

# 線形代数学第一 (LAS.M102-10)

山田光太郎

kotaro@math.titech.ac.jp

http:

[//www.math.titech.ac.jp/~kotaro/class/2022/linear-1/](http://www.math.titech.ac.jp/~kotaro/class/2022/linear-1/)

東京工業大学

2022/05/06

# お知らせ

- ▶ 前回5月2日の講義前半は録画を忘れていました. ご迷惑をおかけしました.
- ▶ スクリーンの件, うまく調整できずご迷惑おかけしています. 配慮ありがたいとのコメント複数いただきました. 気をつけておきます.

## 重要なお知らせ

- ▶ **【重要】** 今回のご質問の中に前回までの講義資料を見ると答えがあるものが散見されました。  
次回以降, そのようなご質問は「減点」することにします。  
採点結果に異議がある場合はメールにて申し出てください。

## ご意見から

- ▶ 声がすこしモゴモゴしていて空調の音もあり，聞き取りづらい箇所がありました．マイクの設定をより聞き取りやすいものにしてけると嬉しいです．
- ▶ 声が聞きやすくなりました．意見をとりいれていただきありがとうございます．
- ▶ 今回はハウリングが発生していたので，少し音量を下げて頂きたいです．

## ご意見から

- ▶ 休憩時間にそれまでの授業の黒板を映していただけるとありがたいです。

山田のコメント：スライドショーか何かで？

- ▶ もし可能であれば授業前半のスライドを休憩時間中に T2 スカラーに上げて欲しいです。

山田のコメント：面倒くさいので、お約束はできません。前回も同じご希望がありましたね。

## ご意見から

- ▶ 数学用語の英語表記を紹介するのには何か意図があるので  
しょうか？

山田のコメント：知らないと不便なことが多いので（ここで無理して覚えなくてもよいが）見ておいてほしい。

- ▶ 数学用語を英語で教えて下さるのが非常にありがたいです。

山田のコメント：気が向いたときに。

## ご意見から

- ▶ この学校授業ごとのチャイムがないので終わりが分かりにくいと思うのですが先生は気づいたら授業時間過ぎていたということはありませんか？

**山田のコメント：**ここ数年はありません。前座噺のようにどこでも切れるように準備しています。

## ご意見から

- ▶ 先生が Zoom のアイコンに使っている絵は何ですか？
- ▶ 山田先生の zoom のアイコンがかわいいですね。
- ▶ GW はどこか行かれましたか。 **山田のコメント**：NNTT
- ▶ 先生の仕草はカッコいいです！ 僕も先生みたいなステキな大人になりたいです！  
**山田のコメント**：おすすめしません。

## 質問から

Q: 前回この課題を出しそびれてしまいました...後から出すことは不可能ですか.

A: 手間がかかるので受け付けません.

Q: 授業内容の誤りを見つけられず、質問も特に無い場合、何をこの紙に書けばいいのでしょうか?

「特になし」と書くと0点がつくので、3点がもらえる方法をおしえてください.

A: 講義資料1, 1ページ, 下から9行目に課題内容があります.

課題提出用紙にも課題内容があります.

これに答えていただければ結構です.

なお、誤りが見つけられない(実際にはある)、質問がない(多くの質問がでている)というのは勉強不足と考えます.