

## 卒論チェックリスト

名前：\_\_\_\_\_

### 体裁

- 文字サイズは 10–11 pt になっているか。
- 文字サイズは統一されているか。
- 余白は上下 30 mm, 左右 20 mm になっているか。
- 句読点は (,.) <-おすすめ, (。), (,) のいずれかに統一されているか。
- 和文の場合, 見出しが「ゴシック体」, 本文が「明朝体」になっているか。
- 英文の場合, 見出しが「ボールド体」, 本文が「ローマン体」になっているか。
- Word の場合, アウトラインを用いて「見出し」と「本文」を作成しているか。
- 語尾が「です」「ます」になっていないか。
- 体言止めを用いていないか。
- 誤字脱字はないか。
- 英文の場合, 半角 () の前後に半角スペースが入っているか。
- 数字と単位の間に半角スペースが入っているか。

### ページ番号

- Word の場合, ページ番号はフッダーに入っているか。
- 表紙, 目次にページ番号を入れていない or ローマ数字で本文と分けて入れているか。
- ページ番号は本文が始まったページを 1 としているか。

### 目次

- 各パート, セクション, サブセクション, 図表の目次を作っているか。

### 図表

- 図のキャプションは該当図の下についているか。
- 表のキャプションは該当表の下についているか。
- キャプションだけで図表の内容が分かるか。
- 図表中の文字サイズは 9–11 pt になっているか。
- 表を画像ファイルで貼り付けていないか。
- 図は図で, 表は表で図表番号が連番になっているか。
- 本文中の参照箇所は正しいか。

### 数式

- Word の場合は数式プラグイン (?), TeX の場合は数式モードで書いているか。
- 物理量はイタリック体, 単位はローマン体, 数学関数はローマン体で書かれているか。

- 数式に番号が振られ、連番になっているか.
- 数式前後の文章がつながっている場合、数式語の文章にインデントはいらない.

## 参考文献

- 体裁通り書けているか.
- 連番になっているか or 降順になっているか.

## 最後に

- 読み直したか.
- もう一度読み直したか.
- さらに読み込んだか.