

論理と計算：第 15 回演習問題

- 下記の中から授業回を一つ選択し、その授業回で利用したスライドに含まれる内容に関する副教材・補助教材を作成してください。なお、作成資料の中に、対象とする授業回を明記してください。
 - － 03 回 命題論理：推論
 - － 07 回 述語論理：推論
 - － 11 回 高次推論：発想推論
 - － 12 回 高次推論：帰納推論の基礎
- 内容：副教材・補助教材には、主に以下の内容が含まれていることを期待します。なお、下記のすべての内容を含める必要はありませんし、下記以外の内容を含んでも構いません。
 - －（直観的な）理解を助けるための「例題」
 - － 知識を確認するための「課題（問題と解答例、その解説）」
 - － 講義資料では省略されている内容に対する「詳細な説明」
 - － 「よくある誤解」や「間違いやすいポイント」
 - － 既学習内容・類似学習内容との「関連性」
 - － 講義資料を基にした「より発展的な内容」
- 形式：A4 サイズ（縦横は自由）の PDF 形式。作成ツールは任意とします。PowerPoint 等を使ったスライド資料でも構いませんし、Latex を使ったレジュメのような形式でも構いません。
- 分量：任意
授業一回分の教材として適切な量であること、および、質を重視して評価します。たくさん書く・網羅的に書くのではなく、内容を十分に理解し、ポイントを把握していることを示すよう、心がけてください。
- 第 15 回講義では、本レポートに対する相互レビューを行います。また、次年度以降の受講生にも公開することがあります。
- ✂切：1 月 16 日（日） Blackboard から提出してください。