

## 「空飛ぶクルマ」の社会実装において 克服すべきELSIの総合的研究」 最終成果報告会



2025. **1.15** (水) 13:00～17:00

会場：九州大学伊都キャンパス

I<sup>2</sup>CNERホール (キャンパスマップ80番)

<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ito/>

オンライン (ハイブリッド)

2025年の大阪・関西万博に代表されるように、「空飛ぶクルマ」の社会実装に向けた動きが国内外で加速する中で、その「社会受容」および「社会受容性」のあり方が問われています。JSTの「「空飛ぶクルマ」の社会実装において克服すべきELSIの総合的研究」について、これまでの研究成果および空飛ぶクルマの社会受容のためのチェックリストなどについて、プロジェクトの最終成果を報告いたします。皆様のご参加をお待ち申し上げます。

- 13:00-13:05 **開会挨拶** 谷本 潤 九州大学研究担当理事・副学長
- 13:05-13:25 **成果報告概略** 小島 立 九州大学大学院法学研究院教授/プロジェクト代表
- 13:25-13:55 **エネルギー・環境負荷グループ** 小島 立 九州大学大学院法学研究院教授
- 13:55-14:25 **社会インフラグループ** 黒瀬武史 九州大学大学院人間環境学研究院教授
- 14:25-14:55 **情報システムグループ** 成原 慧 九州大学大学院法学研究院准教授
- 15:00-15:30 **横断領域グループ** 寺田麻佑 一橋大学ソーシャル・データサイエンス研究科教授
- 15:30-15:50 **「チェックリスト」について** 小島 立 九州大学大学院法学研究院教授
- 15:50-16:50 **質疑・応答**
- 16:50-17:00 **閉会挨拶**

事前参加申込：<https://forms.gle/JDHGpE8DPJWMchJ3A>

参加登録は  
こちらから

