

## 「中小企業の産学連携と公的施策の活用について」 － 3つの視点（立場）からの活用事例の紹介 －

ちば新事業創出ネットワークでは「産学連携促進」の一環としてセミナーを開催しています。今回は中小企業が技術開発・商品開発を推進するときの手段として、「産学連携と公的施策の活用について」をテーマに、県内企業及び研究機関から講師をお招きし、具体的な事例紹介を「3つの視点」からご講演いただきます。

- 👉 **3つの視点**
- ① 千葉県助成金活用の事例
  - ② 産学連携で実用化の目途を立てた後「ものづくり補助金」他の支援策を活用された事例
  - ③ 学(研究機関)からの産学連携事例

13:30  
講演 1

**ミディ胡蝶蘭の廃棄ロスを活用した化粧品ビジネスの展望について**  
(有)椎名洋ラン園 取締役 椎名輝氏

14:00  
講演 2

**ビジョンを実現するために積極的に活用する支援制度や産学連携**  
Green Earth Institute(株) CBO 加藤淳平氏

14:30  
講演 3

**木更津高専における産学連携・公的支援制度の活用と今後への期待**  
木更津工業高等専門学校 環境都市工学科 教授  
地域共同テクノセンター長 青木優介氏

15:00  
講演 4

**東京理科大学と中小ものづくり地域の産学公連携について**  
東京理科大学 研究戦略・産学連携センター  
地域連携・事業化推進部門 コーディネーター 相樂昌利氏

日時 令和3年 **1月19日(火)** **13:30~16:00**

開催方法 ZOOMによるWebセミナー ※講演内容詳細は次面にあります。

参加費 無料

参加者数 先着50名様

お申込み 右の2次元バーコードまたは下記サイトよりお申し込み下さい。  
URL <http://www.csj-net.com/>

主催 千葉県、(公財)千葉県産業振興センター



**※令和3年1月8日(金) までにお申込みください。**

## 講演内容

13:30  
講演 1

### ミディ胡蝶蘭の廃棄ロスを活用した化粧品ビジネスの 展望について

(有)椎名洋ラン園 取締役 椎名輝氏

年間80万株のミディ胡蝶蘭を生産しています。生産ロスを利益に変えるビジネスモデルにチャレンジしています。県内外の大学のご協力のもと、産学連携により新たな商品価値に気づきを得ることができました。気づきの経緯と研究開発、ブランディングの取り組みなどを紹介します。

14:00  
講演 2

### ビジョンを実現するために積極的に活用する 支援制度や産学連携

Green Earth Institute(株) CBO 加藤淳平氏

私たちは、「世界を動かす技術力・提案力でバイオリファイナリー分野を牽引し常識を変革する企業になる」というビジョンのもと、技術開発、事業開拓を進めています。小さな会社がビジョンを達成させるためには、自らの技術力・提案力だけでなく、公的支援制度を活用し、アカデミックの世界から技術シーズを発掘すること(産学連携)が重要です。私たちの取り組みについてご紹介します。

14:30  
講演 3

### 木更津高専における産学連携・公的支援制度の活用と 今後への期待

木更津工業高等専門学校 環境都市工学科 教授  
地域共同テクノセンター長 青木優介氏

木更津高専の学校紹介とともに、本校における近年の産学連携・公的支援制度の活用事例について紹介いたします。また、その際の実情や今後の産学連携・公的支援制度に対する期待についても紹介します。

15:00  
講演 4

### 東京理科大学と中小ものづくり地域の産学公連携について

東京理科大学 研究戦略・産学連携センター  
地域連携・事業化推進部門 コーディネーター 相樂昌利氏

東京理科大学は2013年4月の葛飾キャンパス開設を機に、葛飾区の行政機関や中小企業支援機関、地域金融機関と一体となって地域産業の振興に取り組んでいます。今回のセミナーではこれまでの産学公連携に関する取組内容や中小ものづくり企業との技術連携事例について紹介します。

お問合せ

(公財)千葉県産業振興センター  
新事業支援部 産学連携推進室

〒273-0864 船橋市北本町1-17-25 ベンチャープラザ船橋1F  
TEL: (047)426-9200 FAX: (047)426-9044  
担当 中川、森

 [sangaku@ccjc-net.or.jp](mailto:sangaku@ccjc-net.or.jp)