

グランシップ文化講座



～人工知能と脳、デジタルゲーム、複雑系からみる未来～

AIがプロ棋士に勝ったり、自動運転、スマートスピーカーなど人工知能が話題に上がる現在。
今回の講座では、AIの基礎となった脳の数理モデル研究と、キャラクター自ら感じて・考えて・行動する
デジタルゲームの人工知能についてご紹介します。

これからの未来、AIとどうつきあっていくのが、協調の可能性を一緒に考えてみませんか？

2020年6月27日(土)

2020年3月22日(日)に開催を予定していた本講座は、一部内容を変更して延期開催いたします。

午前の部

10:30～

AIと脳

〔講師〕

合原 一幸 (オンライン出演)

(東京大学生産技術研究所教授、
東京大学ニューロインテリジェンス国際研究機構副機構長)

12:00～12:30 **質問タイム**

テーマ「AIって何？」

※当初予定していたランチセッションは、飲食を伴わない
「質問タイム」に変更となりました。

午後の部

13:30～

デジタルゲームと人工知能

〔講師〕

三宅 陽一郎 (オンライン出演)

(株式会社スクウェア・エニックス
テクノロジー推進部 リードAIリサーチャー)

トークセッション

合原 一幸 × 三宅 陽一郎

<お客様へのお願い> 誰もが安心して講座を楽しめるよう、以下の注意点をご確認の上、ご来場ください。

- ・発熱又は風邪の症状がある方は、ご来場をお控えください。
- ・マスク着用、検温、手指のアルコール消毒にご協力ください。
- ・ソーシャルディスタンスの確保のため、指定内の座席で受講ください。
- ・入場口にて連絡先カードのご記入をお願いします。
- ・新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況によっては、本講座を急遽、変更・中止する場合や、<お客様へのお願い>の内容を変更する場合がありますので、必ずグランシップホームページで、最新情報をご確認の上、ご来場ください。

会場 **グランシップ 10階 1001-1 会議室** (JR東静岡駅隣接)

受付 各回30分前より

料金 ●1回につき 一般700円/学生300円 ●1日通し券 一般1,000円/学生500円 **高校生以下無料**

※事前申込制、学生は28歳以下の学生(基本的には1日通しの受講をお薦めしていますが、講座1回の受講も可能です。)

[申込・問合せ] グランシップチケットセンター/054-289-9000(10:00～18:30/休館日を除く)

グランシップホームページ専用申込フォーム(スマートフォン対応)

<https://www.granship.or.jp>

グランシップ 検索

[主催] 公益財団法人静岡県文化財団、静岡県

