



イノベーション創出セミナー実践

2019年3月1日(金)

初級 9:30-12:30 上級 15:30-18:30

IGS 株式会社・会議室

(〒150-0012 東京都渋谷区広尾 1-3-18 広尾オフィスビル7階)

主催 WASEDA-EDGE 人材育成プログラム

共催 早稲田大学 D-DATa プログラム、早稲田大学博士キャリアセンター



恵比寿駅から 徒歩 約6分

初級 機械学習概論と実践

機械学習の基本的原理と使い分けから、Pythonを使ったプログラミングでクラスタリング、トレーニング、予測等の実践を行います。

【スケジュール】 9:30-10:50 講義 機械学習概論

11:00-12:30 演習 Python プログラミングによる実践

【持ち物】 ノートブックパソコン (Python, Anaconda が動作するもの)

【対象者】 WASEDA-EDGE 人材育成プログラムあるいは D-DATa プログラムの講義やセミナーにこれまで参加したことがある若手研究者・大学院生・学部生

【参加要件】 Python によるプログラミングスキルの基本を習得していること

【定員】 10名

【講師】 Institution for a Global Society 株式会社のエンジニア

上級 機械学習活用ワークショップ

Python を利用した GROW およびその他のデータ収集・活用の実践をグループワークで実施します。

【スケジュール】 15:30-16:20 GROW およびデータの説明

16:30-18:30 Python データ分析ワークショップ

【持ち物】 ノートブックパソコン (Python3.6 以上, Anaconda3-5.10 以上が動作するもの)

【対象者】 WASEDA-EDGE 人材育成プログラムあるいは D-DATa プログラムの講義やセミナーにこれまで参加したことがある若手研究者・大学院生・学部生

【参加要件】 Python によるプログラミングの経験がある程度あること

【定員】 10名



講師 福原正大

Institution for a Global Society 株式会社
代表取締役社長
慶應義塾大学経済学部 特任教授
慶應義塾 FinTEK センター 特任教授



講師 中島正成

Institution for a Global Society 株式会社 CTO