

18.応用数学 (Applied Mathematics)

※初回の10月3日のみ、5限に講義予定。

授業回数 No.	月日(曜日) Date	時限 Time	講義内容 Content	担当者 Lecturer			講義室 Place
				所属 Affiliation (研究科等) Graduate School	職 Title/Position	氏名 Name	
1	10月3日(火) Tue. Oct. 3	V	記述統計 Descriptive statistics	LIMS	特定講師 Program-Specific Senior Lect.	東森 信就 Higashimori, N.	LIMSセミナー室A LIMS Seminar Room A
2	10月17日(火) Tue. Oct. 17	IV	確率の基礎事項 Preliminaries from probability	"	"	"	"
3	10月24日(火) Tue. Oct. 24	IV	離散分布 Discrete distribution	"	"	"	"
4	10月31日(火) Tue. Oct. 31	IV	連続分布 Continuous distribution	"	"	"	"
5	11月7日(火) Tue. Nov. 7	IV	正規分布 Normal distribution	"	"	"	"
6	11月14日(火) Tue. Nov. 14	IV	標本分布 Sample distribution	"	"	"	"
7	11月21日(火) Tue. Nov. 21	IV	区間推定 Interval estimation	"	"	"	"
8	11月28日(火) Tue. Nov. 28	IV	最尤推定 Maximum likelihood estimation	"	"	"	"
9	12月5日(火) Tue. Dec. 5	IV	t検定 t test	"	"	"	"
10	12月12日(火) Tue. Dec. 12	IV	カイ2乗検定 chi-square test	"	"	"	"
11	12月19日(火) Tue. Dec. 19	IV	F検定 F test	"	"	"	"
12	12月26日(火) Tue. Dec. 26	IV	回帰分析 Regression analysis	"	"	"	"
13	1月9日(火) Tue. Jan. 9	IV	主成分分析 Principal component analysis	"	"	"	"
14	1月16日(火) Tue. Jan. 16	IV	ノンパラメトリックな方法 Nonparametric method	"	"	"	"