リスキリング講座スキルアップコース

HRAM会員 無料

受講料

資格試験受験指導講座

C検定2級

 $12.13 \cdot 12.20 \pm$

各13:30-16:30

受講形式

ZOOMミーティング形式 のリアルタイム講義

受講料

無料

定員

50名

G検定とは?

日本ディープラーニング協会が実施する試験です。AIや ディープラーニングに関する技術的な手法やビジネス活用 の基礎知識を有しているかどかを検定します。

試験では、基礎知識が広く多岐に問われ、高度な 内容も含まれます。

本講義では、AI領域における技術手法や産業活用事例、数理・統計に関する知識を学び、専門性の高い内容を理解するための土台となる基礎的な内容を習得します。講義形式としては、基本的にスライドを使用いたします。例題とその解説なども交えて学習を進めます。

申込締切

12月 3 日 (水)

シラバス



全2回シリーズのうち第2回目 (単独受講可)



1日目

ディープラーニングの応用技術

ニューラルネットワークの応用技術と、 話題の生成AIを含むディープラーニング の様々な応用分野について学びます。

2日目

ディープラーニングの社会実装

ディープラーニングの産業への応用事例を紹介し、AIプロジェクトに必要な知識や社会実装に伴う法律・倫理を学習します。

参考資料

ディープラーニング

G検定(ジェネラリスト)

公式テキスト 第2版

JDLA監修



提供方法

 Dropboxにて、

 講義資料・録画動画(期間限定)・メ

 モ等を共有させていただきます。

講師

和歌山大学

データ・インテリジェンス教育研究センター

<専門分野>

- •情報通信
- 知能情報学
- 情報ネットワーク



【サポーター】朝倉暢彦(大阪大学) 【コーディネータ】鈴木貴(大阪大学・数理人材育成協会)

申込方法

受講をご希望の方は、<u>https://hram.or.jp/business/</u> > リスキリング講座 > スキルアップコース > 「申込」よりお申込み下さい。



ガイダンス

【コーディネータ】鈴木 貴先生より 「HRAMの事業およびG検定資格試験受験講座についての概要を説明しております。」

• 動画: https://hram.or.jp/business/reskilling/movie/skillup_G2_guidance_202512.mp4

◆ 資料: https://hram.or.jp///business/reskilling/pdf/skillup_G_guidance202512.pdf

みなさまのご参加をお待ちしております。

お申込みお問合せ



一般社団法人 数理人材育成協会 豊中支部

(大阪大学 数理・データ科学教育研究センター内)

6 06-6850-8392

♠ https://hram.or.jp/

HP、またはお電話にてお申込みください。