

東京理科大学 TUS FORUM 2022 開催 2022 年 12 月 9 日(金)13:00~17:00

東京理科大学 葛飾キャンパス 図書館大ホール、YouTube リアルタイム配信

PICK UP

14:40~15:25【基調講演】



経営共創基盤 IGPIグループ会長

冨山 和彦氏

イノベーションによる新産業創出に向けた産学連携のあり方と大学のへの期待

15:30~17:00【座談会】



イノベーション創出のチャンスを逃すな~研究×起業=社会実装~



TOKYO UNIVERSITY OF SCIENCE

1-3 KAGURAZAKA, SHINJUKU-KU, TOKYO 162-8601, JAPAN Phone: +81-3-3260-4271

2022年11月11日

報道関係各位

東京理科大学 TUS FORUM 2022 開催のご案内

東京理科大学(学長:石川 正俊)は、2010年度より、本学が重点的に推進している教育・研究 を紹介し、その成果を多様な産学官連携につなげることを目的として開催してきました。

昨今、大学には高度な教育・研究の実践のみならず、産学連携活動・社会連携活動を通じて社会に新しい価値を生み出し、社会全体の持続的発展やイノベーションの創出に貢献することが求められていることから、今年度は、「産学連携活動を通じたより直接的な社会貢献」に焦点をあてた TUS FORUM 2022 を開催します。

TUS FORUM 2022 では、「大学がつくる未来 ~研究成果を社会に活かす~」をテーマに、「挑戦する研究者たち」の紹介、「イノベーションによる新産業創出に向けた産学連携のあり方と大学への期待」の講演、「イノベーション創出のチャンスを逃すな ~研究×起業=社会実装~」の座談会等、産学連携活動による社会貢献を企画しております。

つきましては、下記のとおり、TUS FORUM 2022 を開催しますので、ご多用のこととは存じますが、ぜひ取材いただきたくご案内申し上げます。

ご来場の際には、本学広報課へ12月6日(火)15:00までにご連絡いただければ堪能です。

記

日 時: 2022年12月9日(金)13:00~17:00

会 場: 東京理科大学 葛飾キャンパス 図書館大ホール (東京都葛飾区新宿 6-3-1)

同時開催: YouTube リアルタイム配信

プログラム:13:00 学長挨拶

13:05 東京理科大学の産学連携について

13:30 挑戦する研究者たち

14:40 【基調講演】

イノベーションによる新産業創出に向けた産学連携のあり方と大学への期待

15:30 【座談会】

イノベーション創出のチャンスを逃すな ~研究×起業=社会実装~

【本件に関する問い合わせ先】

東京理科大学 広報課(担当:可知·久保田) TEL: 03-5228-8107 FAX: 03-3260-5823

E-mail: koho@admin.tus.ac.jp

【会場ご案内図】

東京理科大学 葛飾キャンパス 図書館大ホール 〒125-8585 東京都葛飾区新宿 6-3-1 TEL: 03-5876-1717(代)

<アクセス>

- JR 常磐線(東京メトロ千代田線)「金町」駅より徒歩8分
- 京成金町線「京成金町」駅より徒歩8分



※駐車場はございませんので、近隣の駐車場をご利用ください。



大学がつくる未来

~研究成果を社会に活かす~

2022年12月9日(金) 13:00~17:00

[場所] 東京理科大学 葛飾キャンパス 図書館大ホール

- 〒125-8585 東京都葛飾区新宿6-3-1 TEL.03-5876-1717(代)
- ■JR常磐線(東京メトロ千代田線)「金町」駅/京成金町線「京成金町」 駅下車、徒歩8分



同時開催

YouTubeリアルタイム配信 申込締切:11月30日(水)

※参加費無料



TUS FORUMは、2010年度より、本学が重点的に推進している教育・研究を紹介し、その成果を多様な産学官連携につなげることを目的として開催 してきました。

昨今、大学には高度な教育・研究の実践のみならず、産学連携活動・社会連携活動を通じて社会に新しい価値を生み出し、社会全体の持続的発展や イノベーションの創出に貢献することが求められていることから、今年度は、「産学連携活動を通じたより直接的な社会貢献」に焦点をあてた TUS FORUM 2022を開催します。

プログラム

13:05

学長挨拶

学長 石川 正俊

13:05~

13:30~

14:30

東京理科大学の産学連携について

産学連携機構長 本間 芳和

挑戦する研究者たち

地震から身を守る科学技術の最前線

理学部第一部 応用物理学科 准教授 中嶋 宇史

静電気から"使える動電気"をつくるために 工学部 工業化学科 准教授 田中 優実

大学だからできた図々しい開発と市場創出

工学部 機械工学科 教授 小林 宏

魔の川に流され、死の谷に落ち、ダーウィンの海に溺れながら

理工学部 機械工学科 教授 竹村 裕

14:40 ~ 15:25

15:30 ~

17:00

【基調講演】

34 イノベーションによる新産業創出に向けた 産学連携のあり方と大学への期待

経営共創基盤 IGPIグループ会長 冨山 和彦 氏

35 【座談会】

イノベーション創出のチャンスを逃すな ~研究×起業=社会実装~

経営共創基盤 IGPIグループ会長 冨山 和彦 氏

文部科学省 科学技術 · 学術政策局

産業連携·地域振興課 課長 井上 睦子 氏

EDiX Professional Group 江戸川公認会計士事務所

代表パートナー 江戸川 泰路 氏

CIC Tokyo General Manager 名倉 勝氏

学長 石川 正俊

教育支援機構 理数教育研究センター

アドバイザー 高橋 真理子(ファシリテーター)

14:40~15:25 「基調講演」

イノベーションによる新産業創出に向けた 産学連携のあり方と大学への期待



経営共創基盤 IGPIグループ会長

富山 和彦氏

産学連携への期待と課題についてを、ベンチャー企業 を基盤とした新産業創出や理系の私立大学に期待 することも含めてご講演いただきます。

座談会メンバー



冨山 和彦 氏



井上 睦子 氏



江戸川 泰路 氏



名倉 勝 氏



石川 正俊



高橋 真理子







