

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, 見出しは「ゴシック体」, 本文は「明朝体」になっているか.
- ☐ 英文の場合, 見出しは「ボールド体」, 本文は「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, ページ番号はフッターに入っているか.
- ☐ 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.