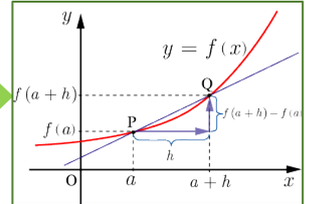


## 授業支援講座 2023

# 技術者のための数理Ⅰ・Ⅱ演習 受講者募集!



授業の内容で、わからないところをもう一度復習するための授業支援講座、「技術者のための数理Ⅰ・Ⅱ演習」を開講します。

授業時間に質問をする時間のなかった学生さんや、前学期の授業内容の理解に不安を感じる学生さんに対応したオンライン講座です。

学習内容は、専門分野を学ぶための基礎となる部分ですので、おススメの講座です。

また、専任のチューターから学習ポイントも教えてもらえますので、是非、受講してください!

対象科目: 技術者のための数理Ⅰ・Ⅱ

定員: 各 30 名(先着)

教室: オンラインのため指定なし  
※第1回のみ 23・214 教室

対象: 技術者のための数理Ⅰ,または  
技術者のための数理Ⅱの履修者

担当教員 河津祐之介 教授、中村晃 教授、  
高香滋 准教授

講義時間: 60~80分

開講スケジュール: ※ 詳細日程は講座受付システムからも確認できます。

回	学習内容	講義日
第1回	オンライン(oVice)接続方法 説明会	10/10 5時限
	関数の定義域・値域, グラフの移動	
第2回	逆関数と無理関数	10/24 5時限
第3回	対数関数	10/31 5時限
第4回	三角関数と逆三角関数	11/7 5時限
第5回	総復習(技術者のための数理Ⅱへ向けたまとめ)	11/14 5時限
第6回	関数の変化量と微分係数	11/21 5時限
第7回	導関数と様々な微分法	11/28 5時限
第8回	初等関数の導関数	12/5 5時限
第9回	数列の和とその極限	12/12 5時限
第10回	定積分と不定積分, いろいろな関数の不定積分	12/19 5時限
第11回	総復習・試験対策	12/26 5時限

申込方法: 学生ポータル内の[数理工教育研究センター「講座受付システム」](#)で、  
受講の申込をしてください。(※先着順、定員なり次第受付終了)

申込期間: 2023年9月29日(金)8:30 ~ 10月5日(木)17:30

※ 不明点等は授業担当教員に聞くか、以下の問合せ先までご連絡ください。

問い合わせ先: 数理工教育研究センター事務室(23号館4階・5階)

[kit-efc@mlist.kanazawa-it.ac.jp](mailto:kit-efc@mlist.kanazawa-it.ac.jp)

076-294-6470

数理工教育研究センター

> Webサイト

> 講座受付システム

> マニュアル

> 数理リテラシー参加・修得状況