

2 段組みレジュメテンプレート

2019 年度版

広瀬研究室*

令和元年 9 月 16 日

概要

ここに概要を書く。大きな話から始めて自分の議論主体に導く。

1 はじめに

ここに導入文を書く……

2 背景

ここに過去の事例を含めた背景を書く

3 ○○の提案

ここに自分なりの提案を図とともに書く (図.1)。

4 ○○の構築

ここに具体的にどのように構築したかの詳細を細かに書く。

5 ○○の実験/適用/検証

ここに構築したものを適用した条件と手順・結果を書く。

6 結論

ここに結論と、残った課題とその先をめざす展望を書く。

7 参考文献

最後に参考文献を必ず正しく記載する。

参考文献

- [1] 科学技術振興機構. 参考文献の役割と書き方. SIST 02/05/06 2007 年版. 独立行政法人 科学技術振興機構. 2007 年. p.9-15

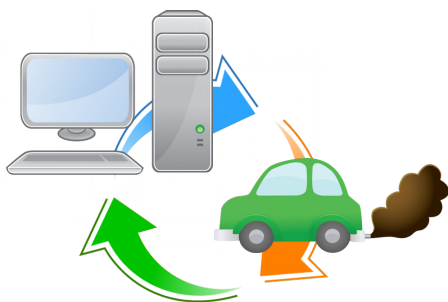


図 1 ほげほげの図