

統計

土曜昼隔週授業

テキスト;指定なし

回数	日付	時間帯	内容	テキスト
体験	5月12日(土)	18時00分～19時30分	統計の目的とは ～推測統計の全体像～	
	5月19日(土)	10時30分～12時00分	統計の目的とは ～推測統計の全体像～	
1	5月19日(土)	13時00分～15時00分	データ分析 ～調査結果のまとめ方とは～	
2		15時15分～16時15分	同演習	
3	6月2日(土)	13時00分～15時00分	標本分布 ～サンプルが多いと分布がわかる！？～	
4		15時15分～16時15分	同演習	
5	6月16日(土)	13時00分～15時00分	推定 ～調査対象の特徴を予測しよう～	
6		15時15分～16時15分	同演習	
7	6月30日(土)	13時00分～15時00分	検定 ～否定するために肯定する！～	
8		15時15分～16時15分	同演習	

■人数

各回上限8名(先着順)

受講対象例

- ・大人になってから統計を学びたいと思った方
- ・仕事等で統計を活かしたい方
- ・統計処理の数学的背景をざっくりと知りたい方
- ・統計指導に不安を持っている教員または教員志望の方
- ・統計に関する資格(統計士・統計検定など)を取得しようと考えている方

■分野

統計学

各回講義120分、演習60分

実用的な統計授業

自ら手を動かして学ぶ演習がセット

難しい数学の知識は不要

前提となる知識は中学数学のみ