

五十嵐美樹さんと学ぶ
「北九州発・SDGs サイエンスショー」
も実施！

令和8年6月26日
北九州市教育委員会

報道機関各位

～ 子どもたちの“なぜ？”が未来を変える！～

「理科のチカラ、北九州のチカラ。～科学で変わるキミの未来～」

小・中学生等が理工系分野への興味・関心を高め、未来の北九州市を支える理工系人材の育成につなげることを目的として、サイエンスイベント「理科のチカラ、北九州のチカラ。～科学で変わるキミの未来～」を開催します。

NHK Eテレ高校講座「化学基礎」にレギュラー出演している東京都市大学准教授、サイエンスエンターテイナー・五十嵐美樹さんを講師に迎え、SDGs にまつわる実験を通じて科学のふしぎを体験する「SDGs サイエンスショー」と、北九州の科学技術にも触れながら理系の進路やキャリアについて考える講演会を実施します。

当日は、小学生から高校生まで約100名が参加予定です。目の前で起こる科学実験に驚き、問いを立て、未来の進路やキャリアについて考える貴重な機会です。ぜひ取材をお願いします。

記

1 日 時 令和8年7月5日（日） 13:00～15:15

2 場 所 スペース LABO ANNEX（八幡東区東田2-2-11）

※スペース LABO（本館）とお間違えのないようご注意ください。

3 イベント内容

区分	時間	参加者	内容
【第1部】 SDGs サイエンスショー	13:00～13:50 (12:30 受付開始)	小学校3～6年生 (約50名)	SDGs にまつわる実験を通して、身近な科学のふしぎに挑戦。北九州ゆかりのエピソードも交え、観察する力や考える力を育みながら、科学の楽しさを体験します。
【第2部】講演会 「科学技術とキャリア ～北九州バージョン～」	14:30～15:15 (14:00 受付開始)	中学生・高校生 (約50名)	北九州の科学技術にも触れながら、理系に進んだきっかけや自分らしい進路・キャリアの選び方について、科学実験を交えながらお伝えします。

4 講 師

サイエンスエンターテイナー 五十嵐 美樹 (いがらし みき) さん
東京都市大学教育開発機構准教授、博士 (学術)。国内外で実験を
交えたサイエンスショーや講演活動などを開催。実験を通して科学
の楽しさを分かりやすく伝える活動を全国で展開しており、子ども
たちの反応を引き出す参加型のサイエンスショーが特徴です。



5 主 催 北九州市教育委員会

【参考 (市HP)】 <https://www.city.kitakyushu.lg.jp/kyouiku/30700037.html>

【問合せ先】

教育委員会 企画調整課

海老 (課長)、野木 (係長)

TEL : (093) 582-2357