

五十嵐 健夫氏の顧問就任について

株式会社フィジ奥斯(東京都文京区、代表取締役社長兼 CEO 小島英一郎 以下、フィジ奥斯)は、当社顧問として、五十嵐健夫氏(東京大学大学院情報理工学系研究科コンピュータ科学専攻 准教授、以下、五十嵐氏)が就任したことをお知らせいたします。

五十嵐氏は、ユーザインタフェースに関する分野において国際的に活躍している研究者であり、革新的な研究成果を数多く発表しています。とりわけ、ペン入力による二次元スケッチから三次元モデルを瞬時に生成するインタフェースの開発は、この分野に多大な影響を与えています。様々な革新的インタフェースを提案した成果により、コンピュータグラフィクス分野で最大の国際会議「SIGGRAPH」において最優秀研究者新人賞を受賞するなど、複数の国際学会においてベストペーパー賞を受賞しています。

フィジ奥斯はこの度、顧問として五十嵐氏が有する豊富な知見を最大限に活用し、物理シミュレーションを活用したエンターテインメントコンテンツの開発を推進していきます。

【経歴】

科学技術振興機構 ERATO 五十嵐デザインインタフェースプロジェクト 総括。東京大学大学院情報理工学系研究科コンピュータ科学専攻 准教授。2000年、東京大学大学院においてユーザインタフェースに関する研究により博士号(工学)取得。2002年3月に東京大学大学院情報理工学研究科講師就任、2005年8月より同助教授。ACM SIGGRAPH Significant New Researcher Award, 学術振興会賞 等受賞。手書きスケッチによるモデリングシステム Teddy の開発者として知られる。ユーザインタフェース、特に、インタラクティブコンピュータグラフィクスに関する研究に取り組んでいる。

■ 本件に関するお問い合わせ先

株式会社フィジ奥斯 email: info*physios.com (「*」を「@」に変更してください)

■ 株式会社フィジ奥斯について

フィジ奥斯は、東京大学で研究・開発された粒子法等の物理シミュレーション技術をエンターテインメント分野に応用し、様々なコンテンツを提供しています。これまでにiPhoneアプリケーションとして、「PHYZIOS Studio」(無料アプリトップチャート国内9位)や「Jazz Sculptor」(無料アプリトップチャート伊1位、国内2位)、「Aqua Forest」(有料アプリトップチャート日米1位、株式会社ハドソンとの共同開発)、Marbling(無料トップチャート国内2位)などをリリースしています。詳しくは

<http://www.phyzios.com>をご覧ください。