

2017年6月19日

報道関係各位

慶應義塾大学 SFC 研究所

## 高等学校で実現する遠隔授業による新たな学び ～高等学校における遠隔授業見学会～

慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザイン・ラボ（代表：國領二郎 総合政策学部教授、以下慶應 SFC プラットフォームラボ）は、平成 29 年 6 月 20 日に慶應丸の内シティキャンパスにおいて、高等学校における遠隔授業の見学会をメディアの方を対象に開催します。

見学会では、長崎県教育委員会の協力を得て、長崎県立上対馬高校において実際に行われている学校設定科目授業「論理コミュニケーション」の様態をご見学いただけます。

### 「高等学校における遠隔授業見学会」開催の背景

慶應義塾大学 SFC 研究所は、インターネットをインフラ基盤とした国内外の大学間での遠隔での授業共有においてそのシステム設計及び運用において多くの経験を有しています。

具体的には、全国の全日制高等学校が遠隔授業を用いて卒業単位を充足させる正規授業を行うことを認める規制改革を平成 27 年 4 月に文部科学省が施行した際に、知見を提供したほか、同じ平成 27 年 4 月から「高校遠隔授業汎用モデル on Skype for Business」の共同研究を日本マイクロソフト株式会社と実施しています。共同研究では、教育分野での ICT 活用と子どものデータを広告等の目的外利用から守るソフトウェア環境の普及を両立させる戦略を推進しています。

昨年 10 月には、慶應 SFC プラットフォームラボは、文部科学省主催の平成 28 年度全国高等学校教育改革研究協議会において、これまでの高校での遠隔授業監修より得たノウハウをまとめた遠隔授業の実践ガイドを全国の都道府県教育委員会へ公開しました。

### 「高等学校における遠隔授業見学会」について

慶應義塾大学と長崎県は、平成 21 年に研究・教育活動の推進と地域振興に関する連携協力協定を締結しており、高校教育における遠隔授業の実施はその取り組みの一環です。

現在は、遠隔授業システム設計監修を慶應 SFC プラットフォームラボが担当、遠隔授業運用を長崎県教育委員会が担当という役割分担で日々の遠隔授業が運用されています。

この遠隔授業システムは、学校教育法施行規則の一部を改正する省令等の施行について・通知（平成 27 年文科初第 289 号）の要件を満たすだけでなく、システムの専門家を介することなく現場の先生と生徒だけで運用出来るようになってきました。

平成 29 年 5 月に文部科学省は、現在の大学入試センター試験に代って平成 32 年度から実施予定の「大学入試共通テスト（仮称）」の実施方針案と問題例を公表しました。国語と数学に記述式の問題が用いられるなど、「知識偏重」から脱し、思考力・判断力を一層重視した作問への改善など、新しい方針を出しています。

今回、遠隔授業の様態を見学していただく長崎県立上対馬高校は、長崎県の島しょ部である対馬の最北端に位置する高校です。遠隔授業により提供される同校の学校設定科目「論理コミュニケーション」は、まさに社会が求めるコミュニケーション力や思考力の向上を目的とした新しい授業となります。

## 「高等学校における遠隔授業見学会」プログラム

日時 平成 29 年 6 月 20 日（火） 13 時 00 分～15 時 30 分（12 時 45 分開場）

場所 慶應丸の内シティキャンパス

東京都千代田区丸の内二丁目 5 番 2 号 三菱ビル 10 階

アクセス <https://www.keiomcc.com/access/>

当日プログラム

慶應大学 SFC プラットフォームデザイン・ラボによるブリーフィング

・教育における ICT 利活用によって解決できる課題と広がる可能性

・教育現場における ICT 利活用の現状と課題

上対馬高校で行われている遠隔授業の見学

質疑応答

お手数ですが、準備の都合上、ご出欠について 6 月 16 日（金）までに返信用紙にて FAX、もしくは email にてご返信下さい。Email: [education@apcoworldwide.com](mailto:education@apcoworldwide.com)

### 【この件に関するお問い合わせ】

APCO Worldwide 担当者：メシマキ サカリ

電話：03-6457-9702

### 【配信元】

慶應義塾大学 湘南藤沢事務室学術研究支援担当

電話：0466-49-3436 E-mail: [kri-pr@sfc.keio.ac.jp](mailto:kri-pr@sfc.keio.ac.jp)

# 〈FAX 返信状〉

返信先:(FAX) 03-6457-9703

(Email) [education@apcoworldwide.com](mailto:education@apcoworldwide.com)

## 全日制高等学校で実現する遠隔授業による新たな学び ～高等学校における遠隔授業見学会～

ご出席  ご欠席  欠席・資料希望

(いずれかに○印をお付け下さい)

ご芳名(ふりがな)		
媒体名		
ご所属		
ご連絡先	TEL	携帯電話
	Email	

### 【アクセス】

慶應丸の内シティキャンパス

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 2-5-2

三菱ビル 10階

TEL: 03-5220-3111

路線	最寄り駅	出口	所要時間
JR	東京駅	丸の内南口	徒歩約3分
JR 京葉線	東京駅	10番	徒歩約10分
千代田線	二重橋前駅	4番	徒歩約2分
丸の内線	東京駅	地下道経由	徒歩約3分
東西線	大手町駅	B1	徒歩約6分



※見学会当日はビル改装工事を予定しているため、地下からの入退館ができかねます。お手数ですが地上階からのご利用をお願い致します。