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	5. 説明の悪い所				
□ 1: 難しすぎる。	□ 1: 式は追えるが概念的な事が分からない。				
□ 2: 少し難しい。	□ 2: 論理的なつながりが分らない。				
□ 3: 少し簡単。	□ 3: 難しい所の説明が足りない。				
□ 4: 簡単すぎる。	□ 4: 簡単な所に時間をかけ過ぎ。				
□ 5: 適当。	□ 5: 記号の定義がない。				
* 意見があったら書いて下さい:	□ 6: 声が小さい。				
	□ 7: 結果の考察が足りない。				
	□ 8: 結果に対してグラフがあると分りやすい。				
	□ 9: 流れが分かりにくい。				
2. 講義の進度と内容	□ 10: 具体例が少ない。				
□ 1: 内容を少くして進度を遅くして欲しい。	□ 11: 特にない。				
□ 2: 進度を速くして内容を多くして欲しい。	* 意見があったら書いて下さい:				
□ 3: 進度内容ともに適当。					
* 意見があったら書いて下さい:	n.+.=.				
	6. 式変形				
	□ 1: 式と式の間の説明が足りない。				
	□ 2: 授業中に全て分るように丁寧にして欲しい。				
3. プロジェクター	□ 3: 自分で分る所はとばして先に進んだ方が良い。				
□ 1: 動画はあまり効果的でないので止めた方が良	□ 4: 最初の式が分らない。				
ζ ₂ °	□ 5: 現状で良い。 * 意見があったら書いて下さい:				
□ 2: 動画は効果的で分りやすい。	意見がありたら音いと「さい:				
□ 3: プリントの式変形を写すのは良い。					
□ 4: プリントの式変形は写さなくても良い。	7. プリント				
* 意見があったら書いて下さい:	□ 1: 図もっと載せてほしい。				
	□ 2: 授業の説明を全て載せてほしい。				
	□ 3: 全て載せなくても良い。				
	□ 4: 計算をもっと丁寧に書いて欲しい。				
4. 説明	□ 5: 目標や目次が分りやすい。				
□ 1: 分かり難い。 □ 2: 少し分かり難い。	□ 6: 仮定や結論が分りやすい。				
	□ 7: 例題 (結論の後の問題) は効果的。				
□ 3: 分かり易い。□ 4: とても分かり易い。	□ 8: 量を多くしてほしい。				
□ 4: とても分かり易い。	□ 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:

8. 各講義について								
	とても 難しい	難しい	適当	簡単	簡単す ぎた	興味が 持てた	欠席	
1. はじめに (10月3日)								
2.1 ランジュバン方程式 (10 月 10 日)								
2.2 FP 方程式 (10 月 17 日)								
2.3 第 2 種揺動散逸定理 (10 月 24 日)								
2.4 遷移確率とブラウン運動の例 (10 月 31 日)								
3.1 時間相関関数 (11 月 7 日)								
3.2 Wiener-Khinchin の定理 (11 月 14 日)								
* 意見があったら書いて下さい:								
9. 復習		12. 成	花績評価					
□ 1: 学生にさせるのは止めてほしい。				成績評価	iは止めて谷	次しい。		
□ 2: 時間を短くしてほしい。			2: 期末の	レポート	が良い。			
□ 3: 今のままで良い。		□ 3: 筆記試験が良い。						
* 意見があったら書いて下さい:	□ 4: 現状で良い。							
					せが良い。			
		* 意見	があった	ら書いて	下さい:			
 10. 板書 □ 1: 量が多い。 □ 2: 少ない。 □ 3: 板書だけで分るようにして欲しい。 □ 4: もっと図を多くして欲しい。 □ 5: ポイントとなる点が書かれていない。 □ 6: 記号が分かり難いときがある。(特に γ) □ 7: 黒板に番号を付けるのは分りやすい。 □ 8: 字が大きすぎる。 □ 9: 小さすぎる。 □ 10: 適当。 * 意見があったら書いて下さい: 	い。 だけで分るようにして欲しい。 と図を多くして欲しい。 と 図を多くして欲しい。 ントとなる点が書かれていない。 が分かり難いときがある。(特に γ) こ番号を付けるのは分りやすい。 大きすぎる。 すぎる。				なんでも [†]	書いて下さ	らい。別の紙	
 11. 休んだ時の対応 □ 1: 授業ノートを次回までに up して欲しい。 □ 2: その日の授業をまとめて www に載せてい。 □ 3: 毎回復習をもっとして欲しい。 □ 4: 特に何もしなくて良いが記号は休んでもようにして欲しい。 □ 5: 今のままで良い。 	で欲し							

* 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。