

# 2022 年度秋冬学期 大阪大学 理学部数学科 幾何学 1 演義

金曜 4 限 (15:10-16:40) 理学部 E310

岩井雅崇 (いわいまさたか) 2022/10/07

## 基本的事項

- この授業は対面授業です。金曜 4 限 (15:10-16:40) 理学部 E310 にて演習の授業を行います。
- 授業ホームページ ([https://masataka123.github.io/2022\\_winter\\_stokes/](https://masataka123.github.io/2022_winter_stokes/)) にて授業の問題等をアップロードしていきます。下に授業ホームページの QR コードを貼っておきます。



授業の QR コード

## 成績に関して

次の 1 と 2 を満たしているものに単位を与えます。

1. 幾何学 1 の講義の単位が可以上である。
2. 14 回授業時まで演習の授業で少なくとも 2 回以上発表している。

ただし 2 の条件を達成できないものには別途救済レポートを課して 2 を達成したものとするところがある。

成績は講義の点数に演習の出来具合を加算してつける (と思います)。

## 解答の仕方について

- 問題の解答を黒板に書いて発表してください。正答だった場合その問題はそれ以降解答できなくなります。不正解だった場合他の人に解答権が移ります。
- 複数人が解答したい問題があるときは平和的な手段で解答者を決めます。
- 英語問題を答える際には英語を和訳してください。なお解答は日本語で行っても良い。
- 演習問題の難易度は一定ではない。難しい問題と英語問題を解いた場合は成績に加点を行う。

## その他

- 授業内容をあまり把握していないので、演習問題と授業内容が噛み合っていない可能性があります。
- 休講あるいは補講をすることがあるので、こまめにホームページと CLE は確認してください。
- オフィスアワーを月曜 15:00-17:00 に設けています。この時間に私の研究室に来ても構いません (ただし来る場合は前もって連絡してくれると助かります。)