

特別★鼎談講演

初音ミクの発想 ドラえもんの実装 人工知能の夢

6月26日[火] 入場無料

15:00~16:30

※予定会場「北海道大学クラーク会館」が変更になりました。

北海道大学 学術交流会館 講堂

札幌市北区北8条西5丁目 北海道大学構内(北7条正門すぐ)

発想力とその具現化が世界を変えて行く時代。
より面白い発想が多くの人々に影響を与え、
作り上げた人たちの想像を超えて広がって行く時代。
このような時代にあって、面白い組み合わせの発想を
具体化・実装されている三人に、それぞれ、
「初音ミク(音声合成+CG キャラクタ)」、
「ドラえもん+小説」
さらには「初音ミク+情報処理学会」
といった組み合わせの発想の経緯と実装に
あたっての工夫や苦労した点などの
貴重なお話を講演していただきます。

【講演者】

クリプトン・フューチャー・メディア(株)
代表取締役

伊藤博之

SF作家 日本SF作家クラブ会長

瀬名秀明

公立ほこだて未来大学 学長

中島秀之

【司会】棟方渚(北海道大学大学院情報科学研究科 助教)

【お問い合わせ先】

北海道大学院情報科学研究科 複合情報学専攻 教授 鈴木恵二(オペレーションズリサーチ学会北海道支部 支部長)

TEL:011-706-6496 FAX:011-706-7834 e-mail: suzuki@complex.ist.hokudai.ac.jp

【主催】オペレーションズリサーチ学会北海道支部【協賛】情報処理学会北海道支部【後援】北海道大学大学院情報科学研究科



クリプトン・フューチャー・メディア
初音ミク
CRYPTON FUTURE MEDIA

(c) Crypton Future Media, INC. www.crypton.co.jp