

参加費無料

令和2年度第2回ちは新事業創出ネットワークセミナー

地球温暖化と食料問題の解決に必要なとされている技術

水素化社会

排出CO₂の活用

スマート農業

エネルギーマネジメントシステム

のご紹介

昨今、地球温暖化に伴い、大型台風、大雨による災害が発生し、地域の電力、水、食料の不足・高騰が起き、地域社会に大きな影響を与えています。

今回はこれらの問題解決のために、これから必ず必要とされる技術（水素化社会、排出CO₂の活用、スマート農業、エネルギーマネジメントシステム）をご紹介するとともに、地域の皆様の新ビジネス創出をテーマにセミナーを開催いたします。

[期 日] 2020 **11/30** (月) [定 員] 先着 **100** 名様

[時 間] **13:00~17:40** 施設見学受付開始時間：12:30
講演会受付開始時間：13:30

[会 場] **東葛テクノプラザ 多目的ホール**
(〒277-0882 千葉県柏市柏の葉 5-4-6)

13:10-13:50

施設見学会 水素蓄電システム 革新的な植物工場 (ご協力: 株式会社エーディエス・株式会社エコデシック)

14:00-17:40

講演会 6部構成で7名の講師によるセミナー

1部 14:05-14:45

水素化社会へのロードマップと
水素蓄電システムの非常用電源設備応用



国立大学法人東京大学
先端科学技術研究センター教授 **杉山 正和氏**

資源エネルギー庁事業

2部 14:45-15:15

壱岐における水素貯蔵型電源システムの
実用化試験



株式会社エーディエス
代表取締役 **後藤 秀樹氏**

3部 15:15-15:45

クロレラ培養による水中 CO₂ の固定と
機能性食品への応用



株式会社アルガルバイオ
代表取締役 **竹下 毅氏**

経済産業省 戦略的基盤技術高度化支援事業

4部 16:00-16:30

IoT技術を活用した農業の効率化および
高効率エネルギーマネジメントシステムの開発



株式会社エーディエス
チーフエンジニア **池田 剛氏**

5部 16:30-17:00

水素化社会実現のための核となる設備
(水電解装置、燃料電池、水素貯蔵技術)

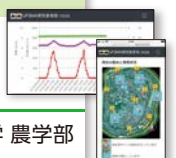


株式会社エノア
代表取締役 **青野 文昭氏**

農林水産省 スマート農業加速化事業

6部 17:00-17:40

さとうきびの生育情報に基づく
精密管理によるスマート農業体系の実証



国立大学法人琉球大学
名誉教授 **上野 正実氏**

国立大学法人琉球大学 農学部
教授 **川満 芳信氏**

参加希望の方は、参加申込書に必要事項をご記入の上、**令和2年11月20日(金)**までに、**FAX:047-426-9044**にてお申込みください（定員になり次第締め切り）。
 なお、定員(100名)を超えてお受けできない場合のみ、こちらから連絡いたします。

MAP

FOR 東京 FOR 野田 FOR 水戸 FOR 千葉

常磐自動車道 東葛テクノプラザ 柏 IC

東京大学 柏キャンパス 柏の葉公園 国立がんセンター 東病院

フリーマート つくば エクスプレス FOR つくば

FOR 松戸 FOR 秋葉原 柏の葉キャンパス駅 FOR 我孫子

国道6号 国道16号

アクセス

- 東武バスでいずれも「国立がん研究センター」下車徒歩5分
- *TX 柏の葉キャンパス駅西口から「流山おおたかの森駅東口」「東大西」及び「江戸川台駅東口」行で約6～11分
- *JR 柏駅西口から「国立がん研究センター」行で約25分
- *東武野田線 江戸川台駅東口から「柏の葉キャンパス駅西口(国立がんセンター経由)」行で約11分
- 羽田空港から高速バスで「国立がん研究センター」へ(時間帯により約65～75分)
- 国道16号線(十余二工業団地入口)から車で約3分
- 常磐自動車道柏I.C.から車で約5分

令和2年度第2回ちば新事業創出ネットワークセミナー 参加申込書 (切り離さずこのまま FAX してください)

貴社名			
住所	〒		
連絡担当者	(所属・役職名)		(氏名)
TEL			e-mail
参加者 <small>施設見学をされる方は 右列に○を 入れてください</small>	施設見学	所属・役職名	氏名
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		

【主催・申込先・問い合わせ】

公益財団法人千葉県産業振興センター 新事業支援部 産学連携推進室 (担当:長島・森)
 〒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