

ELSIセンター、 始めました



大阪大学社会技術共創研究センター
(ELSIセンター) キックオフ・トーク

7/1(水)・2(木)・3(金)

13:30-15:00

オンライン開催

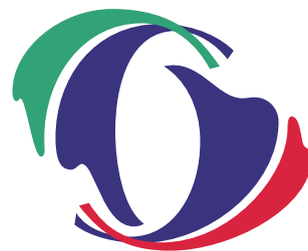
参加
無料

2020年4月、新規科学技術の倫理的・法的・社会的課題(ELSI: Ethical, Legal and Social Issues)に関する総合的かつ学際的な研究・実践を行なう組織として、大阪大学社会技術共創研究センター(通称、ELSIセンター)が発足しました。

センター名には、科学技術と並行して、科学技術と社会をつなぐための取り組みを「社会技術」ととらえ、社会技術を、多様なステークホルダーとともに作り上げていく、すなわち「共創研究」を実践するという意味が込められています。持続可能で包摂的な社会の共創に向けた課題及びその展望を明らかにすることを目指して、社会技術の共創研究を加速していきたいと考えています。

この度、ELSIセンターのご紹介を兼ね、3日間にわたるオンラインイベントを開催することになりました。様々な領域で注目されるようになったELSIを、分野の異なる研究者とともに多角的に考えます。

みなさまお誘い合わせの上、ぜひご参加ください。



大阪大学
ELSI

DAY
1

今、なぜ、ELSIセンターなのか

DAY
2

情報科学とELSI —AI・データビジネスを例に—

DAY
3

生命科学とELSI —再生医療を例に—

ELSIセンター、 始めました



大阪大学社会技術
共創研究センター
(ELSIセンター)
キックオフ・トーク

7/1(水)・2(木)・3(金)
13:30-15:00

参加
無料

実施場所・形態

オンライン開催 (Zoomウェビナーを利用予定)

※視聴方法はお申し込みいただいたメールアドレスに後日ご案内いたします。

対象

どなたでも

※事前登録が必要です。6/26(金)までにお申し込みをお願いします。

申し込み方法

下記アドレスのウェブフォームより、
お申し込みをお願いします。

<https://forms.gle/9DuvmHYakNvDyTxd9>



●お名前、ご所属、メールアドレスを
ご記入ください。

●6/29(月)以降に、視聴方法などの
ご案内をお送りします。

問い合わせ先

大阪大学 社会技術共創研究センター (ELSIセンター)
info@elsi.osaka-u.ac.jp

主催

大阪大学 社会技術共創研究センター (ELSIセンター)



7/1開催

今、なぜ、ELSIセンターなのか

もともとELSIという言葉は1990年に米国でゲノム解析プロジェクトがスタートしたときに生まれました。しかしその後、バイオ、脳科学、そしてICTの分野でも使われ始め、近年ではAIの実用化においてもELSI対応の必要性が強調されるようになりました。初日は、なぜ今ELSIセンターなのか、そしてELSIセンターが何を目指しているのかについてご紹介し、目指すべき方向性について議論したいと思います。

司会：八木絵香 (大阪大学ELSIセンター 准教授)

- 13:30 - 13:35 開会挨拶
尾上孝雄 (大阪大学 理事・副学長)
- 13:35 - 13:50 ELSIセンターの概要説明
岸本充生 (大阪大学ELSIセンター センター長 / 教授)
- 13:50 - 14:00 情報科学とELSI
赤坂亮太 (大阪大学ELSIセンター 准教授)
- 14:00 - 14:10 生命科学とELSI
標葉隆馬 (大阪大学ELSIセンター 准教授)
- 14:10 - 14:25 ELSIセンターに期待すること
神里達博 (千葉大学大学院国際学術研究院 教授)
- 14:25 - 15:00 パネルディスカッション (岸本充生、赤坂亮太、標葉隆馬、神里達博)

7/2開催

情報科学とELSI —AI・データビジネスを例に—

AIなどの先端の情報技術は、我々の生活に利便性をもたらす一方で、人々のプライバシーや意思決定に対するリスクももたらしました。2日目は、情報技術、特にAI・データビジネスに着目して、これまで行われてきたELSIの議論を整理し、今後の展開について議論します。

司会：標葉隆馬 (大阪大学ELSIセンター 准教授)

- 13:30 - 13:35 開会挨拶
岸本充生 (大阪大学ELSIセンター センター長 / 教授)
- 13:35 - 14:05 AI・データビジネスのリスクと信頼
赤坂亮太 (大阪大学ELSIセンター 准教授)
- 14:05 - 14:30 「AI・データビジネスのリスクと信頼」への若干のコメント
工藤郁子 (PHP総研 主任研究員 / 大阪大学ELSIセンター 招へい教員)
- 14:30 - 15:00 パネルディスカッション (岸本充生、赤坂亮太、工藤郁子)

7/3開催

生命科学とELSI —再生医療を例に—

萌芽の科学技術をめぐるELSIを考える上で、先端生命科学分野におけるこれまでの議論・実践の事例は重要な参照点となります。3日目は、このような視点から、とりわけ今日本でELSIに関する議論や実践が精力的に進められている再生医療分野の事例に注目し、今後の展開と課題についてみていきたいと思います。

司会：赤坂亮太 (大阪大学ELSIセンター 准教授)

- 13:30 - 13:35 開会挨拶
岸本充生 (大阪大学ELSIセンター センター長 / 教授)
- 13:35 - 14:05 再生医療とELSI・メディア・コミュニケーション
標葉隆馬 (大阪大学ELSIセンター 准教授)
- 14:05 - 14:30 再生医療における社会との対話
八代嘉美 (神奈川県立保健福祉大学イノベーション政策研究センター 教授)
- 14:30 - 15:00 パネルディスカッション (岸本充生、標葉隆馬、八代嘉美)