

2016年12月13日

報道関係各位

慶應義塾大学 SFC 研究所

**慶應義塾大学 SFC と福島県田村市  
ドローンの利活用で連携協力協定を締結  
県立船引高等学校でのドローン特別講座も開講**

慶應義塾大学 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。このたび、慶應義塾大学（総合政策学部、環境情報学部、大学院政策・メディア研究科及び SFC 研究所）は、ドローンを利活用した研究・教育活動の推進及びその活用による地域振興に関する包括的な連携協力協定を福島県田村市と締結することとなりました。

#### 1. 連携協力協定式について

- (1) 日時：2016年12月21日（水）13時30分から20分程度
- (2) 場所：田村市役所 301 会議室（3階）  
アクセス <http://www.city.tamura.lg.jp/soshiki/2/tamura-access-map.html>
- (3) 内容：田村市と慶應義塾大学（総合政策学部、環境情報学部、大学院政策・メディア研究科及び SFC 研究所）とが、相互の発展に資するため、ドローンを利活用した研究・教育活動を推進するとともに、その活用による地域振興に取り組むための包括的な連携協力協定を締結する。
- (4) 式次第 1) 挨拶（田村市、慶應義塾大学）  
2) 協定書締結  
3) 記念撮影  
4) 質疑応答

#### 2. ドローン特別講座の開校式について

- (1) 日時：2016年12月21日（水）14時予定（締結式終了後）
- (2) 場所：福島県立船引高等学校 体育館  
アクセス <http://www.funehiki-h.fks.ed.jp/>
- (3) 内容：田村市と慶應義塾大学との連携協力協定に基づく、教育活動及び地域人材育成の取り組みとして、県立船引高等学校の生徒（希望者選考）に対して、ドローンの可能性、安全性等の知識の付与及びドローン操縦技術の習得を目的とした特別講座の開講式。（特別講座は月1回を予定）
- (4) 式次第 1) 挨拶（田村市、慶應義塾大学、船引高等学校）  
2) 講演「ドローンが地域の未来を変える（仮称）」  
3) 実技、演習（ドローン操縦）  
4) 課題発表

〈お問い合わせ先〉

田村市商工観光課企画誘致係 0247-81-2136

〈配信元〉

慶應義塾大学 湘南藤沢事務室学術研究支援担当

TEL 0466-49-3436

E-mail: [kri-pr@sfc.keio.ac.jp](mailto:kri-pr@sfc.keio.ac.jp)