

Title	活動実績
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應義塾大学デジタルメディア・コンテンツ統合研究センター
Publication year	2019
Jtitle	慶應義塾大学DMC紀要 (DMC review Keio University). Vol.6, No.1 (2019. 3) ,p.98- 100
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	記録
Genre	Article
URL	<a href="https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO32002001-00000006-0098">https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO32002001-00000006-0098</a>

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

## 記録

## 活動実績

●4月11日(水)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●4月12日(木)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●4月13日(金)

FutureLearn 量子コンピュータ入門収録(SFC)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●4月14日(土)

慶應長寿クラスター ポリシーダイアログ・ミーティング収録(信濃町)

●4月16日(月)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●4月16日(月)~17日(火)

大学院政策・メディア研究科紹介ビデオ収録(TTCK)

●4月18日(水)

FutureLearn 舞踏収録(三田、上星川)

●4月19日(木)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●4月20日(金)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

KGRI Lecture Series 講演収録 “生物学応用のための実用的な in vitro 技術プラットフォーム”(矢上)

●4月25日(水)

FutureLearn 舞踏収録(東京大学)

●5月9日(水)

情報の教養学(福井健策氏「ネットのダークマター:止まらない海賊版で、マンガ・アニメは滅びるのか?」)収録(日吉)

●5月10日(木)

医学部広報ビデオ収録(信濃町)

●5月12日(土)

慶應看護100年記念式典収録(信濃町)

●5月16日(水)

FutureLearn 舞踏収録(古川橋)

●5月21日(月)

情報の教養学(堀潤氏「フェイクニュースと民主主義:いま私たちが為すべきこと」)収録(日吉)

●5月24日(木)

BPA(英国パラリンピック委員会)との覚書(MOU)締結式収録(日吉)

●5月25日(金)

早稲田大学大学総合研究センター、9名来訪

●5月28日(月)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

APRU 研究プロジェクト紹介インタビュー(國領常任理事)収録(三田)

●6月5日(火)

APRU 研究プロジェクト紹介インタビュー(中谷教授、ショウ教授)収録(三田)

●6月8日(金)

アーミテージ氏への慶應義塾大学名誉博士称号授与式&講演会収録(三田)

雪雄子舞踏公演収録(日吉)

●6月17日(日)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●7月6日(金)

国際シンポジウム「デジタル時代における人文学の学術基盤をめぐって」ポスター/デモンストレーション「MoSaIC: 様々なコンテキストによってデジタルコンテンツを繋ぐ」参加: 特任講師 石川 尋代(一橋講堂)

●7月12日(木)

塾長ビデオメッセージ収録(三田)

●7月19日(木)

KGRI Lecture Series 講演収録“超撥水表面の紹介”(矢上)

●8月3日(金)

KGRI Lecture Series 講演収録(矢上)

#1 “中枢神経系における細胞・薬剤導入のための注入可能な生体高分子”

#2 “ヘルスケアのための体内埋め込み型マイクロデバイス”

●9月4日(火)

FutureLearn 舞踏収録(三田)

●9月11日(火)、9月12日(水)

KGRI Lecture Series 講演収録(矢上)

「顕微鏡技術とレーザーを用いたイメージング」

「レーザーを用いた細胞・生体組織のマニピュレーションとその応用」

●9月21日(金)

KGRI Lecture Series 講演収録 “前頭側頭型認知症におけるタウの出現”(信濃町)

●9月26日(水)

AV ホール自動収録・配信(文学部・基礎情報処理)

●10月3日(水)

AV ホール自動収録・配信(文学部・基礎情報処理)

●10月5日(金)

第30回慶應義塾図書館貴重書展示会ギャラリー・トーク収録  
(丸善・丸の内本店4階ギャラリー)

●10月9日(火)

AV ホール自動収録・配信(理工学部・英語スピーキング3)

●10月10日(水)

AV ホール自動収録・配信(文学部・基礎情報処理)

●10月16日(火)

AV ホール自動収録・配信(理工学部・英語スピーキング3)

●10月17日(水)

AV ホール自動収録・配信(文学部・基礎情報処理)

●10月31日(水)

情報の教養学(岡田美智男氏「〈弱いロボット〉的思考のすすめ—他力本願なロボットがひらく、弱いという希望、できないという可能性」)収録(日吉)

●11月14日(水)

KGRI Lecture Series 講演収録

"Volumetric imaging of whole-tumors reveals cancer malignancy"(信濃町)

●11月16日(金)

KGRI Lecture Series 講演収録(三田)

“22世紀のグランドデザインを見据えて現在の課題を深く洞察する”

- 11月20日(火)  
「DMC シンポジウムー第8回デジタル知の文化的普及と深化に向けてーメタデータ再考」開催・収録 (DMC 展示室)
- 11月22日(木)、11月23日(金)  
ORF2018PITCHの収録 (東京ミッドタウン)
- 11月27日(火)  
AV ホール自動収録・配信 (理工学部・テクニカル・コミュニケーションⅡ)
- 12月1日(土)  
じんもんこん 2018 人文科学とコンピュータシンポジウムにて研究発表  
(東京大学 地震研究所) 参加: 特任講師 石川尋代
- 12月4日(火)  
AV ホール自動収録・配信 (理工学部・テクニカル・コミュニケーションⅡ)
- 12月6日(木)  
KGRI Lecture Series 講演収録 (三田)  
"2018 年米国中間選挙: 米国のアジア政策へのインプリケーション"
- 12月7日(金)  
KGRI Great Thinker Series 講演収録 "サイバー文明のプロローグ" (三田)
- 12月12日(水)  
AV ホール自動収録・配信 (文学部・基礎情報処理)
- 12月19日(水)  
AV ホール自動収録・配信 (文学部・基礎情報処理)
- 12月21日(金)  
KGRI Lecture Series 講演収録 (三田)  
"Political Transition and News Media: Dynamics of Media-Party Parallelism in South Korea"
- 12月26日(水)  
AV ホール自動収録・配信 (文学部・基礎情報処理)
- 12月27日  
慶應義塾大学病院1号館広報ビデオ  
編集完了 (信濃町)
- 1月9日(水)  
AV ホール自動収録・配信 (文学部・基礎情報処理)
- 1月15日(火)  
AV ホール自動収録・配信 (理工学部・テクニカル・コミュニケーションⅡ)
- 1月16日(水)  
AV ホール自動収録・配信 (文学部・基礎情報処理)
- 1月17日  
SFC 渡辺賢治教授最終講義収録 (湘南藤沢)
- 1月21日  
SFC 渡辺利夫教授最終講義収録 (湘南藤沢)
- 1月22日  
SFC 渡辺頼純教授最終講義収録 (湘南藤沢)
- 1月23日~2月4日  
キャンパス紹介映像制作収録 (入学センター・全キャンパス)
- 2月5日  
塾長・メルケル首相対談収録 (三田)
- 3月8日  
看護医療学部  
近藤好枝教授、鎌倉光弘教授最終講義収録 (湘南藤沢)
- 3月30日  
SFC 村林裕教授最終講義収録 (三田)