平成28年度第3回四国5大学連携 女性研究者研究交流発表会

報告書

平成29年2月4日(土)グランディ鳴門・ザ・ロッジにて、『平成28年度第3回四国5大学連携女性研究者研究交流発表会1日目』が開催されましたのでご報告致します。

【講演・ショットガンプレゼンテーション・共同研究プロジェクト発表】

【参加人数】計 40 名

【実施日】 平成 29年 2月 4日(金) 9時 00分~12時 50分

【開催場所】グランディ鳴門・ザ・ロッジ 徳島県鳴門市北灘町折野字大川筋 182

【プログラム】

9:00 開会挨拶

代表機関 徳島大学理事 阿部 幸輔

9:05 講演 テーマ「大学における知財の重要性と注意点」

講師 織田 聡 氏

副理事(產官学連携担当)・

研究支援・産官学連携センター長

座長:香川大学男女共同参画推進室

石井副室長

10:05 ショットガンプレゼンテーション

司会:香川大学男女共同参画推進室

村上コーディネーター

10:30 休憩(10分)

10:40 共同研究プロジェクト発表会Ⅲ

司会:鳴門教育大学男女共同参画室

坂本副室長

11:10 共同研究プロジェクト発表会IV

司会:高知大学男女共同参画支援ステーション

小島准教授

11:40 キャリアパス支援ランチョンセミナー

〈連携企業の業界説明〉

大塚製薬株式会社人事部徳島駐在(研究・生産担当)

部長補佐 山田 圭吾 氏

株式会社大塚製薬工場研究開発センター

鳴門研究所長 土居 雅子氏

司会:徳島大学 AWA サポートセンター

中島コーディネーター

12:40 アンケート記入(2日目参加者)

12:45 閉会の挨拶

代表機関 徳島大学理事 阿部 幸輔

12:50 写真撮影 (参加者全員・ホテル玄関前)

13:00 終了

【主催】 四国 5 大学男女共同参画推進連絡協議会 徳島大学・鳴門教育大学・香川大学・ 愛媛大学・高知大学





Fig1 平成 28 年度 第 3 回 四国 5 大学連携 女性研究者研究交流発表会チラシ

【ショットガンプレゼンテーション】

【発表者】

①伊藤 桃代 (徳島大学)

『安全運転支援のためのドライバの状態推定に関する取組』

②石澤 有紀(徳島大学)

『ニトロソニフェジピンは虚血性皮弁壊死を改善する』

③押村 美幸(徳島大学)

『化学選択的エステル交換反応による

アミノ基含有ポリエステルの one-step 合成』

④氏田 将平(徳島大学大学院生)

『ケミカルライブラリーを利用した p53 制御剤の探索』

⑤妹尾 美咲 (徳島大学大学院生)

『高分子反応で得られた酢酸ビニル・ビニルアルコール共重合体の連鎖解析』

⑥田仲 桃子 (徳島大学大学院生)

『アキラルなジグアニジンとキラルな酸との塩形成を鍵とする 不斉塩基触媒の開発』

⑦高木 桃子 (香川大学)

『植物 vs 病原菌の攻防メカニズムに関する研究 一植物免疫 MAP キナーゼ経路を切り口として―』

⑧宮武 摩耶 (香川大学)

『日本語指導が必要な外国人児童・生徒に対する支援』

⑨山口 紗季 (香川大学)

『日本語教育とCBI』

⑩鍋嶋 絵美 (愛媛大学)

『愛媛県内における放置人工林の広葉樹林化と それに伴う土壌動物群集の変化』





【共同研究プロジェクト発表会Ⅲ】

【発表者】

①片島 るみ(徳島大学) 『臨床研究支援方法とツールの検討の臨床研究における社会的貢献』 ②氏家 由利香(高知大学)

『高知大学海洋コア総合研究センター』





【共同研究プロジェクト発表会Ⅱ】

【発表者】

④鍋嶋 絵美(愛媛大学)『愛媛県内における放置人工林の広葉樹林化と それに伴う土壌動物群集の変化』⑤杉田 郁代(高知大学)

ッシロ 飼えく問ねスチン 『作物の収量性に関与する形質の画像診断技術を用いた特徴抽出』





【キャリアパス支援ランチョンセミナー〈連携企業の業界説明〉】

【参加人数】計39名

①大塚製薬株式会社人事部徳島駐在(研究・生産担当) 部長補佐 山田 圭吾 氏







②株式会社大塚製薬工場研究開発センター 鳴門研究所長 土居 雅子氏







【ワーキンググループ会議】

【参加人数】計16名

13:00 平成 28 年度第 2 回四国 5 大学男女共同参画推進連絡協議会

ワーキンググループ会議 (関係者)

挨拶:代表機関 徳島大学理事 阿部 幸輔

議長:徳島大学副理事・AWA サポートセンター 葉久センター長



