

# 応用コース

経済産業省「第四次産業革命スキル習得講座」認定！

## オンライン特別補講！

応用コースは、キャリアアップを目指す社会人のための、データサイエンス分野における技術革新を反映した最新かつ実践的な知識・技術の習得に資するデータサイエンティスト養成プログラムです。

### ■コースの特徴■

- ◎ Eラーニング × Zoom演習 × 研究発表 によるインプット&アウトプット設計
- ◎ グループワークやディスカッションを通じて、現場で活きるデータ活用力を養成
- ◎ 異業種間の受講生との交流を通して、多角的な視点や新たな気づきを得られる機会を提供

プログラムの基礎  
からの学び直し！

開催日時

特別補講は、**応用コース受講生以外の方もご受講が可能です！**

### Python実習

- ◆ 12月**29**日(月) 18:00-19:00
- ◆ 12月**30**日(火) 18:00-19:00

📖 教材:『データサイエンス実践』(培風館)

※教材に沿って講義を進めます。必須ではありませんが、ご用意があれば理解が深まります。

### 講師



大阪大学  
数理・データ科学教育研究センター

特任教授 高野 渉 先生  
(研究分野:ロボティクス, 機械学習, 脳型情報処理)

### 自然言語～要約・感情分析モデル～

- ◆ 1月**5**日(月) 18:00-19:00

定員 先着10名(定員になり次第締め切ります)

開催形式 Zoomミーティングを使用したリアルタイム講義

申込方法 補講受講希望の方はこちら▼よりお申込みください。

🔗 <https://forms.gle/cU9cgGUFGX7UCUZx8>

後日、事務局よりZoom接続情報をお送りいたします。

講義に関して 本補講では、google colabを使用します。あらかじめgoogleのアカウントの取得をお願いいたします。

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)

☎ 06-6850-8392  
🏠 <https://hram.or.jp/>

