

創造工学部生のための

オンライン形式に変更されました

しごと・職種研究セミナー & 学内業界研究セミナー

日時 **2022年 2月18日 (金)** 予約不要
入退室自由
全学年対象

13:30～17:20 (1回30分の説明を複数回実施)

形式 **ZOOMを使用したオンライン形式**

Zoom ミーティング ID: 407 680 5653 (パス不要)



*説明スケジュールは次の案内サイト参照 ⇒ <http://kagawa-eng20110.blog.jp/>

参加予定企業 *アマゾンギフト券プレゼントプログラムも実施 (参加企業ご提供)

【官公庁】

国土交通省 四国地方整備局
経済産業省 四国経済産業局
厚生労働省 香川労働局

【建設・プラントエンジニアリング】

日本道路 (高速道路・空港建設・災害復旧事業)
前田道路 (高速道路・空港建設・競技場・公園)
日本通運 重機建設事業部 (発電所・風力発電・プラント設備 輸送/据付)

【素材・分析】

日立金属 (高級特殊鋼・磁性材料など)
新日本電工 (マンガン系合金鉄・機能性材料)
ニッカトー (高性能セラミック製品 創業1913年)

JFEテクノリサーチ

(金属・有機材料・医薬品の評価・分析・解析)

【化学】

丸五ゴム工業 (自動車用及び工業用ゴム・樹脂製品)

富士ベークライト

(熱硬化性プラスチック分野の独自成形技術)

日本製紙 (クリネックス・スコッティ、機能性資材)

【通信・情報システム】

NTTドコモ (モバイル通信・動画音楽配信・生活関連サービス)
三菱電機コントロールソフトウェア (電力・産業・公共・交通・カーエレ・通信制御等)
住友電工情報システム (Java&Linuxの基幹業務システムで業界をリード)

トスコ (ソリューション・ネットワーク・トツパン・フォームズGr)

【電機・半導体】

三菱電機エンジニアリング (産業用ロボット・カーエレクトロニクス・衛星通信機器等)

TOWA (半導体製造(モールドイング)装置開発 最大手)

ローム・ワコー (パワーLSI、ダイオード製品)

日立パワーソリューションズ (風力/太陽光発電・インフラ産業機械)

【自動車・機械】

プレス工業 (自動車シャシーフレーム・建機用キャビン 最大手)

【鉄道】

JR西日本 (鉄道・不動産・物販・飲食・ホテル他)

早期選考枠 (民間) を案内いただける
最後の機会、積極的に活用しましょう!