

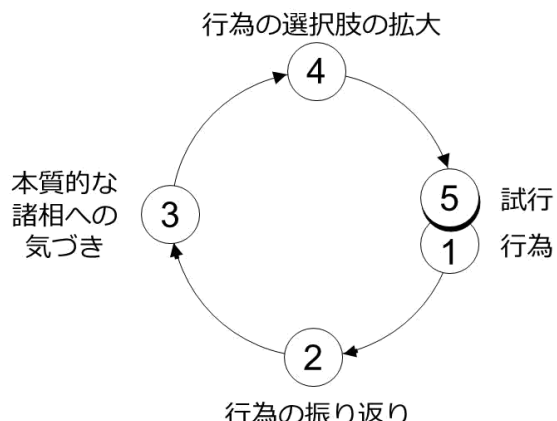
学習者の興味関心から、学びを促す教育へ

教育のリアリスティック・アプローチ ～人生に意味のある教育を～

経験からの学びの質を高める「省察（reflection）」のプロセスに注目し、ALACT モデルと呼ばれる省察モデルなどを開発してきた、オランダ・ユトレヒト大学名誉教授のフレット・コルトハーヘン先生（Fred A. J. Korthagen）の来日講演会を開催致します。コルトハーヘン先生は、学習者が自身の興味関心に沿った形で知識や理論を学ぶ仕組み、「リアリスティック・アプローチ」を研究され、教師教育など、様々な教育分野に応用してこられました。本講演会では、「リアリスティック・アプローチ」に注目された背景や、その後の展開についてお話を伺います。



ALACTモデル



開催日：2014年10月30日（木）

開催時間：17:00-19:00

場所：武藏大学 江古田キャンパス

1号館 2階 1201教室

参加費：無料

対象：一般（人材育成や専門家養成、教師教育の関係者、教育や教職に関心のある学生、教育関係者、保護者等）

交通アクセス：

西武池袋線「江古田駅」より徒歩6分

都営大江戸線「新江古田駅」より徒歩7分

東京メトロ副都心線、東京メトロ有楽町線

「新桜台駅」より徒歩5分

中野駅より関東バス江古田駅行

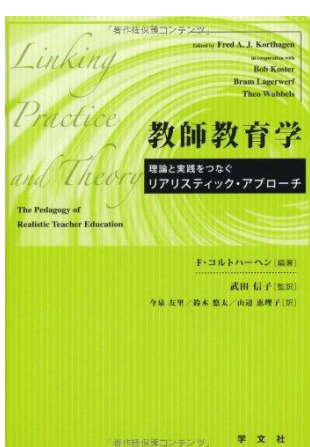
「江古田駅」下車徒歩5分

高円寺駅より関東バス・国際興業バス

赤羽駅行「豊玉北」下車徒歩5分

自白駅より都営バス練馬車庫行

「武藏大学前」下車徒歩0分



問い合わせ先：教師教育学研究会 (comp-staff@mml.cc.musashi.ac.jp)