経済産業省 令和4年度 未踏的な地方の若手人材発掘育成支援事業補助金 AKATSUKIプロジェクト 採択事業

一独創的研究•開発人材育成講座一

主催:大阪大学大学院情報科学研究科

詳細•参加申込

# Osaka Web3

マスタークリエータ育成プロジェクト キックオフセミナー

2023.7.7.FRI 12:15-13:15

@大阪大学 情報科学研究科棟 B101

○参加対象:大学生・大学院生、高専・高校生、企業に務める方で30歳未満の方

○定 員:30名

協力: 一般社団法人i-RooBO Network Forum

参加費 無料

#### ■ 半年間でアイデアをカタチに! Web3分野での社会課題解決・新価値創造に挑戦

新しいテクノロジーのトレンドであるWeb3 (Web3.0) の技術は新しいデジタルエコノミーや行政自治システムの構築を可能にします。この技術を活用することでアイデアをカタチにすることが可能になるかもしれません。ブロックチェーン技術を中心とした分散型ネットワーク上でのアプリケーション開発(Dapps開発)などを活用し半年間でアイデアをカタチにする人材育成プロジェクトの紹介です。8月~9月には、Web3 (Web3.0) について集中的に学べる勉強会や佐賀県嬉野市Solidity House (世界最高水準の Solidity ブートキャンプ)での1週間の合宿を用意しています。資金援助や専門家からマンツーマンでアドバイスを行います。アイデアからプロダクトを作り上げていく経験は今後のキャリアに役立つはずです!

Web3 (Web3.0) の分野を勉強し、チャレンジしてみたいという方、ぜひチャレンジをお待ちしています。

#### **■ Web3でチャンスを掴め!**

Web3(Web3.0)は、次世代のインターネットといわれ、将来の成長が期待されています。ブロックチェーンを活用したゲームや仮想通貨など活用分野は広範であり、これに関連するサービスは急速に増えています。本事業を通じ、未来のテクノロジーのトレンドであるWeb3(Web3.0)技術を習得し、就職や起業につなげることで、活躍の場が拡がることが期待できます。

#### ▶ 登壇者・パネリスト



原 隆浩氏 大阪大学大学院 情報科学研究科長

大阪大学工学部情報システム工学科卒業。2019年より 同大学院情報科学研究科副研究科長、2023年より研 究科長を併任。工学博士。2008、2009、2020年情報処 理学会論文賞。2017年大阪科学賞受賞。2023年文部 科学大臣表彰。ソーシャルコンピューティング、ビッグ データ解析、人工知能に関する研究に従事。



山田 憲嗣氏 大阪大学大学院情報科学研究科 スマートコントラクト活用 共同研究講座 特任教授 臨床医工情報学コンソーシアム関西 主席研究員

1998年大阪市立大学大学院工学研究科後期博士課程修了、博士(工学)。

主な研究分野は、医工情報学、光情報処理、世界に先駆けて"看護工学"分野を創設。大阪大学臨床医工融合研究教育センター特任准教授、大阪大学大学院医学系研究科特任教授を経て現職。看護理工学会理事、日本バイオデザイン学会理事。



落合 渉悟氏 CryptoeconomicsLab創業者 大阪大学大学院情報科学研究科 スマートコントラクト活用 共同研究講座 特任研究員

プログラマ・作家。著書「僕たちはメタ国家で暮らすことに決めた」で知られる。民主主義の形式手法による記述、Solidityスマートコントラクトのセキュリティ分析、Ethereumブロックチェーンの高速化手法の提案などが専門。LLMと市民による次世代自治ネットワーク"Alga"も設立。佐賀県嬉野市旧塩田町地域にて『Solidity村』を開拓中(村民10名前後)。

## プログラム

12:15~12:25 あいさつ

大阪大学大学院 情報科学研究科長 原隆浩氏

12:25~12:35 AKATSUKIプロジェクトのご紹介

大阪大学大学院情報科学研究科

情報数理学専攻スマートコントラクト活用共同研究講座

特任教授 山田 憲嗣 氏

12:35~12:45 AKATSUKIプロジェクト公募説明/運営説明(プログラムなど)

 $12:45 \sim 13:05$ 基調講演 ※動画

「Web3時代の変革~スマートコントラクトの第一人者が語る現在と未来~」

大阪大学大学院情報科学研究科

情報数理学専攻スマートコントラクト活用共同研究講座

特任研究員 落合 渉悟 氏

個別相談 13:05~13:15

詳細・参加申込は こちら



### セミナーは、実施後アーカイ ブ配信を予定しております

7月31日(月)まで ※エントリーフォームからお申し込 みいただいた方のみ、アーカイブ 配信のURLをお知らせします

# Osaka Web3 マスタークリエータ育成プロジェクト

一独創的研究 · 開発人材育成講座一

Web3 (Web3.0) をテーマに革新的なアイデアや突出した技術を持つ人材(マスタークリエータ) を発掘、育成する事業です。優れたアイデアや技術力を持つ個人やチームを選抜し、専門家による ハンズオン支援等を通じ、自らのアイデアや技術力をいかしたプロダクトの開発をサポートします。

参加費 無料

#### 募集対象

大学生・大学院生、高専・高校生、企業に務める方で30歳未満の方

#### ●提供するプログラム

- 会 ・・・ Web3 に関する最先端の情報を座学により受講できます。
- 2. メンタリング ··· Web3分野で第一線で活躍する人材(PM)によるメンタリングが受けれます。
- 3. 合 宿 · · · 大阪大学大学院情報科学研究科と連携するSolidityHouse(佐賀県嬉野市)にて短期合宿により一定期間、 切磋琢磨しながらアイデアを具現化していきます。
- 4. 開発等にかかる費用をサポート・・・・事業を通じてプロダクトの開発をおこなう場合、最大150万円の資金をサポート。



# 大阪大学Web3クラブメンバー募集中!!

運営:大阪大学大学院情報科学研究科スマートコントラクト活用共同研究講座

Web3(Web3.0)に興味を持ち、技術・知識を身に着け、プロダクトを実装し、ビジネス展開をお こなう人材の輩出を目指す。その為にも、まずはWeb3(Web3.0)に興味を持つ人材が、気軽に ワイワイ・ガヤガヤと集え、実践的な知識や経験を得られる場としてWeb3クラブを設立します。

●対 象 : 大阪大学の学生・院生、その他大学の学生・院生、高専・高校生、企業の若手

●活動場所: 大阪大学スマートコントラクト活用共同研究講座 内

●活動内容:教育/①情報提供セミナー、勉強会 ②合宿

実践/①メンタリング(常時) ②交流会

応募 待っています!



Osaka Web3 マスタークリエータ育成プロジェクト運営事務局(大阪大学大学院情報科学研究科スマートコントラクト活用共同研究講座) お問い合わせ 担当:宮西 メール:info\_scal@ips.ist.osaka-u.ac.jp ※メールの件名に「Osaka Web3 マスタークリエータ育成プロジェクトの件」と記載していただくと対応がスムーズです。







