

2020年1月6日  
慶應義塾大学 SFC 研究所

## 慶應義塾大学 SFC 研究所と静岡県御殿場市 ドローンの利活用で連携協力協定を締結

慶應義塾大学 SFC 研究所（所長：玉村雅敏、担当：ドローン社会共創コンソーシアム（副代表：南政樹）以下、SFC 研究所）は 2019 年 12 月 23 日、静岡県御殿場市（市長：若林洋平）とドローンを中心とする先端技術活用と地域活性化に関する包括的な連携協力協定を締結し、同日、御殿場市役所にて協定書の調印式を行いました。

今回の協定は両者が地域社会の発展とドローンを中心とする先端技術（ドローン、自律移動ロボティクス、データサイエンス等）を利活用した研究・教育活動を推進するとともに、地域振興に関する包括的な連携協力を深めることを目的としたものです。

### 連携事項

両者は、前項の目的を達成するため、次の事項について連携し、協力する。

1. 学校向け STEM 教育、市民向けリカレント教育の充実に関すること
2. 御殿場市 UAV デモンストレーションの開催に関すること
3. 御殿場市の地域振興に係る研究・教育活動、人材育成に関すること
4. 御殿場市の地域活性化に関すること
5. 両者の知的、人的及び物的資源の活用に関すること
6. その他、本協定の目的を達成するために必要なこと

SFC 研究所は、ドローン社会共創コンソーシアムを設置し、ドローン前提社会の実現に向け「研究」「教育」「社会展開」の3つの領域を柱とした活動を展開しています。



※本プレスリリースは、新聞各社社会部等に配信しております。

### 【本件についてのお問合せ先】

御殿場市未来プロジェクト課  
TEL: 0550-82-4349

ドローン社会共創コンソーシアム  
Email: [drone-consortium@sfc.keio.ac.jp](mailto:drone-consortium@sfc.keio.ac.jp)  
TEL: 0466-47-5000

### 【配信元】

慶應義塾大学 湘南藤沢事務室 学術研究支援担当  
E-mail: [kri-pr@sfc.keio.ac.jp](mailto:kri-pr@sfc.keio.ac.jp)  
TEL: 0466-49-3436 FAX: 0466-49-3594