

2020年2月28日

JETRO ニューデリー事務所

## JETRO-インド工科大学 (IIT) デリー校 自動車産業ワークショップのご案内

製造現場や製品、サービスのデジタル化が企業の喫緊の課題となる中、外部の組織と共同で研究開発を行うオープンイノベーションの重要度が高まっています。JETRO には近年、日本企業から、新しい技術・ビジネス開発のためにイノベティブな技術を持つインドの機関や企業を紹介してもらいたいというご相談が増えています。

JETRO はこの度、現在国内に23校あるインド工科大学 (IIT) のうち、トップクラスの評価を受けているデリー校と協力し、多くの在インド日系企業が携わる自動車分野において、同校が取り組んでいる研究事例をご紹介するワークショップを開催いたします。多岐にわたる分野に関係した研究室等からのプレゼンテーションを実施します。

同校の自動車分野における研究内容や共同研究にご関心をお持ちの方、将来的に同校学生の採用を検討されている方などにとって絶好のネットワーキングの機会となります。年度末のお忙しい中とは思いますが、ぜひご参加をご検討ください。

JETRO は本ワークショップ以外にも、2020年度から各地の IIT と共同で日本企業の皆様のビジネスに資するワークショップやジョブフェアを開催して参ります。

### 【概要】

日 時：2020年3月20日（金）11：00～13：00

場 所：インド工科大学 (IIT) デリー校 キャンパス内会議室

主 催：JETRO、インド工科大学 (IIT) デリー校

定 員：40名（先着順）

参加費：無料

### 【プログラム】

11:00～11:10	開会挨拶	JETRO・IIT デリー校代表者
11:10～12:40	IIT デリー校 研究室からのプレゼンテーション	【テーマ（予定）】 <ul style="list-style-type: none"><li>● 自動車・IoT・スマート産業アプリケーション向けの AI/ML 神経形態技術</li><li>● ルート提案・宅配型ネットワークのモデリングによるデリバリー事業の最適化</li><li>● CNG、ディーゼル、電動三輪車</li><li>● コネクテッド・カー</li><li>● 自動運転電気自動車</li><li>● パワーエレクトロニクスハードウェアおよびモーターコントロールの開発等</li></ul>
12:40～12:50	IIT デリー校学生採用プロセスに関する説明	IIT デリー校 就職課
12:50～13:00	質疑応答	
13:00	閉会	

**【お申込み】**

下記ウェブフォームからご参加者の情報などご記入いただき、お申し込みください。

<https://www.jetro.go.jp/form5/pub/ind/jetroiit>

※申込締切：3月18日（水）

**【今後の予定しているインド工科大学との連携事業】**

時期	事業	内容
2020年 5月	インド工科大学（IIT）デリー校 ヘルスケア産業ワークショップ	ヘルスケア分野の研究内容に関するプレゼンテーション等
2020年 7月～8月	インド工科大学（IIT）デリー校 ワークショップ（テーマ未定）	関連分野の研究内容に関するプレゼンテーション等
2020年 9月12日 （土）	インド工科大学（IIT）デリー校 産業フェア「Industry Day」	同校学生とインド国内外の起業との交流フェア。企業によるブース出展やワークショップを予定。

※上記予定は主催者都合により開催時期等が変更される可能性があります。

**【本件に関するお問い合わせ先】**

JETRO ニューデリー事務所 代表電話：+91-11-4000-6900

担当：梅木 壮一 Email：Soichi\_Umeki@jetro.go.jp 携帯：+91 95828 88687

アミット・アローラ Email：Amit\_Arora@jetro.go.jp 携帯：+91 98111 20557