

情報学群実験第1 最終課題採点表

2023年7月21日

表 1: プログラム採点表 合計 24 点

採点項目	得点				
仕様1が仕様通りに動作する.	3			1	0
仕様2が仕様通りに動作する.	3			1	0
仕様3が仕様通りに動作する.	3			1	0
仕様4が仕様通りに動作する.	4	2		1	0
仕様5が仕様通りに動作する.	3			1	0
追加仕様がレポートの記述通りに動作する. (1機能につき2点, 最大8点)	8	6	4	2	0

注) 追加仕様を実装した影響を受ける場合は, 必ずしも仕様通りに動作する必要はない.

表 2: レポート採点表 合計 157 点

採点項目	小項目	得点				
提出期限	レポートが提出されている.	30				0
提出ファイル	ファイル名が適切である.	1				0
表紙の体裁	タイトルが適切である.	1				0
	「情報学群実験第 1」というキーワードがある.	1				0
	「最終レポート」というキーワードがある.	1				0
	学籍番号, 氏名がある.	1				0
	提出日がある.	1				0
概要	「概要」がある.	1				0
	内容を取捨選択し, 簡潔に述べている.	5		3	1	0
	結論がある.	3			1	0
本文構成	適切な日本語で記述されている.	7	5	3	1	0
	問題点を解決するために, 採用した方法を述べている.	3			1	0
	章や節のタイトルが適切である.	5		3	1	0
	章や節の構成が適切である.	7	5	3	1	0
基本仕様	仕様 1 の実現方法が記述されている.	7	5	3		0
	仕様 2 の実現方法が記述されている.	7	5	3		0
	仕様 3 の実現方法が記述されている.	7	5	3		0
	仕様 4 の実現方法が記述されている.	7	5	3		0
	仕様 5 の実現方法が記述されている.	7	5	3		0
追加仕様	基本仕様以外に実装した仕様について記述されている.	3	2			0
	記述されている追加仕様の数による加点. (1 機能につき 1 点, 最大 4 点)	4	3	2	1	0
データの表現	図や表を適切に用いている.	5		3		0
	図や表の体裁が適切である.	5		3	1	0
まとめ	「まとめ」がある.	3			1	0
	レポート全体をまとめようとする努力が見られる.	7	5	3	1	0
	結論がある.	3			1	0
参考文献	引用している文献の数. (適切な引用が 4 つ以上で 5 点)	5	4	3	1	0
総合	文体が統一されている.	7	5	3	1	0
	全体としてよく書けている.	10	7	5	3	0
ソースコード	MineSweeper のソースコードが提出されている.	3				0