

# 情報検索演習

## 第4回資料

### 論理演算とランケーション(3)

#### -- システムによる相違と組み合わせ --

鶴見大学

2010年10月13日

江草由佳

国立教育政策研究所

yuka@nier.go.jp

# 本日のお品書き

- システムによって論理演算やトランケーションのやり方が異なることを体験する
  - CiNiiと雑誌記事索引(NDL-OPAC)
  - 第4回演習課題:システムによる相違
- 論理演算とトランケーションの両方を組み合わせた検索
  - 雑誌記事索引(NDL-OPAC)
  - 第5回演習課題:論理演算とトランケーション

# 演習：システム間によってやり方が異なることを体験する

- CiNii
  - <http://ci.nii.ac.jp/>
- 雑誌記事索引(NDL-OPAC)
  - <http://opac.ndl.go.jp/> 雑誌記事索引の検索/申し込みリンクをたどる
  - 国立国会図書館が作成

- CiNiiで行った検索を雑誌記事索引(NDL-OPAC)を使ってやってみましょう
  - 第4回演習課題：システムによる相違

# 演習：論理演算とトランケーションを組み合わせた検索

- 雑誌記事索引(NDL-OPAC)
  - <http://opac.ndl.go.jp/> 雑誌記事索引の検索/申し込みリンクをたどる
  - 国立国会図書館が作成
- 論理演算とトランケーションを組み合わせた検索をやってみましょう
  - 第5回演習課題：論理演算とトランケーション

# 本日のまとめ

- システムによって論理演算やトランケーションのやり方が異なることを体験する
  - CiNiiと雑誌記事索引(NDL-OPAC)
  - 第4回演習課題:システムによる相違
- 論理演算とトランケーションの両方を組み合わせた検索
  - 雑誌記事索引(NDL-OPAC)
  - 第5回演習課題:論理演算とトランケーション