

## 先鋭材料研究所講演会 ～企業における女性の活躍と ESG・SDGs～

女性の社会進出が遅れている日本では、モノづくりに深く関わる材料系や機械系となると、活躍する女性は圧倒的に少なくなります。しかし、世界的に見ても、国連が2006年に提唱した「ESG」や2015年に採択した「SDGs（持続可能な開発目標）」にあるように、女性の社会進出は重要であると位置づけられています。女性の社会進出と深く関わりがあるのが「S」にあたる社会を意識した経営で、企業はさまざまな取組を推進しています。

このような状況に鑑み、今回は、さまざまなモノづくり企業で活躍する女性による講演会を企画しました。これまでの企業での研究者・開発者としての経験・活躍や、マネージャーとしての活動など、女性の視点ならではの講演を拝聴できる場です。学生や若手研究者をはじめとした幅広い層にご参加いただければと思います。多数のご参加をお待ちいたしております。

### 記

主 催： 信州大学先鋭領域融合研究群先鋭材料研究所  
共 催： 東京理科大学スペースシステム創造研究センター，表面技術協会関東支部  
協 賛： ヴェルヌクリスタル株式会社(信州大学認定ベンチャー企業)  
後 援： 信州大学男女共同参画推進センター  
日 時： 2022年11月11日（金）13：00～15：30（予定）  
場 所： ▶信州大学国際科学イノベーションセンター(AICS)2階セミナースペース  
（長野市若里4-17-1 信州大学長野（工学）キャンパス）  
▶Zoom（オンライン参加者）

### プログラム（予定）：

13：00	開会の辞	信州大学・理事（ダイバーシティ推進担当）	浜野 京
13：05	基調講演：感性工学との出会い ～欧州在住から Lexus UX へ～	トヨタ自動車(株)	加古 慈
14：00	デジタル捺染によるイノベーション	セイコーエプソン(株)	丸山 紗恵子
14：30	研究から商品へ ～ゼロからのものづくり～	トクラス(株)	河津 綾乃
15：00	コロナ禍で私たちにできること ～ディスプレイ製品技術を感染対策に～	大日本印刷(株)	酒井 美希

参加費：無料（以下よりお申込みください）

会場参加(定員になり次第，締め切り，それ以降は ZOOM 参加をご紹介します)

<https://forms.gle/ELBBPBj74Z5y5hgc9>

Zoom 参加

<https://shinshu-u-ac-jp.zoom.us/meeting/register/tJ0rc-CgqzstHNKLQnivKcIHK6-7M4cQzyA9>

お問合せ：信州大学 先鋭領域融合研究群 先鋭材料研究所 risminfo@shinshu-u.ac.jp