

人工
知能

脳とAIの未来



新・情報7days
ニュースキャスター出演中

藤
枝
市
出
身



大脳生理学、特に海馬の研究が専門

講
師

脳研究者・東京大学薬学部 教授

池谷裕二氏

日
時

平成 29 年
11 月 28 日〔火〕
15:00～16:30

会
場

ホテルセンチュリー静岡 4F クリスタル
駿河区南町 18-1

主
催

一般社団法人静岡法人会

定
員

200 名(先着)

入
場
無
料

会員に限らずどなたでも無料で聴講できます。

池谷先生より

人工知能によって人々の生活はどのように変わるのでしょうか。
ヒトの脳機能はどこまで人工知能で置き換えられるのでしょうか。
人工知能が進化したら人の権利は侵害されるのでしょうか。
講演会では私自身の研究の一部をご紹介しますながら、人工知能が
もたらす未来の世界について考えてみたいと思います。

裏面の申込書に記入の上、FAXにてお申込み下さい

<プロフィール>

池谷裕二 (いけがや ゆうじ) / 脳研究者・東京大学薬学部教授

略 歴 :

- 1970年 静岡県藤枝市に生まれる。
- 1998年 東京大学にて薬学博士号を取得。
- 2002~2005年 コロンビア大学(米ニューヨーク)に留学。
- 2014年 現職(東京大学薬学部教授)。専門分野は大脳生理学。
特に海馬の研究を通じて、脳の健康や老化について探求している。

著 書 :

- 『海馬 脳は疲れない』(朝日出版社 2002年)
- 『記憶力を強くする 最新脳科学が語る記憶のしくみと鍛え方』(講談社 2001年)
- 『進化しすぎた脳 中高生と語る「大脳生理学」の最前線』(講談社 2007年)など

学 歴 :

- 1989年 静岡県立藤枝東高等学校卒業
- 1989年 東京大学理科I類入学
- 1991~1993年 東京大学薬学部(進学~卒業)
- 1993年 薬剤師免許取得(11月30日 第291416号)
- 1995年 東京大学大学院薬学系研究科修士課程生命薬学修了
- 1998年 東京大学大学院薬学系研究科博士課程生命薬学修了

職 歴 :

- 1998年4月~2006年1月 東京大学薬学部助手
- 2006年2月~2007年7月 東京大学薬学部講師
- 2007年8月~2014年3月 東京大学薬学部准教授
- 2014年4月~現在 東京大学薬学部教授

平成29年11月28日(火) 15:00~16:30 (講演90分)

ホテルセンチュリー静岡 4F クリスタル

下記申込欄にご記入の上 FAX(251-8203)にてお申込みください

申込期限 11/22(水)

平成29年11月28日(火)開催 県連会長表彰状伝達式記念講演会		参 加 申 込 書
法人名	※会員区分 <input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員	TEL FAX
申込者氏名		計 (名) 参加申込みます

- *当日は14:00から同会場で開催している「県連会長表彰状伝達式」から、ご入場いただけます。
- *参加票は送付いたしませんので、申し込まれましたら、当日は受付にてご署名後、会場にお入りください。
- *記載された個人情報、当会の事業の詳細案内や事業の遂行など、当会活動のためにのみ利用させていただきます。
- *お問い合わせ: 一般社団法人静岡法人会 事務局 TEL:054-254-1625