

## 2021 年度 CoSTEP 開講特別プログラム

「科学をまちに出そう，未来のまちをつくろう ～デジタル時代の科学技術コミュニケーション～」を開催

### 【概要】

2021 年度の科学技術コミュニケーション教育研究部門 (CoSTEP) のテーマは「次の扉をきりひらく」です。今年度の開講特別プログラムでは，科学技術コミュニケーションの未来を自分ごととして考え，どうきりひらくのかを考える機会とするために，美馬のゆり氏による特別講義を開催します。

美馬氏はラーニングコモンズの設置やアクティブラーニングの実践を日本で先駆的に行い，まさに新しい学びの扉をきりひらいた方です。また，科学館の運営や科学祭の開催などの科学技術コミュニケーション活動も精力的に行われています。

今回の特別講義では，美馬氏が科学館や大学といった既存の仕組みを新しくデザインした経験，現在，函館で行っているボトムアップでまちづくりを考えていく実践，そして，デジタルリテラシーを活用しながら問題解決を実施していくデザイン思考についてなど，未来の科学技術コミュニケーションのヒントになるような話題提供をしてもらいます。

**【タイトル】** 2021 年度 CoSTEP 開講特別プログラム  
「科学をまちに出そう，未来のまちをつくろう  
～デジタル時代の科学技術コミュニケーション～」

**【日 程】** 2021 年 5 月 15 日 (土) 13:00～14:15

**【場 所】** オンライン配信 (YouTube Live)

**【参加方法】** 右の URL よりご参加ください <https://costep.open-ed.hokudai.ac.jp/event/16213>

**【ゲ ス ト】** 美馬のゆり (公立はこだて未来大学 教授)

**【聞 き 手】** 小林良彦 (北海道大学 CoSTEP 特任助教)

**【主 催】** 北海道大学 高等教育推進機構 オープンエデュケーションセンター  
科学技術コミュニケーション教育研究部門 (CoSTEP)

**【対 象】** 一般市民 (特に，デジタル技術や科学技術コミュニケーションに興味のある方)

**【参 加 費】** 無料

**【言 語】** 日本語 (同時通訳なし)

**【申込方法】** 事前申し込み不要

### お問い合わせ先

北海道大学高等教育推進機構 オープンエデュケーションセンター 科学技術コミュニケーション  
教育研究部門 (CoSTEP) 担当 小林良彦 (こばやしよしひこ)

T E L 011-706-5320 F A X 011-706-5320 メール [yoshihiko@open-ed.hokudai.ac.jp](mailto:yoshihiko@open-ed.hokudai.ac.jp)

### 配信元

北海道大学総務企画部広報課 (〒060-0808 札幌市北区北 8 条西 5 丁目)

T E L 011-706-2610 F A X 011-706-2092 メール [jp-press@general.hokudai.ac.jp](mailto:jp-press@general.hokudai.ac.jp)