



2024 年度 修士論文

津波避難誘導の「マルチエージェント
ト強化学習」と「ドローン」による
アプローチの検討

23VR008N 高林秀

指導教員 三宅陽一郎

立教大学大学院

人工知能科学研究科 人工知能科学専攻

概要

ここに概要を書く [?]

目次

第 1 章	A	1
1.1	A-1	1
第 2 章	B	2
2.1	B-1	2
	2.1.1 B-1-1	2
	2.1.2 B-1-2	2
2.2	B-2	2
	2.2.1 B-2-1	2
	2.2.2 B-2-2	2
2.3	B-3	2
第 3 章	C	3
3.1	C-1	3
	3.1.1 C-1-1	3
	3.1.2 C-1-2	3
3.2	C-2	3
3.3	C-3	3
第 4 章	D	4

第 1 章

A

1.1 A-1

aaa [?]

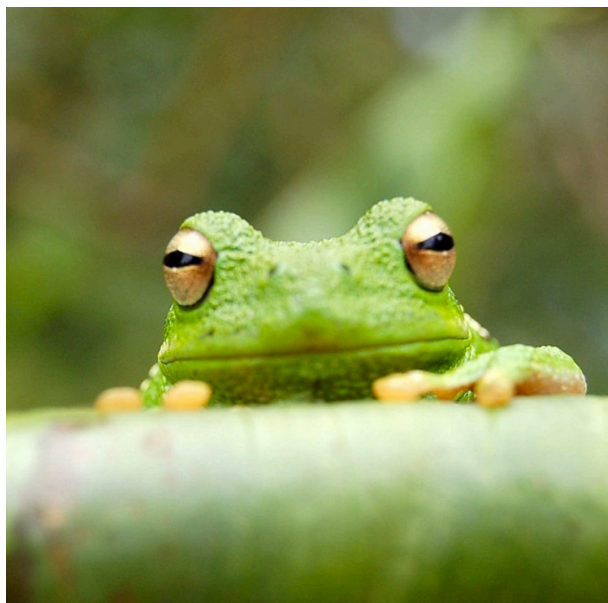


図1.1 Frog

第 2 章

B

2.1 B-1

2.1.1 B-1-1

bbb

2.1.2 B-1-2

bbb

2.2 B-2

2.2.1 B-2-1

bbb

2.2.2 B-2-2

bbb

2.3 B-3

bbb

第 3 章

C

3.1 C-1

ccc

3.1.1 C-1-1

ccc

3.1.2 C-1-2

ccc

3.2 C-2

ccc

3.3 C-3

ccc

第 4 章

D

ddd