アクティブラーニング(AL) 教育と学生研究の最前線

日 程:2018年2月24日(土) 時 間:10時30分~15時

入 場:入場無料、申し込み不要

場 所:大阪府立中央図書館 中会議室

(東大阪市荒本北1-2-1)

アクセス: 荒本駅(近鉄けいはんな線) 1番出口から北西へ約400m

【プログラム】

- ■ポスター展示コアタイム(10時30分~12時30分)
 - ・「学生の人間力を培うAL教育」の実践と評価
- ■口頭発表(13時~15時)
 - ·卒業研究発表-AL教育と研究の軌跡

【概要】

大阪産業大学デザイン工学部環境理工学科(2017年4月新設)は、人と自然の持続可能な社会をデザインする人材育成を掲げ、学生が主体となり、地域のみなさまと協働するプロジェクト型アクティブラーニングを積極的に展開しています。

今回はさまざまな研究分野から、学生と教員が行ったアクティブ ラーニング教育の実践とその評価について報告いたします。また、 AL教育を推進した研究室の卒業研究についても口頭発表致し ます。ご来場をお待ちしています。

※「自然と地域と人の繋がりを視座として学生の人間力を培う教育プログラムの開発-AL(アクティブラーニング)の教授法から評価まで-」(学長教育改革支援費事業)



【主催・お問い合わせ】



デザイン工学部 環境理工学科

〒574-8530

大阪府大東市中垣内3-1-1

TEL:072-875-3001 FAX:072-871-1259



■自然・地域・人 (前迫 ゆり 研究室)

「大阪のブナ林で自然と人の共生 を考える」



■地域資源と文化 (川田 美紀 研究室)

「中山間地域の自然と文化を体感し、地域づくりについて考える」



■公園·地域·人 (岡田 準人 研究室)

「寝屋川公園での緑化・園芸活動 を通じて地域交流をはかる」



■農業・ものづくり (佐藤 靖明 研究室)

「奈良市田原地区で『やま里博物館』の魅力を体験する」



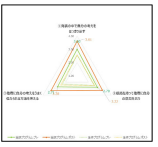
■エネルギー・宇宙・人 (硲 隆太 研究室)

「中高大・連携リコチャレ(エネル ギー・宇宙ALプログラム)~科学 実験~」



■川·地域·自然観察会 (鶴田 哲也 研究室)

「身近な川での地域交流をはかり、 河川環境と生きものの関係につ いて考える」



■AL評価の提案と解析 (山田 嘉徳* 研究室) ※全学教育機構

「環境理工学科のプロジェクト型 ALに関する尺度と評価の提案を 試みた」