

東京理科大学

スペース・コロニー研究センター 見学会

— 自社の技術を、宇宙で活かす！ —

スペース・コロニー研究センターは、わが国の私学随一の理工系総合大学であり、学部・学科を横断した異分野融合研究のノウハウを醸成してきた東京理科大学が有する人工衛星の部品開発、機能性材料、創エネルギー、建築、IoT・センサー等の各技術を結集し、人類のフロンティアである宇宙等の開発に不可欠な極限的な閉鎖環境において人間が長期間滞在するために必要な技術の研究開発拠点として設立されました。

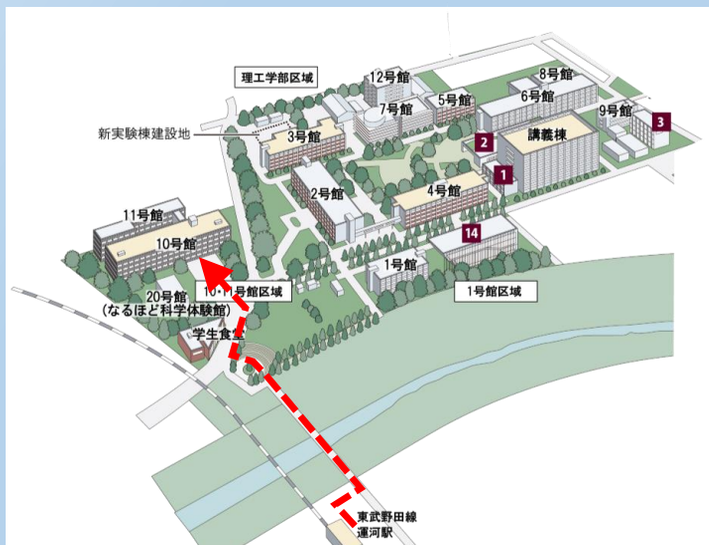
今回、当センターを構成する4つのチームの内の一つである、創・蓄エネルギー技術チームを中心として技術紹介をするとともに研究室、光触媒国際研究センターを見学し、担当教授との意見交換等を通じて、産学連携の機会を醸成します。この機会に是非ご参加ください！

自社の技術を宇宙で活かすことは、もはや夢物語ではありません。

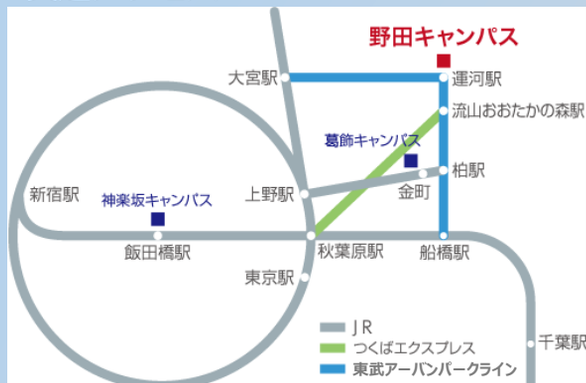
日時	令和2年2月26日（水） 14:00～16:00 ※現地集合、現地解散となります。13:50までに、10号館前にお集まり下さい。（裏面 キャンパスマップ参照）
場所	東京理科大学野田キャンパス 千葉県野田市山崎2641 （東武アーバンパークライン運河駅より徒歩5分）
参加費	無料
対象者	千葉県内の中小企業
募集人員	20名
内容	✓スペース・コロニー研究センターの概要説明（20分） ✓千葉県内の中小企業に期待すること（20分） ✓質疑応答（10分） ✓見学会（70分）

（参加申込書は裏面）

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2月21日(金)までに、FAX (047-426-9044) にてお申込みください。
 なお、定員(20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。



■ 交通アクセス



※なるべく電車等公共の交通機関でお越しください。

東京理科大学 スペース・コロニー研究センター 見学会 参加申込書 (このままFAXしてください)

企業名			
住所	〒		
電話番号			
事業内容			
参加者	所属・役職名	氏名	緊急連絡先

※緊急連絡先は、当日連絡をとる際の携帯電話番号をご記入ください。

※記載いただいた内容については、本見学会以外の目的には使用しません。

【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: 秦)
 〒273-0864 船橋市北本町1-17-25 ベンチャープラザ船橋 1 F
 TEL 047-426-9200 FAX047-426-9044