

# タイトル

未来研究室 未来 太郎<sup>1</sup>

概要： アブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストア  
アブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブス  
トアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブス  
トアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブス  
トアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブストアブス  
トアブストアブストアブストアブストア

キーワード：キーワード

## 1. はじめに

本文 [1] . 4 ページ以内 .

## 2. 提案手法

### 3. 提案手法を用いた PBL における実験

#### 4. PBL で利用されるツールの可視化

## 5. 分析と考察

## 6. おわりに

## 参考文献

- [1] FUN: Future University Hakodate, FUN (online), available from (<https://www.fun.ac.jp/>) (accessed 20YY-MM-DD).

<sup>1</sup> 博士過程 (前期) 情報アーキテクチャ領域, 2119NNN