title

○○大学 ○○学科 ○○専攻 学籍番号 名前

1. はじめに

本稿では、○○について述べる.

1.1. その次に

本節では、○○について述べる.

1.1.1 最後に

最後に、○○について述べる.

Dummy Image

Fig. 1 図の説明 [1] [2]

To be, or not to be: that is the question.

1	2	3
4	5	6
7	8	9

Table 1 Sample Table

2. 結論

結論として、○○について述べた.

参考文献

- [1]野村篤史, 須ヶ崎聖人, 坪内孝太, 西尾信彦, 下坂正倫, et al. *UWB* の測定距離と直接波の減衰度を利用したデバイスフリー複数人屋内測位. 研究報告ユビキタスコンピューティングシステム (*UBI*), 2022(1):1-8, 2022.
- [2]青空文庫 *Aozora Bunko*. https://www.aozora.gr.jp/. (Accessed on 02/06/2023).