## 日本科学教育学会創立 50 周年記念連続オンラインシンポジウム 「これからの 50 年の"科学技術人材育成"のあり方を探る」

科学技術が社会のあり方を根底から変えつつある現代。

これからの50年を見据え、科学教育が社会に対して果たすべき重要な使命は「科学技術人材の育成」です。 この本質的な課題に皆様と共に挑むべく、設立50周年記念事業として3回にわたる連続シンポジウムを企画いたしました。

第1回 日本科学教育学会創立 50 周年記念連続オンラインシンポジウム

# クリスマスレクチャー - 科学技術人材育成のための高等科学教育 -

開催形式:オンライン(Zoom)

対象:どなたでも(非学会員でもご参加いただけます)

定員:250名(参加費無料·先着順) 主催:一般社団法人日本科学教育学会



10:00-10:30



#### 安藤 晃

東北大学高等大学院機構特任教授、副理事(教育企画担当) 「科学技術人材育成にむけた大学/大学院 での教育活動~東北大学の事例から~」

10:30-11:00



# 大島 まり 東京大学大学院情報学環・東京大学生産技術研究所教授

「拡がるエンジニアリングのすその、 多様化するエンジニア」

11:00-11:30



### 狩野 光伸

岡山大学学術研究院ヘルスシステム統合科学学域教授、 副理事(未来人材創生担当)、附属学校機構長

「科学技術教育:いま、何のために、誰のために、 何を、伝え、学び、支えるのか?」

11:30-12:00 パネルディスカッション 「科学技術人材育成のための高等科学教育」

パネリスト:安藤 晃 大島 まり

み島 より 狩野 光伸









モデレーター:加納 圭(滋賀大学教育学部教授)

お問合せ:JSSE 学会創立 50 周年記念事業企画・実行委員会 「科学教育研究促進部門」(加納圭) kkano@edu.shiga-u.ac.jp

く今後の予定〉

【第2回】2026年2月予定:未来の科学技術社会と教育(仮)

【第3回】2026年5月予定:一人一人の多様な幸せと課題への挑戦を実現する科学技術人材育成(仮)



(K