



前京都大学総長  
山極壽一氏

# 人類はどこに向かうのか？ 我々はどこに向かいたいのか

— 稼ぐだけでは満たされない人へ。次の時代の働き方 —



空海研究者  
寺子屋プロモーター



ニュートリノ物理学専門  
素粒子物理学者



京都 集会所喫茶店  
女将



人間の認知デザイン  
エンジニア

6月16日 火

17:00 開場  
18:00 講演開始  
20:00 終了

東京大学  
安田講堂

お申し込みは  
こちらから↓



主催：学士会YELL / 京大若手会 / eumo / GENERYS / 東大DO

## イベント紹介

このイベントは、答えを一つにまとめるための場ではありません。むしろ、異なる専門、立場、実践を生きる人たちが、それぞれの「驚き」を手に持ち寄ることで、これまで見えなかった人類社会の未来の可能性を立体的に浮かび上がらせる試みです。霊長類学、素粒子物理学、仏教思想、AI×XR技術、そして地域の場づくり——視点が異なるからこそ、共感、技術、身体がどこで結び直されるのかが見えてきます。安田講堂100周年という歴史の重なりの中で、私たちは「正しさ」を競うのではなく、「驚き」が人を動かし、関係を変え、社会を変えていく瞬間に立ち会いたい。この場が、次の100年へ向けた問いの起点になることを願っています。

### 01 基調講演 霊長類学から見た現代社会 [18:00-18:20]

山極壽一（やまぎわ・じゅいち）氏 前京都大学総長

山極壽一総合地球環境学研究所 所長。1952年東京生まれ。霊長類学・人類進化論を専門に、屋久島のニホンザルやアフリカの野生ゴリラの社会生態学的研究に従事。

「つながり」と「共感」から人間社会を読み解く。

京都大学教授・理学部長等を経て第26代京都大学総長（～2020年）。

日本学術会議会長、国際霊長類学会会長、2025年大阪・関西万博シニアアドバイザー等を歴任。

南方熊楠賞、アカデミア賞受賞。



### 02 対談「人類社会の新しい形とは」山極先生×岩波直樹氏 [18:20-18:40]

### 03 トークセッション 山極先生 x パネリスト [18:40-20:00]



素粒子物理研究と世界の不確定性

久保田 しおん

\*WEB登壇

ニュートリノ物理学者。ハーバード大学で博士号取得。LBNLのOwen Chamberlain Fellowとして国際共同研究DUNEに参画。Forbes Asia 30 Under 30 MIT Technology Review Innovators Under 35 Japan選出。



先進技術と地域との関係

風間 健人

Quark共同創業者・CEO。東大院 学際情報学府 博士課程。AI×XRで技能移転と社会インフラのDXに取り組む。新潟県小千谷市を中心とした国家戦略特区構想とSnowTechを推進。



心震える生き方と利他性

岡田 亜理寿

京都の集会所喫茶店「ことぶき」女将（24年5月開店）。看護師・保健師。アースデিজパンネットワーク共同代表として環境アクションと対話の場づくりを推進。



空海の思想と寺子屋の実践

渡邊 和樹

空海研究者。東京大学文学部（2017卒）。GCストーリーで自律分散型組織の変革に携わり、2020年より学習支援NPO「寺子屋みなてらす」を共同創業・運営。2024年より多摩美術大学大学院で空海研究を深めている。



岩波 直樹

\*モデレーター

非営利株式会社eumo 代表取締役。GCホールディングス代表取締役。武蔵野大学well-being学部客員准教授。対話と学び（eumo Academy）で未来共創をデザイン。

#### 会場

東京都文京区本郷7-3-1  
東京大学本郷キャンパス内  
安田講堂（正式名：東京大学大講堂）

#### 申込方法

事前申込制  
料金）一般：4,000円 ★早期割引有、大学生：1,500円

主催：学士会YELL

京都大学同窓会若手会

非営利株式会社eumo

株式会社ジェネリス

国立大学法人東京大学ディベロップメントオフィス

協賛：一般社団法人 学士会

協力：東京大学若手会