

# 線形代数演習 受講者募集！

数理工教育研究センター

2019/4/8

- ② 1BC1,1BC2,1BB1,1BB2 堀田英一先生、小山陽一先生  
大藪又茂先生 } のクラスのみなさんへ

## 「線形代数 I」

「線形代数 I」の授業の内容で、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、「線形代数演習」を開講します。

「線形代数 I」の学習内容は、専門分野を学ぶための基礎となる部分ですので、基礎を固めたい学生さんにはおススメの講座です。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！

スケジュール 下表参照

場所: 23号館 23・510教室

時間: 約60分

持ち物: 筆記用具、教科書、ノート

担当: 堤 厚博 先生

回数	開講日・時限	内容	教科書
1	4/23(火) 2時限	小テスト1の範囲の復習	1.1 ベクトルとその演算
2	5/7(火) 2時限	ベクトルの内積と外積の復習	1.2 ベクトルの内積と外積
3	5/14(火) 2時限	平面と直線の方程式	1.3 平面と直線の方程式
4	5/21(火) 2時限	行列とその演算	2.1 行列とその演算
5	5/28(火) 2時限	小テスト2の範囲の復習	
6	6/4(火) 2時限	掃き出し法による連立方程式の解法	2.2 連立1次方程式
7	6/11(火) 2時限	掃き出し法による逆行列の算出	
8	6/18(火) 2時限	線形写像と1次変換	2.3 線形写像と1次変換
9	6/25(火) 2時限	小テスト3の範囲の復習	
10	7/2(火) 2時限	これまでの総復習	総合演習問題
11	7/9(火) 2時限	期末試験へ向けた総演習	

### 受講申込関連事項

(1)受講は無料。

(2)受講希望者は、下記の受講申込書に所定の事項を記入して申し込んでください。

申込期限: 2019年4月15日(月) 17時まで

申込場所: 数理工教育研究センター 4F・5F 受付 (23号館4階・5階事務室)

★ 学生ポータルの数理工教育研究センター 講座受付システム から申し込みが可能です。

----- 切り取り線 -----

## 線形代数演習 受講申込書

2019年 月 日申込

授業科目名: 「線形代数 I」

② 1BC1,1BC2,1BB1,1BB2: 堀田英一先生、小山陽一先生:大藪又茂先生、 : の授業クラス

◆受講申込者

学籍番号	クラス-名列番号	学生氏名	演習担当	開講日	事務記入欄
	—		堤	火2	

記入例: 14\*\*\*\*\*

1EM1-000

工大太郎