



2019年度第2回千葉大学アカデミック・リンク/ALPSセミナー

# ICT を活用した教育は どのような成果をもたらすか

—早稲田大学大学総合研究センターの取り組みを踏まえて—

日時

2019年 **9** 月 **4** 日 **水**  
14:30 ~ 16:00

場所

千葉大学アカデミック・リンク・センター棟  
1階 コンテンツスタジオ「ひかり」



**森田 裕介氏**

早稲田大学  
人間科学学術院 准教授

ICT を活用した教育環境での著作物の円滑な利用を可能にするために著作権法が改正されるなど、教育と ICT の関係は新たな次元に入りつつあると思われます。

今回のセミナーでは、早稲田大学の森田裕介先生を講師にお招きし、そもそも高等教育において ICT を活用する意義はどこにあるのか、また ICT の活用によってどのような教育上の成果をもたらされたのかといったことについて、先生の豊富な実践経験を踏まえて、改めて考えたいと思います。

**申込み方法** 下記の1または2の方法で、9月3日(火)までにお申込みください

1. 次のURLの「申込み方法」から申込フォームを入力し、送信してください

[https://alc.chiba-u.jp/seminar/seminar2019\\_02.html](https://alc.chiba-u.jp/seminar/seminar2019_02.html)

2. 右のQRコードから申込フォームを入力し、送信してください



## ◆◆◆◆アクセス方法◆◆◆◆

構内の地図は、下記の URL をご覧ください。  
駐車場はありませんので、公共交通機関でお越しください。

[http://www.chiba-u.ac.jp/campus\\_map/nishichiba/index.html](http://www.chiba-u.ac.jp/campus_map/nishichiba/index.html)

## ◆◆◆◆◆主催・問い合わせ先◆◆◆◆◆

**千葉大学アカデミック・リンク・センター**

(教育関係共同利用拠点「教育・学修支援専門職を養成する実践的 SD プログラムの開発・運営拠点」)

千葉市稲毛区弥生町 1-33 千葉大学西千葉キャンパス内

TEL : 043-290-2891 FAX : 043-290-2255 MAIL : [alc-info@chiba-u.jp](mailto:alc-info@chiba-u.jp)

URL : <https://alc.chiba-u.jp/>



## 2019 年度第 2 回千葉大学アカデミック・リンク /ALPS セミナー

# ICT を活用した教育はどのような成果をもたらすか —早稲田大学大学総合研究センターの取り組みを踏まえて—

【日時】 2019 年 9 月 4 日（水） 14:30 ～ 16:00

【場所】 千葉大学アカデミック・リンク・センター 1 棟 1 階コンテンツスタジオ「ひかり」

【講師】 森田 裕介氏（早稲田大学人間科学学術院 准教授）

【概要】 ICT を活用した教育環境での著作物の円滑な利用を可能にするために著作権法が改正されるなど、教育と ICT の関係は新たな次元に入りつつあると思われます。アカデミック・リンク / ALPS セミナーでも教育と ICT に関連する話題を、特に教材作成支援の観点からこれまで何度か取り上げてきたところですが、今回のセミナーでは、基本に立ち返り、そもそも高等教育において ICT を活用する意義はどこにあるのか、また ICT の活用によってどのような教育上の成果がもたらされたのかといったことについて改めて考えたいと思います。

講師として、2001 年から LMS を用いたオンデマンド授業（動画コンテンツの配信などにより教室授業の一部または全てを代替する授業方式）を、また 2003 年からスクーリングを除くほとんどの課程を e ラーニングで行う通信教育課程を展開されている早稲田大学において、双方の活動に関わっていらっしゃる森田裕介先生をお招きします。ICT を用いた豊富な実践経験を踏まえて、上記のテーマについてどのようなお考えをお持ちかを伺い、参加される皆さんと活発に意見交換できればと考えています。

【申込方法】 下記の 1 または 2 の方法で、9 月 3 日（火）までにお申込みください。

1. 次の URL の「申込方法」から申込フォームを入力し、送信してください。

[https://alc.chiba-u.jp/seminar/seminar2019\\_02.html](https://alc.chiba-u.jp/seminar/seminar2019_02.html)

2. QRコードから申込フォームを入力し、送信してください。



【主催】 千葉大学アカデミック・リンク・センター

（教育関係共同利用拠点「教育・学修支援専門職を養成する実践的 SD プログラムの開発・運営拠点」）