

2017.2.20

月

15時～17時
受付開始：14時40分～

共通教育棟（A棟）1階 A11 ラーニング・コモンズ室

「ラーニングアナリティクス（LA）に基づく 教育・学習改善の支援」

学生の主体的な学びを促進し確実な学びを保証するため、アクティブラーニングや反転学習といった教育方法の導入が始まっています。さらに、これらの学習活動の過程や成果を記録することにより生まれる教育ビッグデータを分析することで、教育改善を目指すラーニングアナリティクス（LA）の研究も進んできています。

本講演会では、ラーニングアナリティクス研究の第一人者である九州大学の山田政寛先生に、九州大学での取り組みや授業改善の事例をご紹介いただきます。

講演者：**山田 政寛**（やまだ まさのり）

九州大学 基幹教育院 人文社会科学部門 准教授



FACULTY DEVELOPMENT
LEARNING ANALYTICS?

University of Toyama

Learning analytics is the measurement, collection, analysis and reporting of data about learners and their contexts, for purposes of understanding and optimizing learning and the environments in which it occurs.

参加費
無料

定員
30名

対象者
教職員

申込

「講演会申込フォーム」（事前申し込み必要）
http://www.itc.u-toyama.ac.jp/course_out/apply/iapply.html

主催

富山大学総合情報基盤センター

<http://www.itc.u-toyama.ac.jp/>

本講演会は「学部教育を担当する専任教員のFD参加」として計上されます。