【授業名】 第【01 など】回 レポート課題【サブタイトル】

AL18036 片岡 凪 *

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	3 方法
0.0.1 java	3.1 対象
• javac 11.0.7	【本文】
java 11.0.7 2020-04-14 LTSJava(TM) SE Runtime Environment 18.9	3.2 装置
(build 11.0.7+8-LTS)Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 18.9	【本文】
(build 11.0.7+8-LTS, mixed mode)	3.3 ソフトウェア
0.0.2 ターミナル	【本文】
• cmd.exe	3.4 ソースプログラム
- Microsoft Windows [Version 10.0.18363.836] 上で実行	3.4.1 ソースコード
	ソースコード 5 【ファイル名】
1 設問	1 【ソースコード】
1 (1)	
1.1 設問 1	3.4.2 実行結果
[本文]*1	実行結果 1 【ファイル名】 【ファイル名】
【本文】* ²	
	3.5 手続き
2 目的	【本文】
2.1 研究の背景	4 仮説

【本文】

【本文】

5 結果

【本文】

^{2.2} 研究の目的

[【]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)