

SHIBUYA QWS (渋谷キューズ) QWS アカデミア

グレーター東大塾「脳とAI」(9月開講) プレイベント

脳とAI - 羽生善治 九段

「次の一手」を発見するメカニズムとは?



日時: 2021/7/7 (水)

18:00~20:30

場所: SHIBUYA QWS

SCRAMBLE HALL+オンライン配信

【問い】「問題解決では何をどのように行えば良いか？」

言語脳科学者の酒井教授による「脳から見た問題解決のメカニズム」、AI研究者の合原教授による「AIによる問題解決のメカニズムとは?」、という問題提起に加え、将棋界で数々の偉業を達成してこられた羽生善治 九段にご登壇いただき、「『次の一手』を発見するメカニズム」について語って頂きます。

その後、問いとして「問題解決では何をどのように行えば良いか?」をテーマに、脳科学者・AI研究者・実践者といった立場から、問題解決の本質やメカニズムについて、参加者とともに、鼎談形式で探って頂きます。

プログラム

18:00 開会

- ・QWSとは
- ・開催趣旨 … 津田敦 (東京大学 執行役・副学長)

18:15 第1部: 講演

- ・脳から見た問題解決のメカニズム … 酒井邦嘉 (東京大学 大学院総合文化研究科教授)
- ・AIによる問題解決のメカニズムとは? … 合原一幸 (東京大学 特別教授・名誉教授)
- ・「次の一手」を発見するメカニズム … 羽生善治

19:25 第2部: 鼎談

- 【問い】 問題解決では何をどのように行えば良いか?
- 問題解決の本質やメカニズムについて探求

20:30 閉会



申込み方法

参加費: 無料

対象: 社会人、大学生、大学院生、高校生

定員: 会場50名、オンライン3000名 (先着順)

右記QRコードから参加登録願います

<https://shibuya-qws.com/20210707academia>

問合せ先: 東京大学本部社会連携推進課

shakairenkeika.adm@gs.mail.u-tokyo.ac.jp



主催



SHIBUYA QWS Innovation協議会