

公立はこだて未来大学 2024 年度 システム情報科学実習  
グループ報告書

Future University Hakodate 2023 Systems Information Science Practice  
Group Report

プロジェクト名

境界なく人々の生活を支援する技術

Project Name

DLITE3 : Technology that supports people's lives without boundaries

グループ名

グループ名 班

Group Name

Group Name Gropu

プロジェクト番号 / Project No.

23

プロジェクトリーダー / Project Leader

金子康一 Kaneko Koichi

グループリーダー / Group Leader

未来太郎 Mirai Taro

グループメンバー / Group Member

未来太郎 Mirai Taro  
未来太郎 Mirai Taro  
未来太郎 Mirai Taro

指導教員

三上貞芳 伊藤精英 宮本エジソン正 島影圭佑

指導教員

Mikami Sadayoshi Ito Kiyohide Miyamoto, Edson T. Shimakage Keisuke

提出日 / Date of Submission

2024 年 7 月 12 日 July 12, 2024



# 概要

あいうえお

# Abstract

ABCDEFGF

# 目次

<b>1</b>	<b>はじめに</b>	<b>4</b>
1.1	背景 . . . . .	4
1.2	先行研究 . . . . .	4
1.3	研究動機 . . . . .	4
1.4	目的 . . . . .	4
<b>2</b>	<b>関連研究</b>	<b>5</b>
2.1	使用技術 . . . . .	5
2.2	解決手法 . . . . .	5
2.1	サブセクション 1 . . . . .	5
2.2	サブセクション 2 . . . . .	5
<b>3</b>	<b>活動の要約</b>	<b>6</b>
3.1	成果 . . . . .	6
3.2	解決手法 . . . . .	6
3.3	使用技術 . . . . .	6
3.4	活動計画 . . . . .	6

# 第 1 章 はじめに

## 1.1 背景

hogehoge

## 1.2 先行研究

hogehoge

## 1.3 研究動機

hogehoge

## 1.4 目的

hogehoge

## 第 2 章 関連研究

### 2.1 使用技術

hogehoge

### 2.2 解決手法

#### 2.1 サブセクション 1

hogehoge

#### 2.2 サブセクション 2

hogehoge

## 第 3 章 活動の要約

### 3.1 成果

hogehoge

### 3.2 解決手法

hogehoge

### 3.3 使用技術

hogehoge

### 3.4 活動計画

hogehoge