

2023年 日本学術会議 第13回形態科学シンポジウム

# 生命科学の魅力を語る

## 高校生のための集い

～再生のしくみと応用～

参加費  
無料

2023.8.19(土)  
名古屋市立大学  
医学部研究棟11階講義室A

オンライン  
同時開催

名古屋市立大学では、高校生を対象に第一線で活躍する研究者との交流を通じて、生命科学の魅力をお伝えします。遺伝子や細胞、再生医療など、医学・生物学の研究領域のご興味のある高校生の参加をお待ちしております。皆さんの「なぜ？」にもお答えします！

### プログラム

14:00 開会あいさつ 渡辺雅彦（北海道大学大学院医学研究院教授）

#### 講演① 『複雑な形態の再生メカニズムを解読する』

阿形 清和（基礎生物学研究所長） 司会 桑昭苑（東京工業大学生命理工学院教授）

#### 講演② 『再生医療のフロンティア-ヒト臓器を創る！』

谷口 英樹（東京大学医科学研究所教授） 司会 門松健治（名古屋大学統括副総長）

#### 15:45 パネルディスカッション -現役研究者になんでも聞いてみよう！-

司会 澤本和延（名古屋市立大学大学院医学研究科脳神経科学研究所教授）

パネリスト 阿形清和（基礎生物学研究所長）  
門松健治（名古屋大学統括副総長）  
小林武彦（東京大学定量生命科学研究所教授）  
谷口英樹（東京大学医科学研究所教授）  
仲嶋一範（慶應義塾大学医学部教授）  
渡辺雅彦（北海道大学大学院医学研究院教授）

岡部繁男（東京大学大学院医学系研究科教授）  
桑昭苑（東京工業大学生命理工学院教授）  
塩見美喜子（東京大学大学院理学系研究科教授）  
月田早智子（帝京大学先端総合研究機構教授）  
坂内博子（早稲田大学理工学術院教授）

17:00 閉会あいさつ 小林武彦（東京大学定量生命科学研究所教授）

### 申込方法

WEBサイトからお申し込み

▶ <https://ttzk.graffer.jp/city-nagoya/smart-apply/apply-procedure-alias/keltaikagaku>

お問い合わせ ▶ [saiseisc@med.nagoya-cu.ac.jp](mailto:saiseisc@med.nagoya-cu.ac.jp)

※参加者氏名、メールアドレスを明記してください。

