

第5回 総合科学系複合領域科学部門 研究発表会

日時:平成27年10月7日(水) 13:30~

会場:高知大学朝倉キャンパス メディアホール
(メディアの森 6階)

主催:総合科学系複合領域科学部門

プログラム

13:30 開会のあいさつ

イノベーティブマリンテクノロジー

13:35 - 14:15

糖鎖機能解明に向けた合成的アプローチ

田中 秀則 特任助教

14:15 - 14:55

癌抑制遺伝子p53による小胞体の機能制御機構の解明

難波 卓司 特任助教

14:55 - 15:35

全原子を測定対象とする次世代型核磁気共鳴(NMR)
装置の開発

山田 和彦 特任講師

15:35 閉会のあいさつ