

DESIGN PROJECT

鳥取駅前の 5年後・10年後を考える

「デザインプロジェクト」公開講評会

地域連携PBL授業「デザインプロジェクト」は、地域課題解決に挑む中で実践的なスキル向上を目指す科目です。今年度は、10月の開講以来13名の学生が「鳥取駅前の5年後・10年後を考える」をテーマに問題分析を行い、課題解決策を検討してきました。その成果をまちづくりの関係者や市民の方々に対して発表し、このテーマに関する意見交換をすることを目的に、公開講評会を開催します。ぜひ多くの方にご参加頂き、これからのまちづくりを考える機会になればと思います。

公開講評会をはさむ1月19日(土)～2月11日(月祝)には、鳥取県立図書館での文献調査を基に学生が選書した図書展览展示する企画展を同館2階特設会場にて行いますので合わせてご覧ください。

PBL(Problem/Project Based Learning)・・・課題解決型学習

講評・講演

三牧 浩也氏



講演テーマ

「まちの未来の描き方」

柏の葉アーバンデザインセンター(UDCK)
副センター長



日時 2019.2.9日 開始 13:00 終了 16:15

会場 鳥取県立図書館 2階大研修室
鳥取市尚徳町101

受講料 無料 (どなたでもご参加頂けます)

申込み 不要 (会場入口にて受付いたします)

鳥取駅前 5年後・10年後を考える 「デザインプロジェクト」公開講評会

TIME SCHEDULE

第1部

13:00~13:30 授業概要と対象地域(成清)
13:30~14:00 学生による成果発表
14:00~14:30 全体講評
14:30~14:45 休憩

第2部

14:45~15:30 講演(三牧浩也氏)
「まちの未来の描き方」
15:30~16:00 ディスカッション
16:00~16:15 まとめ

実践的視点も含めた意見交換を目的に、授業成果に対する講評会を一般公開で行います。

第1部では、担当教員による授業概要と対象地域の説明後、受講学生による成果発表と質疑応答を行います。発表に対しては、専門家アドバイザーとして授業に参画して頂いた鳥取出身の3名の方、そして千葉県柏市で先進的なまちづくりに取り組む三牧氏に講評を行って頂きます。

第2部では、「まちの未来の描き方」をテーマに三牧氏にご講演頂いた上で鳥取のまちづくりについてディスカッションを行います。

【指導陣】

担当教員

成清 仁士

鳥取大学地域価値創造研究教育機構
地域連携PBL推進 室長 / 准教授



講評・講演

三牧 浩也氏

講演テーマ

「まちの未来の描き方」

柏の葉アーバンデザインセンター(UDCK)副センター長
(一社)UDCイニシアチブ 理事
(株)プラスエム計画室代表、東京大学非常勤講師



著作に『日本の街を美しくする』(共著 学芸出版社 2006年)、『公共空間の活用と賑わいまちづくり』(共著 学芸出版社 2007年)、『アーバンデザインセンター 開かれたまちづくりの場』(共著 理工図書 2012年)など

専門家アドバイザー

川崎 富美氏

プロダクトデザイナー
FUMI KAWASAKI DESIGN



鳥取市出身。2007-2017(株)良品計画で無印良品の商品企画、デザインを担当し、2014より[Found MUJI]を担当。2017にUターン。

小谷 真之介氏

グラフィックデザイナー
(有)小谷デザインオフィス



鳥取市生まれ。2004-2009東芝EMIデザインオフィス(株)でデザインを担当。2010にUターン。トリの話しbaという自主企画をまちなかで5年間開催。

野崎 俊佑氏

建築家
NOZa-marU、一級建築士



八頭町出身。2004-2008(株)坂倉建築研究所、2008-2016東京海上日動ファシリティーズ(株)、2016-2018有建築研究所。2018に独立、広島と鳥取の二地域を拠点に活動。

同日開催

鳥取大学サイエンスアカデミー

「地域課題プロジェクトを通じた学び」

日時 2019.2.9日 開始 10:30 終了 12:00

講師 成清 仁士 准教授 地域価値創造研究教育機構

会場 鳥取県立図書館 2階大研修室 鳥取市尚徳町101

受講料 無料 (どなたでもご参加頂けます) 申込み 不要 (会場入口にて受付いたします)

鳥取大学サイエンスアカデミー シリーズ「地域をフィールドとした実践的な学び」

鳥取大学地域価値創造研究教育機構では、地域をフィールドとした実践的な学びを通して、地域課題を発見し解決する力を備えた人材育成を推進しています。本シリーズでは、本学でPBL(Problem / Prpject Based Learning)と呼んでいる、そのような授業活動についてご紹介します。

1/26 『「にげん研究会」の冒険:移動するゼミによる居候型サテライト・キャンパス』 五島 朋子 教授

2/23 『レコードからたどる《貝殻節》の歴史-浜村温泉と賀露に着目して-』 鈴木 慎一郎 准教授