

R言語によるデータサイエンス入門

～基本の計算から種々のグラフ作成まで～

数理・データサイエンス・AIがデジタル時代のリテラシーと位置付けられ、すべての国民がそれを学ぶというのが政府の方針です。小学校からプログラミング教育が始まり、大学では文系・理系を問わずAIの基礎を学ぶことになります。R言語は統計計算・グラフィックス・プログラミングのできるフリーのソフトウェアで、データサイエンス分野では世界中で使用されています。この機会にデータサイエンスの基礎を学んでみませんか！

講習料

無料

概要

日程：8/31 **土** 9:30～15:30

会場：熊本高等専門学校 熊本キャンパス

対象：社会人（パソコンが使える方）

募集人員：先着10名程度（最小実施人数3名）

講師：熊本高等専門学校 村上 純、山本 直樹、石田 明男



申込方法

必要事項をご記入の上、郵便・FAX・メールのいずれかでお申し込みください。受講決定後に詳細をご連絡致します。

●募集締切：8月23日（金）
（募集人員になり次第締め切らせて頂きます。）

●必要事項：1. 受講者名（ふりがな） 2. 性別 3. 年齢 4. 郵便番号・住所
5. 電話番号（昼間に連絡が取れる番号）・FAX番号・メールアドレス 6. 所属企業・団体名
（FAX・メールアドレスをお持ちの方はご記入ください）

申込書

※メールでお申し込みの方は「@kumamoto-nct.ac.jp」からのメールが受信できるように設定してください。

（ふりがな） 氏名		性別	男・女	年齢	歳
郵便番号・住所	〒				
連絡先	TEL:	FAX:			
	E-mail:	@			
所属					

問合せ・申込先

提出頂いた個人情報は、今回の講座実施以外の目的に使用いたしません。

〒861-1102 合志市須屋2659-2
熊本高等専門学校 総務課研究・社会連携係
E-mail:koukai@kumamoto-nct.ac.jp

TEL:096-242-6433
FAX:096-242-5503



革新する技術、創造する未来 ～夢へ翔る熊本高専～
熊本高等専門学校
National Institute of Technology, Kumamoto College