

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会場同時開催
各定員36名
先着申込順

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)

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『変わる中等教育:工学院大学附属高校の提案』
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・探求の学力を育てる
—小・中・高・大を見通した授業づくり—』
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、公益財団法人 学術・文化・産業ネットワーク多摩

第3回

第15回FDフォーラム
創価大学教育フォーラム
「高大接続と大学教育—高校の取組みから大学は何を学ぶか—」