

データ分析を 活用した サービスの創出

IoT スターキットを使った
地方自治体向け有効活用事例創出

時代の先を
見つめて

第2回
実証実験および
結果の分析

課題提言者

NEC ソリューションイノベータ

岡元 昌哉氏、西川 秋夫氏

中神 弘詞氏、安井 謙治氏

出口 世太郎氏

<スケジュール>

- 11月中旬 参加者とテーマ確定 (終了)
- 11月27日 実証実験準備 (終了)
- 12月4日 実証実験と同時に結果分析
1月以降の開催の有無は決まり次第お知らせします。
- 2月21日 成果発表会

スタディグループ4 第2回

日時 12月4日(水)
13:00~15:00

会場 多元数理科学棟 109号室

内容 実証実験と同時に結果分析

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。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。

主催 名古屋大学大学院多元数理科学研究科
運営責任 大平徹 木村芳文
協力 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>