

2013 年 7 月 18 日

情報工学特別講義（第 14 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】

来週 7 月 21 日からラスベガスで HCI を代表する国際会議 HCI International 2013 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】

Adaptive and personalized interfaces, Computer-augmented environments
Computer-based learning, Ecological interfaces, Emotions in HCI
Gesture and eye-gaze based interaction, Information visualization
Human Centered Design and User Centered Design, Marketing and HCI
Human Factors Engineering Approach, Non-verbal interfaces
Speech and natural language interfaces, Support for creativity
Tangible user interfaces, Universal Usability, User support systems
User interface development environments

この中から各自 2 個のキーワードを選び、どのような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 14 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 7 月 29 日（月）23:59（厳守）
提出媒体 Word ファイル（.docx）
ファイル名 (学籍番号)_(名前).docx 例えば、s11a01101_福工大太郎.docx
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「情報工学特別講義 14 回目 3 年o組」の該当するクラス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 14 回目）担当 石原

報告者 〇〇年〇〇組、学籍番号 〇〇〇〇〇〇〇〇、氏名 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 提出日〇〇年〇〇月〇〇日

キーワード 1：〇〇〇〇〇〇

〇〇〇〇〇〇とは、〇〇・〇〇という研究分野です。例えば、〇〇〇や〇〇〇その例です。〇〇〇は、・・・・・・・・・・・・・・・・

今後、この研究分野は〇〇〇という観点で大きな期待があります。

キーワード 2：〇〇〇〇〇〇

...