

中間発表会概要集原稿の書き方

13CBnnnX アルバート アインシュタイン
13CBnnnS スティーブン ワインバーグ
指導教員 湯川学

1 はじめに

中間発表概要集の原稿の例です。できるだけこの L^AT_EX のフォーマットに合わせてください。このファイルに直接書き込んでもよいですが、そうでない場合は下記をよく読み、できるだけ同じようにしてください。

2 書式について

- 文書のマージン（余白）は上下左右とも 20 mm。図も含めてこの範囲をはみ出さないように注意。
- タイトルのフォントは 12 ポイント、ゴシック体（MS ゴシック、ヒラギノ角ゴなど）、中央揃え（センタリング）。
- 学生番号・氏名・指導教員のフォントは 10 ポイント、ゴシック体（MS ゴシック、ヒラギノ角ゴなど）。
- 本文フォントは 10 ポイント、明朝体（MS 明朝、ヒラギノ明朝など）。
- 本文中の見出しのフォントはゴシック体。
- カラーの図を入れても構わないが、白黒印刷をした際に明瞭に読めることを各自確認のこと。高解像度の図を含む場合は、適宜解像度を落として常識的なファイルサイズに収めること。
- 2 ページ以内。ページ数はいれないこと
- PDF ファイルに変換し、フォントを埋め込んだ PDF ファイルを提出すること。

3 提出締切・方法

- 提出締切：9 月 29 日（木）17:00
（締切後の提出はできませんので注意してください）
- 提出方法：Blackboard に限る。
Blackboard に「物理学科卒業研究 2016」（「2016 他-卒業研究: Thesis」と混同しないこと）という科目があるので、その科目の「教材/課題/テスト」→「中間発表概要」から提出する。

4 その他

中間発表では、何を目的とした研究を行なっているか、卒研発表までにどこまで進む予定なのか、現状ではどこまで進んでいるのか、ということを、他の研究室の教員・学生（卒研究生だけでなく 3 年生以下も含む）に説明する必要があります。指導教員とよく相談をして、十分に準備をして臨んでください。