

## 物理実験（石井担当分） レポート提出前チェックリスト

下記のチェックリストは課題遂行度、結果、考察などの内容以前のレポートの形式に関する最低条件である。

これを満たしていないレポートは採点されない可能性がある。

- 実験の目的は記述されているか。
- 実験の背景は自分で調べたものになっているか。
- 理論等がテキストや他人のレポートの丸写しになっていないか。
- グラフの凡例名は読んで意味のあるものか。
- グラフの凡例がグラフに重なっていないか。
- グラフは見易く大きく表示されているか。
- グラフの縦軸、横軸にラベルはあるか。単位はあるか。
- 表に載せた数字の有効数字は揃っているか。
- 図・表には番号とキャプション（説明する文章）があるか。
- 表のキャプション(説明する文章)は上，図のキャプションは下になっているか。
- 「まとめ」に目的，実施したこと，具体的な重要な結果，それに対する具体的な考察，明らかになった具体的なこと等，実験レポートの核となる重要なことがまとめられているか。
- 「結果」は図や表だけでなく、それらを引用し、文章で記述できているか。
- 結果で述べたことに対する考察が図、表を引用して具体的に定量的になされているか。
- 「～は小さく無視できる」という場合、何に対して小さいのか、その比較すべきものを示しているか。
- 数式は latex か数式エディタ等で書いているか。
- クラスターの図は XCrysDen のファイルを貼付けることができているか。
- 得られた結果についての妥当性を議論する為に図書館で文献を調べたか。