

教育数学

-- 三角関数 --

数学科 栗野 俊一 (TA: 善養寺 [院生 1 年])

2015/12/03 教育数

伝言

私語は慎むように !!

□ 色々なお知らせについて

- 栗野の Web Page に注意する事

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>

□ 座席について

- 席順は自由ですが、試験と同じように、前に詰めて座ってください
 - ▶ 講義開始時に前に詰るように席替えを指示する可能性があります
 - ▶ 席替えの時間は無駄なので、席替えをせずにすむようにしてください

□ 講義開始前に済ませておく事

- 今日の資料に目を通しておく事

□ 講義前の注意

- 講義前は、栗野は準備で忙しいので TA を捕まえてください

お知らせ

□ 配付物

○ 三角関数

- ▶ 課題問題プリント (ごめんなさい、時間がなくて 2013 年の問題です)
- ▶ 課題の提出用紙 : 2 枚 (各々 1 枚に二問迄)
- ▶ 小テスト3 1-d の解答案

○ 小テスト1、2、3問題 : 前回まで合格していない人

- ▶ 小テスト1、2、3の再テストは、誤り部分を「青」で訂正しての再提出も可能です
- ▶ ※ 前回丸を貰った問題は「前回できている」と記入してください/記入しないと解らない

□ 本日の目標

○ 演習

- ▶ 課題の提出

前回(2015/11/26)の合格者

□小テスト-2 の合格者

2077 3033

□小テスト-3 の合格者

3072 3123 3064 3074 5801 3052

3120 3060 3093 3051 3049

本日の課題 (2015/12/03)

□ 本日の課題 (2015/11/26)

○「関数Ⅰ」、「関数Ⅱ」から、各自問題を4問選んで解答し、提出する

▶ 学籍番号が奇数の人は偶数の問題

▶ 学籍番号が偶数の人は奇数の問題

□ 本日の課題 (2015/12/03)

○「関数Ⅱ」、「三角関数」から、各自問題を4問選んで解答し、提出する

▶ 学籍番号が奇数の人は奇数の問題

▶ 学籍番号が偶数の人は偶数の問題

□ 今週の提出物

○小テスト不合格者のみ、答案を提出

○先週迄の課題を提出していない人は、先週までの課題を提出