

# 【授業名】 第【01 など】回 レポート課題 【サブタイトル】

AL18036 片岡 颯 \*

提出締切 2020 年 12 月 23 日

提出日 2020 年 12 月 18 日

## 目次

0	実行環境	2
1	設問	2
1.1	設問 1 . . . . .	2
2	目的	2
2.1	研究の背景 . . . . .	2
2.2	研究の目的 . . . . .	2
3	方法	2
3.1	対象 . . . . .	2
3.2	装置 . . . . .	2
3.3	ソフトウェア . . . . .	2
3.4	ソースプログラム . . . . .	2
3.5	手続き . . . . .	2
4	仮説	2
5	結果	2
6	考察	3
6.1	仮説の吟味 . . . . .	3
6.2	その他の考察 . . . . .	3
7	結論	3

---

\* 芝浦工業大学 工学部 情報工学科 3 年

【概要】

## 0 実行環境

### 0.0.1 java

- javac 11.0.7
- java 11.0.7 2020-04-14 LTS
- Java(TM) SE Runtime Environment 18.9 (build 11.0.7+8-LTS)
- Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 18.9 (build 11.0.7+8-LTS, mixed mode)

### 0.0.2 ターミナル

- cmd.exe
  - Microsoft Windows Version 10.0.18363.836  
上で実行

## 1 設問

### 1.1 設問 1

【本文】\*1

【本文】\*2

## 2 目的

### 2.1 研究の背景

【本文】

### 2.2 研究の目的

【本文】

## 3 方法

### 3.1 対象

【本文】

### 3.2 装置

【本文】

### 3.3 ソフトウェア

【本文】

### 3.4 ソースプログラム

#### 3.4.1 ソースコード

ソースコード 5 【ファイル名】

1 【ソースコード】

#### 3.4.2 実行結果

実行結果 1 【ファイル名】 【ファイル名】

### 3.5 手続き

【本文】

## 4 仮説

【本文】

## 5 結果

【本文】

\*1 【氏名】先生の講義，【講義名】の資料「【資料名】」【ページ数】ページ，<【URL】> (2020 年 01 月 17 日アクセス) より抜粋

\*2 芝浦工業大学の学生および教職員向けポータルサイト Scomb の課題提出ページ「【ページ名】」,<【URL】> (2020 年 01 月 17 日アクセス) より抜粋

## 6 考察

### 6.1 仮説の吟味

【本文】

### 6.2 その他の考察

【本文】

## 7 結論

【本文】 [1].

## 参考文献

- [1] 【人名】(2019) 「【サイトのタイトル】」, <【URL】> 2020 年 01 月 17 日アクセス.
- [2] 【人名】, 【人名】『【サイトのタイトル】』(【出版社】, 2017)