

学校法人北杜学園  
創立40周年  
記念講演会

HOKUTO GAKUEN  
40th Anniversary

「AIが大学入試を突破する時代の社会変化」

講師 あらい のりこ  
新井 紀子 氏

2019年9月7日 **土**

15:30～17:00 受付開始/14:45～

会場/ホテルメトロポリタン仙台 3階 曙の間  
(宮城県仙台市青葉区中央1丁目1-1)

入場無料

ご入場の際は、申し込みが必要です。  
下記より申し込み手続きをお取りください。

お申し込み方法

Step 1. 件名に「記念講演会応募」、本文に①～⑥の必要項目をご記入の上、**8月15日(木)**までに以下メールアドレスよりお申し込みください。電話・FAX等でのお申し込みは受け付けておりません。

記念講演会専用  
メールアドレス



**40th@hokuto.ac.jp**

①氏名 ②フリガナ ③郵便番号・住所 ④電話番号 ⑤申込人数(1組2名様まで)

Step 2. 入場券(ハガキ)は、8月20日(火)頃の発送を予定しております。  
なお、応募多数の場合は抽選とさせていただきます。入場券の発送をもって発表に代えさせていただきます。ご来場の際は、公共の交通機関をご利用ください。

※お送りいただいた個人情報は、ハガキ発送にのみ使用いたします。

講師プロフィール

新井 紀子 *Noriko Arai*

国立情報学研究所 社会共有知研究センター センター長・教授  
一般社団法人 教育のための科学研究所 所長・代表理事

東京都出身。  
一橋大学法学部およびイリノイ大学数学科卒業、イリノイ大学5年一貫制大学院を経て、東京工業大学より博士(理学)を取得。専門は数理論理学。数学以外の主な仕事として、教育機関向けのコンテンツマネジメントシステムNetCommonsや、研究者情報システムresearchmapの研究開発がある。  
2011年より人工知能プロジェクト「ロボットは東大に入れるか」プロジェクトディレクターを務める。  
2016年より読解力を診断する「リーディングスキルテスト」の研究開発を主導。  
科学技術分野の文部科学大臣表彰、Netexplo Award、日本エッセイストクラブ賞、石橋湛山賞、山本七平賞、大川出版賞、エイボン女性教育賞、ビジネス書大賞などを受賞。  
2017年にはTED、2018年には国連にて講演を行った。  
主著に「生き抜くための数学入門」(イーストプレス)、「数学は言葉」(東京図書)、「AI vs. 教科書が読めない子どもたち」(東洋経済新報社)、「日本を殺すのは、誰よ!」(東邦出版株式会社)など。



学校法人 北杜学園

〒980-0021 仙台市青葉区中央4-7-20  
お問い合わせ先 電話番号 022-217-8880(平日のみ)