2008.11.12 担当 吉森 明

今回で授業は約半分を経過しました。おそらく授業に対し様々な不満があると思いますので、アンケートにその怒りをぶつけて下さい。今後の参考にします。回答は、成績とは関係ありません。

アンケートの集計結果と書いて頂いた意見は、吉森のホームページで公開する予定です。意見を公開したくない方は、 その旨をこのアンケート用紙の余白に明記して下さい。以下の質問について、お答え下さい。選択肢のついているもの は、当てはまる肢の を黒く塗りつぶして下さい。いくつ選んでも構いません。

- 1. レベル
 - 1: 難しすぎる。
 - 2: 少し難しい。
 - 3: 少し簡単。
 - 4: 簡単すぎる。
 - 5: 適当。
 - * 意見があったら書いて下さい:

- 5. フリントと极書
 - 1: プリントに板書する内容は載せなくてよい。
 - 2: 板書の内容はあっても良いが多過ぎ。
 - 3: 板書する内容はあるのがよい。
 - 4: もっと板書の内容を載せて欲しい。
 - 5: 現状で良い。
- * 意見があったら書いて下さい:

2. 講義の進度と内容

- 1: 内容を少くして進度を遅くして欲しい。
- 2: 進度を速くして内容を多くして欲しい。
- 3: 進度内容ともに適当。
- * 意見があったら書いて下さい:

3. 説明

- 1: 分かり難い。
- 2: 少し分かり難い。
- 3: 分かり易い。
- 4: とても分かり易い。

4. 説明の悪い所

- 1: 論理的なつながりが分らない。
- 2: 難しい所の説明が足りない。
- 3: 簡単な所に時間をかけ過ぎ。
- 4: 記号の定義がない。
- 5: 声が小さい。
- 6: 式は追えるが概念的な事が分からない。
- 7: 式の導出がわかり難い。
- 8: 結果の考察が足りない。
- 9: 流れが分かりにくい。
- 10: 具体例が少ない。
- 11: 特にない。
- * 意見があったら書いて下さい:

6. その他のプリント

- 1: ページは通さない方がよい。
- 2: もっと説明を入れて欲しい。
- 3: 計算をもっと丁寧に書いて欲しい。
- 4: 図もっと載せてほしい。
- 5: 目標や目次は要らない。
- 6: 仮定や結論は要らない。
- 7: 例題 (結論の後の問題) は要らない。
- 8: 量を多くしてほしい。
- 9: 量を少なくしてほしい。
- 10: プリント類は問題ない。
- * 意見があったら書いて下さい:

7. 復習

- 1: 学生にさせるのは止めてほしい。
- 2: 時間を短くしてほしい。
- 3: 今のままで良い。
- * 意見があったら書いて下さい:

8. 各講義について

とても難しい適当簡単す興味が欠席難しいぎた持てた

- 1. はじめに (10月1日)
- 2.1 ランジュバン方程式 (10月8日)
- 2.2 FP 方程式 (10月 15日)
- 2.3 第 2 種揺動散逸定理 (10 月 22 日)
- 2.4 遷移確率とブラウン運動の例 (10月 29日)
- 3.1 時間相関関数 (11月5日)
- 3.2 ウィンナー-ヒンチンの定理 (11月12日)
- * 意見があったら書いて下さい:

9. 板書

- 1: 板書だけで分るようにして欲しい。
- 2: 式と式の間に言葉が少ない。
- 3: ポイントとなる点が書かれていない。
- 4: 記号が分かり難いときがある。
- 5: 黒板に番号を付けるのは必要ない。
- 6: 字が大きすぎる。
- 7: 小さすぎる。
- 8: 量が多い。
- 9: 少ない。
- 10: 適当。
- * 意見があったら書いて下さい:

- 12. 所属している専攻(差し支えなければ)
 - 1: 物理。
 - 2: その他の専攻()。
 - 3: 理学府以外の学府()。
- 13. 総合的に
 - 1: 非常に不満。
 - 2: 不満。
 - 3: **まあまあ**。
 - 4: 満足。
 - 5: 非常に満足。

感想や意見があったら、なんでも書いて下さい。別の紙 に書いてもらっても結構です。

- 10. 授業中に学生に当てること (復習以外)
 - 1: 時間の無駄なので止めてほしい。
 - 2: 1 人答えたら先に行ってほしい。
 - 3: 誰も答えなかったらすぐ切り上げるべきだ。
 - 4: 今のままで良い。
 - * 意見があったら書いて下さい:

11. 成績評価

- 1: 宿題で成績評価は悪い。
- 2: 期末のレポートが良い。
- 3: 筆記試験が良い。
- 4: 現状で良い。
- 5:2 つ以上の組合せが良い。
- * 意見があったら書いて下さい:

有り難う御座いました。直接、郵送、FAX、電子メール等で提出して下さい。