

このページには卒業論文の内容の概要を 1 ページに収まるように書きます。

2023 年度 卒業論文

# 卒業論文の書き方の研究

龍谷大学 先端理工学部 数理・情報科学課程

Y987654 小澤 孝夫

Y000000 寺本 央

指導教員 山口 昌哉

## 概要

[illegible]

概要は (卒業論文本体とは別に) 独立して理解できるものとする。

このページは卒業論文の表紙です。

2023 年度 卒業論文

# 卒業論文の書き方の研究

龍谷大学 先端理工学部 数理・情報科学課程

Y987654 小澤 孝夫

Y000000 寺本 央

指導教員 山口 昌哉

このページは卒業論文の目次です。

## 目 次

1	はじめに	1
2	卒業論文とは	1
3	卒業論文の力学系	2
4	数値実験による評価	2
5	おわりに	7
	付録 A よい卒業論文の例	8
	付録 B 悪い卒業論文の例	8

このページからが卒業論文の本文です。参考文献や付録を除いて 6 ページ以上必要です。

1 はじめに

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2 卒業論文とは

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[illegible]

## 4 数値実験による評価

[illegible]

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## 5 おわりに

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

ここまでが卒業論文の本文です。本文は 6 ページ以上の分量が必要です。

## 参考文献

- [1] 永田 雅宜: 抽象代数への入門, 朝倉書店, 1967.
- [2] 斎藤 正彦: 線形代数学入門, 東京大学出版会, 1966.
- [3] Rudin, Walter: Principles of Mathematical Analysis, 2nd Ed., McGraw-Hill, 1964.
- [4] 龍谷大学 理工学部 : 1998 年度 履修要項, 龍谷大学, 1998.

論文の理解に不可欠でない内容は付録とし、本文が冗長とならないようにしてください。

## 付録 A よい卒業論文の例

[illegible]

## 付録 B 悪い卒業論文の例

[illegible]