



Level up your happiness

コーエーテクモ INFORMATION

2023年3月14日

株式会社コーエーテクモホールディングス

第16回FOST賞授賞式 公益財団法人 科学技術融合振興財団

株式会社コーエーテクモホールディングス代表取締役社長襟川陽一が理事長を務める公益財団法人 科学技術融合振興財団（略称：FOST）は 2023年3月9日（木）に「第16回FOST賞」授賞式を開催しました。

「第16回FOST賞」は、文教大学情報学部情報システム学科教授 川合康央氏が、「第10回FOST新人賞」は、立命館大学先端総合学術研究科 シン・ジュヒョン氏と日本大学大学院生産工学研究科数理情報工学専攻 進士多佳子氏のおふたりが受賞いたしました。「第12回FOST社会貢献賞」は、南海電気鉄道株式会社が受賞いたしました。



（左から）FOST 賞審査委員長の白鳥令氏、社会貢献賞を受賞した南海電気鉄道株式会社の執行役員 和田真治氏、新人賞の日本大学大学院生産工学研究科数理情報工学専攻 進士多佳子氏と立命館大学先端総合学術研究科 シン・ジュヒョン氏、FOST 賞の文教大学情報学部情報システム学科教授 川合康央氏、FOST 理事長・株式会社コーエーテクモホールディングス代表取締役社長 襟川陽一。

記

第16回 FOST 賞

受賞者	川合 康央 (かわい やすお) 文教大学情報学部情報システム学科教授
研究課題	ゲームエンジンとオープンデータを用いた都市空間シミュレーションシステムの基盤構築
授賞理由	都市空間シミュレーション基盤システムをプラットフォームとして、様々な都市空間情報を追加、社会的諸課題に関する種々のシミュレーションシステムを実装し、防災計画、交通計画、景観計画の主として3つの領域において行いました。国内学会、国際会議等で、計48件の発表を行うとともに、地方自治体や地域への公開によって、多くのフィードバックを得ました。

第10回 FOST 新人賞

受賞者	シン ・ ジュヒョン 立命館大学先端総合学術研究科
研究課題	日本・韓国・台湾における「インパクトゲーム」に関する比較研究—制作側のリアリティの再現を巡って
授賞理由	「インパクトゲーム」に着目し、歴史的出来事や事件の再現問題について明らかにすることを試みました。その内容から三つの問題を明らかにし、「教育的」目的とのあいだのバランスが重要となるためその関係性を検討する必要を指摘されました。

受賞者	進士 多佳子 (しんじ たかこ) 日本大学大学院生産工学研究科数理情報工学専攻
研究課題	離れて暮らす家族による協調作業で家族の歴史を可視化するシリアスゲームの開発
授賞理由	家族内のコミュニケーションの一環として対話をしながら人生の物語を記録する「ライフヒストリ支援システム」を開発、実際のユーザ環境で実験を実施、対話の動機を喚起し、家族の歴史の可視化に役立つシステムであることが示唆されました。

第12回 FOST 社会貢献賞

受賞者	南海電気鉄道株式会社
授賞理由	プレイヤーファーストを掲げて継続して学生に寄り添い、依存症対策を講じる一方、啓発活動を通じて親世代への理解促進に取り組んでこられました。特にeスポーツの健全な発展と成熟社会文化へと昇華することを目指し、地域自治体と共創して、eスポーツを通じて社会課題の解決に新しい取り組みを継続されています。

◆ FOST 賞

FOST では従来より実施している研究助成と補助金の交付に加えて、最も優れたシミュレーション・ゲーミングの研究者に対して FOST 賞を授与する事業を平成 19 年度に開始しました。平成 20 年度からは若手研究者向けに賞を新設、平成 25 年度から FOST 新人賞としました。この結果、FOST 賞は研究助成事業の報告者を対象とし、FOST 新人賞は補助金事業の報告者を対象として贈呈されることになりました。

また、平成 23 年度よりゲームの研究・開発・応用に関しまして、学術の世界のみならず実業の世界も対象として、社会貢献という観点から顕著な業績を上げた人、または団体を表彰する賞として FOST 社会貢献賞を新設いたしました。

公益財団法人 科学技術融合振興財団（略称 FOST）

FOST (foundation for the Fusion Of Science and Technology) は科学技術の融合等に関する調査研究・学会・研究会等・国際交流に対する助成および優秀研究者・功労者の表彰、調査事業などを行っています。2012 年 4 月 1 日に公益財団法人に移行しました。

以上

この記事に関するお問い合わせ先 株式会社コーエーテックモホールディングス 管理本部 TEL : 045-562-8111 担当 : 坂本 会社情報ホームページ https://www.koeitecmo.co.jp/
--