、「光の不思議な世界をのぞいてみよう!」、「金属をぶっちぎる」、「ペットボトルロケットの打ち上げ」、「歯車の仕組み」、「新エネルギー-体験」、「CADによる製図」よりいくつか 
<b>電気電子工学科</b> (各回100名) 8/ 9(土) 13:30-16:00 9/27(土) 13:30-16:00	現代社会の基盤となる「電気」について幅広く学びます	「学科紹介」 「3分タイマーの製作体験」 「電池や電磁誘導に関する実験」 「高専生との懇談会」 
<b>電子制御工学科</b> (各回80名) 8/23(土) 13:30-16:00 9/ 7(日) 13:30-16:00	「モノを思いどおりに動かす」技術を中心に様々な専門分野について学びます	学科の紹介(学習内容や進路)、1年生の授業で取り組む「マイクロコン」と「白線を走るミニカー」の紹介、「レゴロボットを思い通りに動かすプログラミング」もしくは「電子オルゴール製作」の体験 
<b>情報工学科</b> (各回60名) 8/22(金) 13:30-16:00 8/23(土) 9:30-12:00 9/20(土) 9:30-12:00	コンピュータに関する高度な情報処理技術を学びます	「学科紹介」 「プログラムを作ってみよう! シューティングゲームの作成」 プログラミングの基本から応用まで実際に体験してみましょう! 
<b>環境都市工学科</b> (各回60名) 8/20(水) 13:30-16:00 9/20(土) 13:30-16:00	土木建造物の設計、環境保全、防災技術などについて学びます	「学科紹介」 「水の浄化実験」 「測量体験」 「地震による液状化の模擬実験」など 

- ・ 中学校 1 ~ 3 年生が参加できます。
- ・ 複数学科の体験入学に申し込むことができます。
- ・ 会場の都合上、保護者が同行される場合には、原則、1 家庭につき保護者 1 名までとしてください。
- ・ 校内に駐車できます (9/28(日)を除く)。送迎のみの場合は、必ず校内で乗り降りをお願いします。
- ・ 悪天候等により、中止または延期となる場合がございます。本校のWebサイト [www.kisarazu.ac.jp](http://www.kisarazu.ac.jp) で開催の有無をご確認ください。

## 参加申し込み方法

- ・ Webサイト(miraicompass) による**個人**での申し込みとさせていただきます。
- ・ 申し込み期間は、**実施日の2週間前の 19 時から 3 日前の 24 時まで**です。先着順となります。
- ・ キャンセルも同サイトからとなりますので、申し込み完了メールが届くようご準備ください。
- ・ 申し込みには、miraicompassのユーザ登録が必要です。



miraicompass

申込Webサイト: <https://mirai-compass.net/usr/krzkosmh/event/evtIndex.jsf>