

2019 年度ヒューマンコンピュータインタラクション特論レポート課題 2

担当:小野哲雄(情報理工学部門 HCI 研究室)

HRI および HAI に関連する論文に関する課題

HRI, HAI に関連する論文 (国際会議 HRI 2018, 2019 および HAI 2018, 2019 で発表された論文) から 1 編を選び, その論文を読み, 理解した後, 所定のレポートの形式にまとめ, メール添付にて提出せよ (Subject は **HCI-REPORT-2** とすること). なお, 論文は 6 ページ以上のものを選択すること.

また, 学籍番号の末尾が偶数の学生は 10 分程度で発表可能な資料も作成し, 同時に提出すること (発表 10 分+質疑 5 分).

[論文の登録方法]

以下の URL より情報を入力してください。(11 月 8 日(金)14:45~)

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1cGsnniCCFQ5kzydqokETOMyCnLTaF0ZQ7Wanq0m3FbQ/edit#gid=0>

注意:

- 論文の選択は早い者勝ちです (他の人の選んだ論文は選択しないこと!)

[提出締切] 2019 年 11 月 25 日(月) 12:00

[発表時間] 2019 年 11 月 26 日(火) 14:45-16:15, 29 日(金) 13:00-14:30

[レポート形式] # 言語は日本語でも、英語でも可

- 論文の位置づけ (200 字程度 (about 400 letters in English)) :
講義資料を参考に, 論文の位置づけを明確に述べよ.
- 論文の概要 (1,000 字程度 (about 2,000 letters in English)) :
論文の概要を簡潔にまとめよ. 図表は使用してよいが, 字数には含めない.
- 研究の問題点 (400 字程度 (about 800 letters in English)) :
講義の内容を踏まえ, 論文で述べられている HRI および HAI 研究の問題点について述べよ.
- 上記の内容を PDF 形式提出. **ファイル名の先頭は学籍番号にすること!**

[提出先メールアドレス] tono@ist.hokudai.ac.jp

[発表資料形式] # **英語による発表を強く推奨する!**

- 該当学生は, 10 分程度で発表できるように, パワーポイント 8~10 枚で作成し, PDF 形式でレポートと同時に提出すること

なお, HRI および HAI の会議の論文は, ACM Digital Library からダウンロードすることができます. 以上