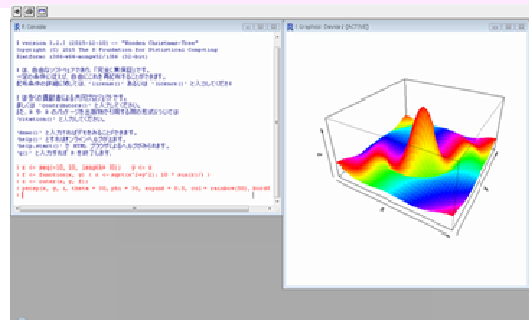


Rで学ぶデータ処理概論

(全2回、各回ごとにお申込み可能)



様々な「もの」がインターネットを介して繋がり(IoT: Internet of Things)、大量のデータが世界中を駆け巡り蓄積されている現在、そのような大量のデータ、すなわち「ビッグデータ」を適切に解析し、ビジネスや研究・開発の現場で活用する技術の必要性が増しつつあります。本講習では、**データサイエンス**に興味のある初学者のために、**ビッグデータ解析にも使えるフリーソフトウェア「R」を用いた統計計算やグラフィックス表現**について、2回に分けて学習します。

開催日時: 平成29年8月9日(水) 10:00~16:00

第1回

「R」の導入から基本的な操作方法について学習します。また、「R」のための統合開発環境「RStudio」の利用についても学びます。

申込締切: 平成29年7月31日(月)

開催日時: 平成29年8月18日(金) 10:00~16:00

第2回

ビジネスや研究の現場で必要になりそうな**統計解析の基本**について、「R」および「RStudio」を用いて学習します。

申込締切: 平成29年8月9日(水)

会場 ▶ 岩手県立大学地域連携棟 2F システム実習室

対象 ▶ R やデータサイエンスに興味のある方

講師 ▶ 岩手県立大学 i-MOSプロジェクト研究員
伊藤 孝徳

定員 ▶ 各回 10名 ※定員になり次第締め切ります

受講料 ▶ 各回 1,000円**※学生無料**(納付方法は申請受領後にご連絡致します。)

持ち物 ▶ 筆記用具・USBメモリ

申込方法 ▶ 必要事項①~⑥をご記入いただき、E-mailにてお申込みください。
①講習会名「Rで学ぶデータ処理概論」(第1回、第2回を明記してください)
②会社名・学校名③所属④氏名⑤メールアドレス⑥電話番号
申込アドレス: i-mos_kousyu@ml.iwate-pu.ac.jp

※受講申し込みがあった際には、必ず受付確認メールを送信しております。
2~3日経っても受付確認メールが届かない場合は、
下記問合せ先までご連絡下さいますようお願いいたします。

QRコードからもお申込みできます



問合せ先 ▶

岩手県立大学 研究・地域連携室 i-MOS事務局 槻ノ木沢・水野
※本講座に対するご質問は、電話またはメールにてお願いします。
TEL: 019-694-3330 E-mail: i-mos_kousyu@ml.iwate-pu.ac.jp

