

令和5年度

# 成果報告会

申込締切日 3月8日(金)17時

交通費  
宿泊費実費  
**参加費無料**  
※交流会は会費制

3/15 金

13:30~19:00

JST東京本部  
サイエンスプラザ  
B1 大会議室

## 産学官連携の最新動向を知り 取り組みを通じて

## 他機関・異業種の仲間と繋がる

受講した年度を越えて受講生や講師の皆さまが交流を図り、近況報告や情報収集、意見交換などができる場となります。奮ってご参加ください。

### 講演①

『大学における産学官連携の歩みと  
これからの在り方』

野口 義文 氏 (立命館大学 副学長)

実績を出すまでのプロセスと創意工夫を振り返り、産学官連携におけるこれからの取り組み方を考える。



### 講演②

『ディープテックベンチャーの歩み』

南 賢尚 氏 (NU Protein株式会社)

植物分子農業でタンパク質を安価で無尽蔵に提供し続け、食糧問題や医療格差の解決に向けて挑戦している。



### 講演③

『開発途上国を中心に現場ニーズに則った  
イノベーションの創出や課題の解決』

稲垣 大輔 氏 (株式会社Redge)

臨床工学技術を活用した医療機器管理教育システムで、開発途上国を中心に現場の課題解決を目指している。



### プログラム

13:30 開会

#### 講演 「社会実装への歩みとこれから」

- 立命館大学 副学長 野口 義文 氏  
(2023年度研究推進マネジメントコース講師)
- NU Protein株式会社 代表取締役 南 賢尚 氏  
(2014年度実用化プロジェクトマネジメントコース受講生)
- 株式会社Redge 代表取締役 稲垣 大輔 氏  
(2021年度起業環境整備支援コース受講生)

16:00

#### 取組報告「医療・バイオ分野に関する

#### 目利き人材育成のあり方」

17:30

#### 交流会（軽食を伴う意見交換会）※会費制

19:00 閉会

会場

国立研究開発法人 科学技術振興機構  
東京本部サイエンスプラザ B1 大会議室  
〒102-0081 東京都千代田区四番町5-3

お問合せ  
お申込み先

【運営事務局】

公益財団法人全日本科学技術協会 (JAREC)

成果報告会

担当：大門・麻生・鈴木

TEL：03-3831-5911 E-Mail:mekiki23@jarec.or.jp

WEBフォームにてお申込みください

[https://form2.jst.go.jp/s/mekiki\\_initiatives\\_2023](https://form2.jst.go.jp/s/mekiki_initiatives_2023)

【主催】

国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST)

人財部 科学技術イノベーション人材育成室

