



2022

技術の未来をつくる仕事

株式会社トップエンジニアリング WEBオンライン会社説明会

日時

11/1(月) 10:00/14:00

11/2(火) 10:00

11/4(木) 14:00

11/8(月) 10:00

11/9(火) 14:00

11/11(木) 10:00/14:00

11/15(月) 14:00

11/17(水) 10:00/14:00

11/19(金) 10:00

11/24(水) 10:00/14:00

11/26(金) 10:00/14:00

11/29(月) 10:00/14:00

※日程は変更する場合がございますので、マイナビ2022でご確認くださいませ。

募集職種

機械設計・電気電子設計・システム開発・ソフト開発・生産技術

業務例

- 自動車関連
 - ・自動車用トランスミッションの部品設計・開発/自動運転支援機器の電子回路設計・開発など
- 宇宙・航空機関連
 - ・ジェットエンジンの構造設計、解析 / 宇宙ステーションの実験機材回路設計・開発など
- 産業用ロボット・装置・工作機械関連
 - ・汎用ロボットの応用設計・改造/産業用ロボット駆動回路設計・開発など

zoom
オンライン
開催

<説明会参加お申し込み>

マイナビ2022



リクナビ2022



機械・電気電子・ソフトウェア・システム開発の
オンサイトソリューション企業
株式会社トップエンジニアリング



マイナビ、リクナビ→トップエンジニアリング→「説明会」よりお申し込みください

機械・電気電子・情報系の学生様向け1日選考会

技術で未来をつくるのは貴方です

機械・
電気電子・
情報系
学生様



トップエンジニアリングWEB 1 Day選考会

お忙しい理工系学生様のために、1日で選考が完結する特別選考会をWEBオンラインで開催いたします。

【日時】

2021年11月 5日 (金) 13:00~17:00
2021年11月10日 (水) 13:00~17:00
2021年11月16日 (火) 13:00~17:00
2021年11月22日 (月) 13:00~17:00
2021年11月30日 (火) 13:00~17:00

【場所】

WEBオンライン (zoomミーティング)

【対象】

2022年3月に機械・電気電子、情報系の学科を卒業される方

【当日の内容】

会社説明会
筆記試験 (一般・専門)
面接

お申し込み・お問い合わせは
株式会社トップエンジニアリング 採用担当

TEL 03-5781-9591

MAIL saiyo@topeng.co.jp