卒業研究中間発表担当:荒井, 兪

卒業研究中間発表ポスターの作成方法について

卒業研究中間発表の説明用ポスター作成に際し、以下の項目を順守すること。

- 1) ポスターは A0 サイズ縦向きとする。
- 2) 複数枚の用紙を合成してポスターを作成する事も可とする。
- 3) 次の項目を、順に従って必ず含めること。
 - ・研究テーマ名
 - ・コース種別、学籍番号、氏名
 - 研究室名、指導教員名
 - 1. 研究背景と研究目的
 - 2. 研究の進捗
 - 3. 参考文献
- 4) 作成したポスターは掲示用ボードに貼り付けること。

情報理論に関する研究

コース:一般コース 学籍番号: XX21XXX 氏名: 情報 学 XXXXXXXX 研究室 指導教員:計算 博 教授

1. 研究背景と研究目的

ここでは、研究対象とするテーマの従 来研究について具体的な論文を取り上 げてその概要を述べるとともに、従来研 究における問題点を指摘する。

その上で、その問題点を解決するため の研究目的について記述する。

1.1 • • • •

1.2 • • •

2. 研究の進捗

ここでは、目的を達成するための提案 手法について記述する。方針の他、解析 や成果などがあれば具体的に示すこと。 章の下位概念として節を設けてよい。

2.1 • • • •

 $2.2 \cdot \cdot \cdot$

- 3. 参考文献
- 1) 稲垣耕作: "コンピュータ科学の基礎", コロナ社 (1996)
- 2) ノーマン・アブラムソン著, 宮川洋訳: "情報理論入門", 好学社 (1969)
- 3) 鈴木, 吹抜: "動画像の速度に関する2つ の基本定理の等価性について",信学論 (B), Vol.J68-B, No.1, pp.77-84 (1985)
- 4) A.Zandi, J.D.Alen, E.L.Schwartz and M.Boliek: "CREW: Compression with Reversible Embedded Wavelets", Proc. of IEEE Data Compression, pp.212-221 (1995)