



プログラム

ワークショップ(反転授業・LTD学習法)

- 10:00~12:00 **1. 数理系の反転授業** 会場:AC533
 講師:芝池 宗克氏 (近畿大学附属高等学校教諭)
 望月 雅光 (創価大学経営学部教授)
2. LTD話し合い学習法 会場:AC534
 講師:関田 一彦 (創価大学教育学部教授)

2会場同時開催
各定員36名
先着申込順

フォーラム 主会場:AB102

- 13:15~13:25 **主催者挨拶:馬場 善久** (創価大学学長)
- 13:25~14:20 **基調講演1**
 演題『予測不能な未来に挑戦する教育』
 平方 邦行氏 (工学院大学附属高校校長)
- 14:20~14:30 休憩
- 14:30~15:25 **基調講演2**
 演題『習得・活用・探究の学力を育てる
 ー小・中・高・大を見通した授業づくりー』
 市川 伸一氏 (東京大学大学院教育学研究科教授)
- 15:25~15:55 **本学の取組み紹介**
- 15:55~16:05 休憩
- 16:05~17:10 **パネル討論**
- 17:10~17:15 **閉会挨拶**

開催日時 **2017年 7月15日(土)**
13:15~17:15

場所 **中央教育棟 AB102(フォーラム)**

主催:創価大学
 後援:東京都教育委員会、八王子市、大学コンソーシアム八王子、
 全国私立大学FD連携フォーラム、公益社団法人 学術・文化・産業ネットワーク多摩

第3回

「高大接続と大学教育ー高校の取組みから大学は何を学ぶか」

創価大学教育フォーラム

第15回FDフォーラム