

# C-ENGINE 春季学生と企業の交流会

## 2025

大学院生と企業がつながるオンライン交流イベントを開催します！  
研究や専門性を活かしたキャリアのヒントや、社会との接点を見つけよう！

5/8 (木)



### 技術革新と未来社会

～デジタル技術・AI・宇宙・インフラがもたらす未来の社会像～

参加企業：島津製作所, SCREEN ホールディングス, 高砂熱学工業, 竹中工務店,  
日本ベーリンガーインゲルハイム, BIPROGY, 三菱電機, 村田製作所 ※順次追加予定

キーワード：

AI・データ活用・DX(…機械学習、データ解析、情報インフラ、次世代通信技術、etc)  
産業自動化・ロボティクス(…デジタルツイン、メタバース、スマートファクトリー、etc)  
半導体・電子デバイス(…次世代半導体、量子コンピューティング、IoT デバイス、etc)  
宇宙開発・先端技術(…宇宙通信、宇宙探査、耐久性・軽量素材、宇宙での生活技術、etc)  
スマートシティ・都市モビリティ(…自動運転、交通インフラ、都市計画、通信技術、etc)

6/5 (木)



### 環境・エネルギーと持続可能な社会

～カーボンニュートラルとエネルギー技術が拓く持続可能な未来～

参加企業：川崎重工業, ダイキン工業, 高砂熱学工業, 竹中工務店, タダノ,  
日本ゼオン, 日立製作所, 三菱重工業, 三菱電機 ※順次追加予定

キーワード：

脱炭素・GX・再生可能エネルギー(…水素、蓄電、カーボンニュートラル、etc)  
エネルギーと都市の融合(…スマートグリッド、都市エネルギー管理、次世代送電技術、etc)  
環境技術とサステナビリティ経済(…エネルギー政策、グリーン経済、資源循環、etc)  
素材・マテリアル(…炭素繊維、バイオマス、高機能ポリマー、ナノテクノロジー、etc)  
環境に配慮した製造・半導体技術(…省エネ半導体、グリーンマニュファクチャリング、次世代材料開発、etc)

6/19 (木)



### 人の暮らしとウェルビーイング

～医療・ヘルスケア・人の働き方を支える技術と社会の在り方～

参加企業：川崎重工業, 塩野義製薬, シスメックス, ダイキン工業, 竹中工務店,  
日本ベーリンガーインゲルハイム, 三菱電機, 村田製作所 ※順次追加予定

キーワード：

ヘルスケア・創薬・医療機器(…バイオテクノロジー、感染症対策、医療データ、etc)  
未来の働き方と産業(…デジタルワーク、リモート技術、労働市場分析、次世代製造プロセス、etc)  
人間中心テクノロジー(…医療 AI、生活支援ロボット、ウェルビーイング、スマートテキスタイル、etc)  
医療・バイオ向け素材(…医療用高分子、ドラッグデリバリーシステム、バイオ対応材料、etc)

#### プログラム (予定)

14:00～ 開会・C-ENGINE概要説明  
14:10～ 参加企業紹介  
14:30～ 企業別交流セッション(25分×5回)  
17:00 閉会

#### お問い合わせ先：

C-ENGINE事務局 contact@c-engine.org

#### 参加申込：

下記リンクまたはQRコードより登録をお願いします

<https://forms.gle/HBFgbSYKk1P41i1F6>

※申込〆切：各開催日の前々日17時まで

- ご登録いただいた方に接続情報をお送りします！
- 企業情報資料や質問リストなど、お役立ち資料も共有します！
- 研究インターンシップの限定テーマが閲覧・応募できる  
C-ENGINEのIDMシステムにも併せてご登録ください

<https://www.c-engine.org/student/registration/>

