

2022年6月2日

## 情報工学特別講義（第8回目）レポートについて

担当 石原

次の内容でレポートを提出してください。

### 【内 容】

今年6月26日からオンラインでHCIを代表する国際会議 HCI International 2022が開催されます。以下は国際会議で発表される研究分野のキーワードの一部です。

### 【キーワード】

Cultural Difference in User interface, Human Centered Design and User Centered Design, Information design, Integration of HCI and Agile Methods, e-Learning and Distant Learning, Kansei Engineering, Emotions in HCI, Gamification Interface, Psychological application for user interface, Adaptive and personalized interfaces, Augmented Reality and Environments, Gesture and eye-gaze based interaction, Information visualization, Interaction design, Interaction in Virtual and Augmented Reality environments, Interfaces for distributed environments, Interfaces for Large Displays, Natural user interfaces (NUI), Non-verbal interfaces, Human Factors engineering approach, Collaborative work, Decision support systems, Digital Museum, e-Health

この中から各自2個のキーワードを選び、どのような研究分野（何を議論する分野）であるか調べましょう。レポートを下記の要領で提出してください。

### 【形 式】

1行目：「情報工学特別講義（第8回目）担当 石原」

3行目：報告者と提出日

5行名以降：2つのキーワードそれぞれの説明文（各100~150文字程度）

### 【提出方法と締切】

締め切り 6月30日（木）23:59（厳守）

提出媒体 PDFファイル (.pdf) ※Wordの「名前を付けて保存」より「ファイルの種類」をpdfに指定

ファイル名 (学籍番号)\_(名前).pdf 例えば、s20a1001\_福工太郎.pdf

採点基準 1.報告書の体裁 2.何を議論する分野か明確に記載されているかで評価  
(下記体裁の赤文字を参考に要点をまとめましょう)

提出方法 Wingnetの「レポート提出」から、提出先を「石原真紀夫」、レポート名を「2022\_06\_02\_情報工学特別講義 08回目 3年〇組」を選択して提出してください。

★レポートの体裁はこんな感じです。

---

情報工学特別講義（第8回目）担当 石原

報告者 oo年oo組、学籍番号 oooooooo、氏名 ooooooooooooo 提出日oo年oo月oo日

キーワード1：ooooooo

oooooooとは、oooooooという問題を議論する研究分野である。その解決策としてoooやoooがある。しかし、これらはooooという点で問題点が残っている。今後の研究が進展すれば、ooooという面で応用が期待できる。

キーワード2：ooooooo

...