基礎から学ぶディープラーニング

エンジニア・研究者のキャリア支援を行うテクノブレーン株式会社は、 ディープラーニングに携わるエンジニアの育成とキャリア形成に貢献することを目的として 「基礎から学ぶディープラーニング」講座を開講いたします。



本講座は日本ディープラーニング協会(JDLA)の定める、認定プログラム(認定番号00009)です。

本講座の受講を修了すると、JDLA が実施するE資格*の受験が可能に なります。

*ディープラーニングの理論を理解し、適切な 手法を選択して実装する能力を持つ人材と して認定する資格

講義内容

Goodfellowら著「Deep Learning」の 内容に沿った講義を行います。

- 数学基礎
- 機械学習基礎
- ディープラーニング基礎
- ディープラーニング応用
- Python基礎

講義形態

ハンズオン@東京・京都、オンライン

- 主 催:テクノブレーン株式会社(日本ディープラーニング協会賛助会員)
- 協力:株式会社RUTILEA
- 監 修:東京大学大学院情報理工学系研究科 准教授 山崎俊彦
- 講 師:株式会社RUTILEA 渡邊直樹 他

講座の詳細、 ご予約はこちら



https://www.techno-brain.co.jp/ai seminar/