

ベイジアンネットワーク テキストマイニング 講習会

ベイジアンネットワークはグラフ構造を持つ確率モデル(グラフィカルモデル)の一つです。テキストマイニングは、アンケートなどに含まれる文章や、SNSの書き込みなど、自然言語の文が集められたデータの鉱山から鉱石を掘り出す(Mining)ように、様々な業務に役立つ情報を探し出す手法です。

この講習会では、ベイジアンネットワークおよびテキストマイニングの基礎知識の習得を目指します。

日 時	2020年3月11日(水) 8:50~16:40	
場 所	神戸大学 六甲台第2キャンパス 自然科学総合研究棟3号館 1階 125室	
対 象	コンソーシアム関連大学※所属の教職員・学生 (※大阪大学・和歌山大学・滋賀大学・奈良先端技術大学院大学・京都大学 神戸大学・大阪府立大学・大阪市立大学)	
募集人数	15名	※応募者多数の場合は、選考を行う場合があります。 ※募集人数は15名ですが、別途見学も可能です。
注意事項	①当日はBayoLinkS、TextMiningStudioをインストールしたノートPCをお持ちください。 ②貸出用PCもございますので、お気軽にお問い合わせください。 ③講習会の詳細はQRコードをご参照ください。	

◆ 申込方法 ◆

2020年2月28日(金)までに以下の連絡先に必要事項をお送りください。

【必要事項】(学生の方) 名前、大学名、学部・研究科、課程、学年
(教職員の方) 名前、大学名、所属、職名

【連絡先】 cmds-sec@edu.kobe-u.ac.jp

講習会詳細QRコード



BayoLinkS・TextMiningStudio 必要スペック

CPU	2GHz以上
メモリ	2GB以上
HDD	空き容量 10GB以上
OS	・ Windows8.1(32bit/64bit) ・ Windows10(32bit/64bit) ※日本語OSのみ対応可