

講義

- 講義時間と教室：火曜日 1 時限 (8 : 4 0 ~ 1 0 : 1 0) , 2209 教室
 - 担当教官：辻井 正人 (つじい まさと)
 - 担当教官の連絡先：(研究室) 箱崎キャンパス理学部 3 号館 3509 号室 電話 642-2741
(電子メール) tsujii@math.kyushu-u.ac.jp
 - 教科書：「入門線形代数」三宅 敏恒 著 (培風館)
 - 講義に用意するもの：教科書 , ノート , 計算用紙と筆記具
 - 講義内容：線形代数 (高校で学んだ「ベクトル」や「行列」の内容を発展させたもの) 具体的には上記教科書の第 1 章から第 3 章までを講義する . 後期は石井先生が引き継ぐ . 多少例外があるが一週間に一節進む .
 - (今回を含めて) 3 回目以降の講義の最初に 1 5 分ほどで小テストをする . 小テストは原則として採点して次週に返却する . 答案の回収と返却を円滑に行うために次のようにする .
 - 座席を固定する (3 回目以降の講義は同じ列に座ること .)
 - 小テストの最中に封筒を列ごとに前からまわすので採点された自分の答案を受け取る .
 - 一番後ろの座席の人は封筒に残っている答案があれば取り出して私に渡す .
 - 小テストが終わったら答案をその封筒に入れて前にまわして , 一番前に人が私に答案の入った封筒を渡す .
- 小テストは成績に関係あるテストなので教科書とノートはその間はしまう . 点数はつけるがかなりの部分は出席点 . 小テストの問題は (数値はかえて) 期末テストにも出すので小テストで間違えたところはチェックしておくこと .
- 評価は「小テスト 5 0 % + 期末テスト 5 0 %」(割合について多少の変更はあり得る) 1 0 0 点満点に換算して 6 0 点で合格 . 難しい問題は出さない . 講義をよく聞いて教科書の練習問題をやり , 小テストで理解をチェックすれば十分のハズ . 成績はキチンとつける . 特別な事情がない限り追試は行わない .
 - 授業の欠席・遅刻については 2 回までは成績に影響しないようにする (小テストの点数は悪い方 (または欠席) の 2 回を除いて計算する .) 事情があって 3 回以上欠席する場合のみ , 私に連絡してください .