

宇宙の謎に

AI (人工知能) ^{せま} で迫ろう!

2019年8月31日 (土)

14:00-18:00 (13:30開場)

AI (人工知能) についてどんなイメージを持っていますか? 楽しそう? 難しそう?
パソコンがあれば、AIを簡単に始めることができます。
このワークショップでAIを実際に動かしてみませんか?

AIの基礎を学ぶ講義と実習を通して、
オリジナルの星座を作ったり、あなたと似たところのある人を見つけてみましょう。
パソコンの基本操作ができる方であれば、どなたでも参加できます。

講師 三谷啓人・垂水勇太・田村健祐 (東京大学理学系研究科物理学専攻)

会場 東京大学本郷キャンパス理学部4号館2階1220号室
<https://www.s.u-tokyo.ac.jp/ja/map/map05.html>

定員 30名

参加費 無料 (要申込)
どなたでもご参加いただけます

注意事項

1. ご自身のノートパソコン/タブレットをお持ちの方はご持参ください。
2. こちらでもノートパソコンを準備していますが、数に限りがあります。
3. ノートパソコン/タブレットを他の参加者の方と一緒に使用して作業していただく可能性があることをご了承ください。
4. ノートパソコン/タブレットについて高度なスキルは必要ありませんが、基本的な操作ができることが望ましいです。

参加申し込みはこちらから。

<https://forms.gle/FGkxLrE1tHjGazQ78>

参加の可否については、
お申込から数日以内にお知らせいたします。



主催：一方井祐子・三谷啓人・垂水勇太・田村健祐・Hartwig Tilman (東京大学)

共催：知の物理学研究センター

お問い合わせは jinkochino.utokyo@gmail.com まで

当日の講義と実習の内容についてはこちらから <http://www.phys.s.u-tokyo.ac.jp/about/19261/>