

統計学

授 業 計 画	<ul style="list-style-type: none">〔1〕 講義：記述統計と尺度〔2〕 講義：代表値と誤差〔3〕 講義：正規分布と標準得点〔4〕 講義・演習：データとばらつき〔5〕 講義・演習：因果関係と相関関係〔6〕 講義：共分散と相関係数〔7〕 講義・演習：科学的記数法と有効数字〔8〕 講義・演習：t分布と信頼区間〔9〕 講義・演習：検定と有意差〔10〕 講義・演習：ノンパラメトリカル検定〔11〕 講義・演習：多重比較〔12〕 講義・演習：ロジスティック回帰分析〔13〕 講義・演習：アンケートとその設計〔14〕 講義・演習：エビデンスレベルとその評価〔15〕 講義・演習：総合演習
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------