信大一理研連携トークセッション2017

科学者の思考法

「宇宙の起源」と「会話できるコンピュータ」、異なる分野で活躍している2人の研究者が、 「科学道100冊」「科学道100冊ジュニア」の編纂者との会話を通して、 着想を得る方法や、発想のプロセスを語り合います。

2017.12.9(土)

15:00~17:00 (受付開始14:30)

講師紹介



理化学研究所 長瀧天体ビッグバン研究室 長瀧 重博 主任研究員

研究分野:超新星爆発、ガンマ線バースト、 高エネルギー宇宙線



信州大学 工学部電子情報工学科 小林 一樹 准教授

研究分野:ヒューマンロボットインタラクション

インタビュアー

編集工学研究所 安藤 昭子 専務取締役 科学道100冊の選書担当者



科学道100冊とは…

「科学道100冊」は書籍を通じて科学者の生き 方・考え方や科学の面白さ・素晴らしさを届ける 事業です。未知に挑戦しながら未来を切り開いて いく科学者の姿勢や方法に着目し、すべての人の 生きるヒントになる本との出会いを目指していま 会場 信州大学工学部図書館 2階オープン・スペース 対象 大学生、高校生、広〈科学に興味がある方

参加費 無料

定員 40名 申込み方法

12月1日(金)までに 信州大学工学部図書館 (電話026-269-5082)へ 詳しくは図書館HPまで ※申込者数に余裕がある場合は、 前日12/8(金)までお申込みいただけます。 当館へ電話にて直接お申込みください。

信大工学部図書館HP 申込み等はこちら→











科学道100冊とは HPはこちら→