

## 認知脳科学シケプリ(?)

2017/07/25

私は今学期、1Sタームに認知脳科学(火曜二限、四元裕子准教授)を履修し、今日期末試験を受けて来た。この科目はシケプリどころか過去問すら存在せず前日にスライドを見返して突撃したのだが、割と爆死した。特に裏面の記述で。試験形式が分かって入ればもう少し手の打ちようがあった。悔しい。

そこで今これを読んでいるあなたに同じ思いをして欲しくないため、気まぐれでこのシケプリもどきを作成した。

以下に認知脳科学(火曜二限、四元裕子准教授)期末試験についての情報をまとめておく。参考になれば幸いだ。

- 評価方法は二回あった出席チェックによる出席点評価と期末試験。配点は不明。
  - 試験時間は 80 分。
  - 期末試験は回答用紙と問題用紙が一体となっているため、問題は回収され帰ってこない。出題された問題を私の記憶を頼りに以下に記す。
1. 短答式。単語穴埋め。小問 26 問。満遍なく出た。授業聞いてスライド見返せば余裕。ただ単語は覚えてないと死ぬ。ペンフィールドとか。キヌタ骨とか。あと実験に関する問題もあった。単語を正しく解答させるには右視野と左視野のどちらに単語を見せれば良いか、等。
  2. 記述式の問題書く問いに対し 2 行以内で答えよという問題。
    - (ア) グリア細胞とは何か。
    - (イ) 視神経細胞の受容野と V1 の受容野の特徴
    - (ウ) 視覚と聴覚の情報処理過程の相違点を一つ述べよ
    - (エ) 類似点
    - (オ) 視覚と嗅覚の情報処理過程の相違点を一つ述べよ
    - (カ) 二つの測定法(何だったか忘れた)の特徴だか違いだか
    - (キ) 脳波と脳磁図の違いを述べよ

以上

これを読んだあなたが認知脳科学で無双することを願い、筆を擱く。

作成：egøist (twitter; @sifi\_border)