

2014年

4/10 (木)
13:30 ~ 17:00

会場

徳島大学藤井節郎記念医科学センター
1階記念ホール

参加
無料

藤井節郎記念医科学センター 開設記念シンポジウム

13:30 祝辞 徳島大学長 香川 征
文部科学省

13:50 開会挨拶 野地 澄晴 (徳島大学理事・研究担当)

14:00 ~ 15:20 【一般講演】

小迫 英尊 (徳島大学藤井節郎記念医科学センター特任教授)
「リン酸化プロテオミクスを用いた細胞内情報伝達系の解明」

茂谷 康 (徳島大学藤井節郎記念医科学センター特任助教)
「新規セカンドメッセンジャー cyclic GMP-AMP による
自然免疫シグナル伝達機構」

竹本 龍也 (徳島大学藤井節郎記念医科学センター特任助教)
「胚の体幹部を産み出す体軸幹細胞の制御」

沢津橋 俊 (徳島大学藤井節郎記念医科学センター特任助教)
「エネルギー代謝による核内受容体転写制御機構の解明」

15:30 ~ 16:50 【特別講演】

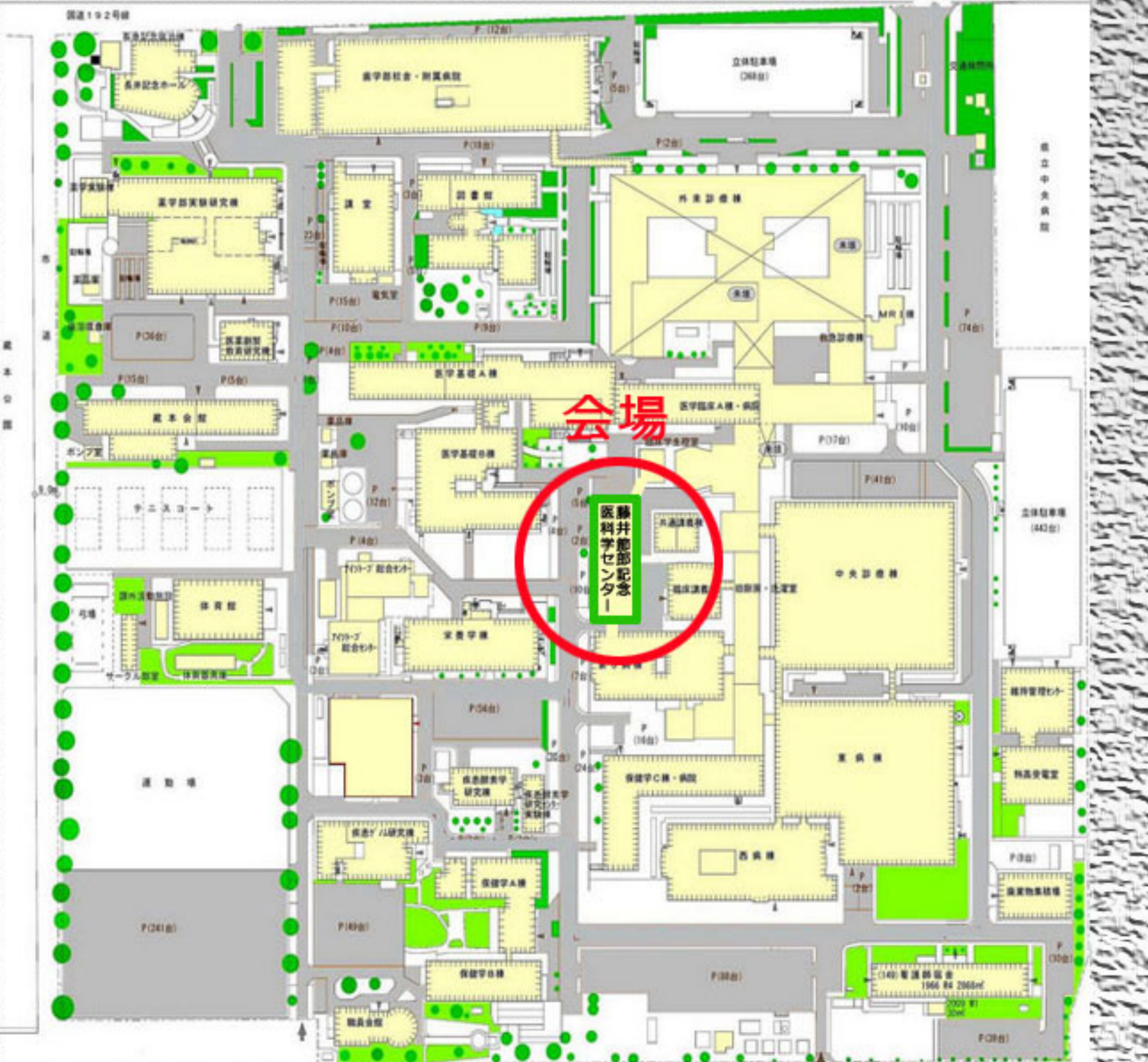
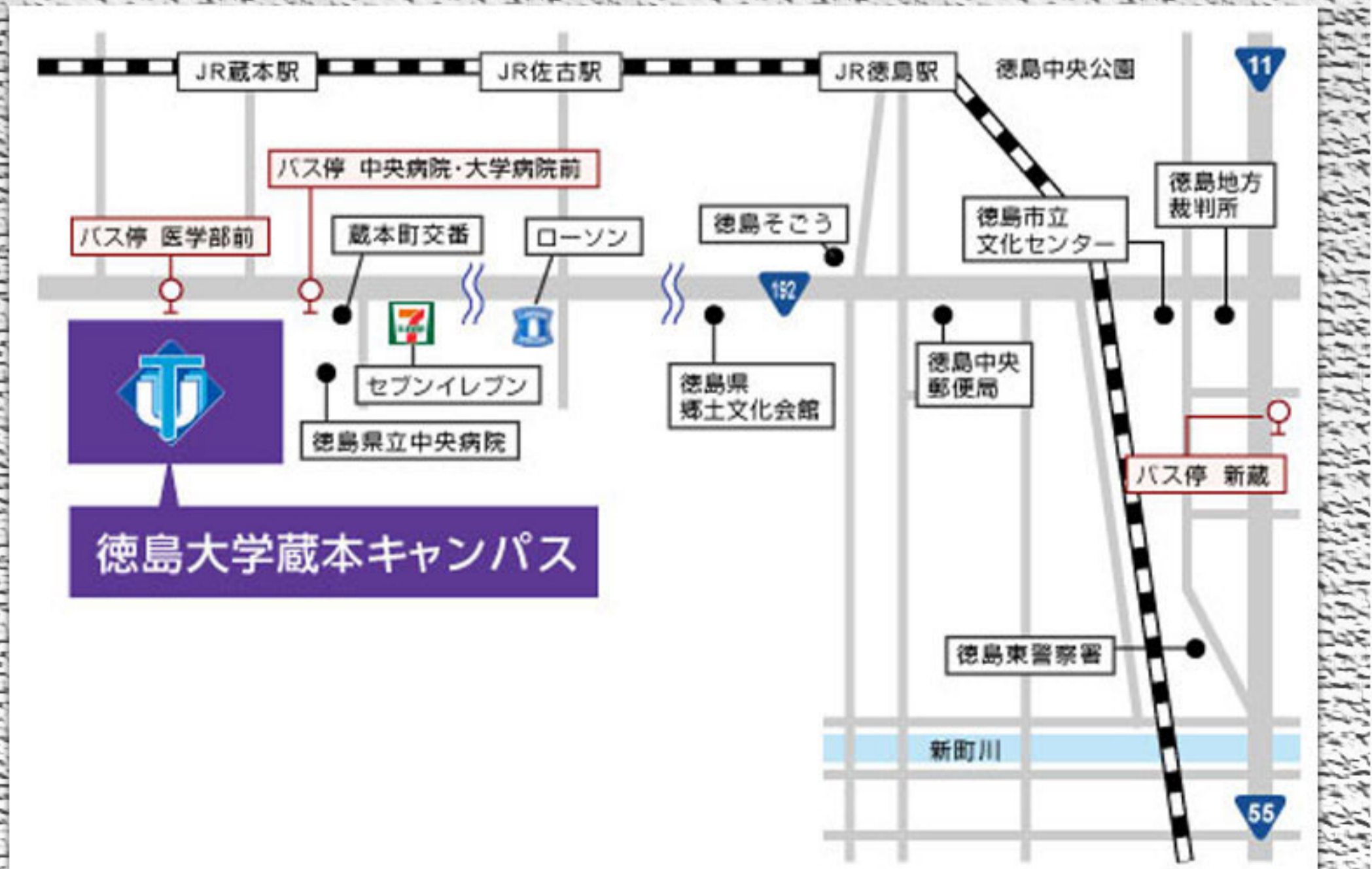
西中村 隆一 (熊本大学発生医学研究所 教授)
「腎臓の起源同定に基づく3次元腎臓組織の試験管内構築」

西田 栄介 (京都大学大学院生命科学研究科 教授)
「MAPキナーゼシグナル伝達と寿命制御」

16:50 閉会挨拶 松本 俊夫 (藤井節郎記念医科学センター長)

17:00 ~ 意見交換会 (くらら)

アクセスマップ



お問い合わせ先

徳島大学藤井節郎記念医科学センター
小迫 英尊
〒770-8503
徳島市蔵本町3丁目18番地15
TEL 088-634-6413
mail kosako@tokushima-u.ac.jp