

2024(令和6)年 10月 9日

報道関係者 各位

松山大学
(全 4 枚送信)

情報学部開設記念講演会を開催！チームラボの講師による 「チームラボのアートとソリューション」 開催

10月14日(月曜・祝日) 14時30分から本学カルフル・ホールにて

松山大学では、10月14日(月曜・祝日)、情報学部開設記念講演会としてチームラボのメンバーをお招きし、「チームラボのアートとソリューション」と題した講演会を開催することとなりました。世界的に活躍するアート集団のデジタル技術によるアートとソリューションで世界をリードするチームラボの取組についてお話しいただきます。是非、ご取材ください。

講演会開催概要

日時：2024年10月14日(月曜・祝日) 14時30分～16時00分 (取材受付13時30分)

場所：松山大学カルフル・ホール(松山市文京町4-2)

対象：一般の方、高校生、本学学生

※参加申し込み受付中です。

主催：松山大学

スケジュール：

13:30～14:30	受付
14:30～14:35	開会挨拶(情報学部長予定者 檀 裕也)
14:35～15:35	講演演題「チームラボのアートとソリューション」 登壇者 チームラボ 松村 彩乃 氏
15:35～15:45	質疑応答
15:45～16:00	閉会挨拶(理事長・学長 新井 英夫)



チームラボについて

最新のテクノロジーを活用したソリューション、大規模なシステム開発や、プロダクト、デジタルコンテンツの制作、都市計画や建築空間設計などを行う。アーティスト、プログラマー、エンジニア、CGアニメーター、数学者、建築家など、デジタル社会の様々な分野のスペシャリストから構成されているウルトラテクノロジスト集団で、アート、サイエンス、テクノロジー、クリエイティビティの境界を越えて、集団的創造をコンセプトに活動している。



【このリリースについてのお問い合わせ】

松山大学企画広報課 TEL:089-926-7140(事務室直通)



<会場案内>

※取材をご希望の場合は事前に下記問い合わせ先にご連絡ください。

※駐車場の利用をご希望の場合は事前に下記問い合わせ先までご連絡ください。



カルフル 3階
カルフル・ホール

駐車場

※ご利用を希望される場合は事前申請が必要です。

松山大学 情報学部 開設記念講演会



[事前申込制]

無料

定員 400 名

チームラボの アートとソリューション

講演者：  チームラボ
採用グループ 松村 彩乃 氏

日時：10月14日（月・祝）

14：30～16：00（13:30開場）

場所：松山大学 カルフール・ホール

対象：一般の方、高校生、本学学生

申込み締切り
9月30日（月）正午

申込み
フォーム



主催：  松山大学

松山大学情報学部
開設記念講演会

チームラボの アートとソリューション

- 日時：10月14日（月・祝）
- 場所：松山大学カルフル・ホール

講演者紹介



チームラボ
採用グループ 松村 彩乃 氏

最新のテクノロジーを活用したソリューション、大規模なシステム開発や、プロダクト、デジタルコンテンツの制作、都市計画や建築空間設計などを行う。アーティスト、プログラマー、エンジニア、CGアニメーター、数学者、建築家など、デジタル社会の様々な分野のスペシャリストから構成されているウルトラテクノロジスト集団で、アート、サイエンス、テクノロジー、クリエイティビティの境界を越えて、集团的創造をコンセプトに活動している。

申込み 9月30日（月）正午 締切り

申込みフォームよりお願いします。

申込みフォーム：<https://forms.gle/MSDKXuEF1rWzBxn79>

※キャンセルされる場合は、キャンセルフォームよりお願いします。

キャンセルフォーム：<https://forms.gle/WE1PxcQfd6nfbMcd9>

申込み
フォーム



キャンセル
フォーム



■お問い合わせ先（平日10:00～16:00）
松山大学企画部企画広報課
TEL：089-926-7140
E-mail：mu-kikaku@matsuyama-u.jp



情報学部
特設サイトはこちら

