## 成是跨藝

日時2020年2月27日(金)

13:00-16:00

場所 理学部 A館 2 0 7 講義室

## 【プログラム】

13:00 開会

13:10~15:30 各グループ発表 (含 学生発表、コメント)

スタディグループ1

数学の一般社会での活用

スローガン株式会社 織田一彰氏

スタディグループ 2

データサイエンティスト講座

日本アイ・ビー・エム株式会社 小林竜己氏

来賓挨拶: 梶原健司教授

(九州大学マス・フォア・インダストリ研究所 副所長)

スタディグループ3

地域配送のルート提示 (ナビゲーション) システムの構築 アリッツ株式会社 梅田英輝氏、斎藤克典氏

スタディグループ 4

データ分析を活用したサービスの創出

NEC ソリューションイノベータ株式会社 中神弘詞氏

15:30~16:00 2019 年度活動のまとめ

終了後学内にて意見交流会を開催いたします。

プログラムは変更される場合があります。予めご了承ください。

## スタディグループについて

当研究科では、2016年度からスタディグループという 産学連携活動を実施しています。

配送の川

スタディグループとは、企業から数学を使って解決する ことが期待される課題を出してもらい、それに研究科の 学生諸君が中心になって取り組み、解決を目指すものです。 運営責任 大平徹 木村芳文 共催 九州大学 マス・フォア・インダストリ研究所 文部科学省科学技術試験研究委託事業 「数学アドバンストイノベーションプラットフォーム(AIMaP)」受託機関 http://aimap.imi.kyushu-u.ac.jp