

WD5  
コロナ対応としての  
情報教育のオンライン実施

AXIES情報教育部会・企画  
日時: 12/09 14:00~15:30

# コロナウイルス対策としてのオンライン授業の実施

(一般) 情報教育では・・・

- ・大学の情報環境に触れながら行っていた学習内容
- ・コロナウイルス対策としての情報技術の役割・課題の学び

「事例紹介による情報共有と今後の情報教育へ向けた議論」

\* 具体的な実施概要の紹介

情報教育の授業へのオンライン化の影響

- ✓ 学生に求められるアカデミックスキル
- ✓ 情報教育の内容と方法
- ✓ 学生の学びへの影響

パネラー

白井 詩沙香先生 (大阪大学)

長瀧 寛之先生 (大阪電気通信大学)

稲垣 知宏先生 (広島大学)

西野 和典先生 (太成学院大学)

提案責任者

和田 智仁 (鹿屋体育大学) 情報教育部会主査

オーガナイザ

布施 泉 (北海道大学) 同副査

# 予定

- 14:00～14:05 概要説明  
14:05～15:00 事例紹介（各パネラー10～15分）  
15:00～15:30 全体での議論

質問・コメント

※以下（右QR）からお寄せください。

[https://app.liveq.live/l93uKxSokG  
JPPx5QwFD1](https://app.liveq.live/l93uKxSokGJPPx5QwFD1)



AXIES情報教育部会サイト

<https://ite.axies.jp/>



※本企画にて集約されました知見等は、後日  
上記情報教育部会サイトに掲載する予定です

# 参考：コロナ禍における情報教育

## 2020年度前期（一般情報教育を中心に）

	一部対面の有無	オンライン形式
大阪大学	完全オンライン	同時双方向・オンデマンドのいずれか、あるいは両方
大阪電気通信大学		原則オンデマンド ・ 操作手順などはビデオ作成 ・ 授業時間にはリアルタイムでの説明や質問対応も合わせて実施
広島大学		オンデマンドがメイン
太成学院大学		同時双方向・オンデマンドのいずれか、あるいは両方

# 参考：コロナ禍における情報教育

## 2020年度後期（一般情報教育を中心に）

	対面/オンライン？	特記事項
大阪大学	オンライン・対面授業のいずれか、あるいは併用	対面式の授業は十分な感染対策（感染予防のための講義室定員数の遵守、マスク着用等）を講じたうえで実施可能
大阪電気通信大学	基本的に対面授業 実習室では、端末間で仕切り板を設置／手の消毒と合わせて、マウス・キーボードの消毒液も入口に設置	対面授業実施科目でも、「来たくない」学生には最大限配慮(代替授業提供, 遠隔参加受け入れなど)
広島大学	完全オンライン	1年生向け後期授業は対面を推奨
太成学院大学	オンライン・対面授業のいずれか、あるいは両方	オンライン講義はオンデマンドのみで同時双方向のオンライン授業は不可・大学での対面授業（教室の収容人数は半分に制限）これらのどちらか

# 参考：コロナ禍における情報教育 2021年度（一般情報教育を中心に）

	対面／オンライン？
大阪大学	未定
大阪電気通信大学	未定
広島大学	ハイフレックス??
太成学院大学	未定



質問・コメントは  
↑から

※関連資料等

白井先生より下記ページに大阪大学のコンテンツが2021.1に公開予定  
<https://csedu.ime.cmc.osaka-u.ac.jp/oyer/>

※このような情報等をAXIES情報教育部会サイト（→）  
に本企画のまとめとして掲載することを今後予定



※皆様のお持ちのコンテンツ等の情報があればコメントをお寄せください。  
（情報教育教材発表会 2018～）

12月12日午後にシンポジウム「これからの大学の情報教育」開催されます！！  
<https://ite.axies.jp/sig/61/>