

# 卒業生による合同会社研究

13:00~17:00

場所 多目的ホール等 15社

企業名

業種

企業PR・業務内容など

本社所在地

# 北陸電気工業(株)

## 電子部品製造業

北陸電気工業は「世の中にないも のを生み出すことに挑戦し、ものづく りを通じてイノベーションを起こす企 業」です。MEMSテクノロジーをコ アとしたセンサや最先端実装技術 を駆使したモジュール製品など、生 活に欠かせない電子部品の開発・ 供給を行っています。

富山県富山市

# 中越合金鋳工(株)

#### 非鉄金属鋳物製造業

銅合金鋳物を使用した各種製品の 製造、販売。自動車、ベアリング、 一般産業機械、製鉄、造船などあ らゆる産業へ国内はもとより、世界 各国へ販売しております。

富山県中新川郡

# スズキ(株)

#### 輸送用機器(自動車)

四輪車、二輪車、マリン製品(船外 機)を中心に人びとの暮らしとともに 歩んでいるスズキです。日本のス ズキとしてだけではなく、世界のス ズキとして多くの国の方々に愛され るまでになっています。私たちは世 界で愛され、信頼されるSマークと ともに、これからも前進しつづけてま いります。

静岡県浜松市

# (株)別川製作所

### 電気機械器具製造業

高圧電力を変圧する「受配電盤」、 工場などの空調等を制御する「制 御盤」、工場を効率的に動かす「生 産管理システム」等の設計・製造・ 販売・ソフトウェア開発。

富山大学OB 24名活躍中! H30年4月 富山大学工学部卒2名 入社予定!!

石川県白山市

# 鍋屋バイテック(株)

#### 製造業

私たち鍋屋バイテックは創業460年前 より培ってきた技術をもち、伝動・制御に 使われる機械要素部品を主に多品種 多岐にわたる製品を生み出しています。 プーリーの国内シェアは80%でトップクラ スシェア!

取引先は大企業から町工場まで約2万 社、製品も約8万種類。快適な職場環 境を実現し、高い定着率を誇るNBK。こ の働きやすい環境のもとで技術を磨い てみませんか?

岐阜県関市

### CKD(株)

### 機械製造業

自動化技術のリーディングカンパ =-, CKD

自動機械装置 及び 機器(駆動 電子)の開発・製造・販売・輸出

愛知県小牧市

# (株)リッチェル

#### プラスチック製品製造業

家庭用品、ベビー用品、ペット用品、 介護用品、環境用品等を扱うプラ スチック製品の総合メーカーです。 企画、製品設計、金型製造、試作、 製品製造まで一貫して行い、ニー スとアイデアを新しい形にします。

富山県富山市

# KANAMORI SYSTEM Inc.(株)

(※(株)金森メタル)

#### 機械器具製造業

(※アルミ鋳物製造業)

鋳造用造型機を企画・開発・設計・ 製作 特許取得

(※アルミ鋳物製造、機械部品・エ クステリア製造)

> 富山県高岡市 (※富山県砺波市)

# (株)ナカボーテック

## 建設業(電気防食業)

1. 三井金属グループで防食業界 トップの東京証券取引所(ジャスダッ ク市場)上場会社2. 腐食・防食の 分野で調査、設計、 施工および メンテナンスまで一貫性ある総合防 食エンジニアリング業

東京都中央区

# (株) PFU

#### メーカー

(コンピュータ・通信機器・OA機器) 富山大学OB・OG100名以上が 活躍中。シェアNo.1で世界をつな ぐPFUに会いに来てください!

石川県かほく市

# 東亞合成(株)

#### 化学

瞬間接着剤の代名詞である「アロ ンアルフア」の他、人々の身近に ある製品に使われる多種多様な 原料・中間素材を手掛ける化学 メーカーです。

東京都港区

# (株)アテック

#### 設計開発請負業

(自動車・家電など)

自動車・家電・IT関連などモノづくり 分野における設計・開発をしていま す。充実した研修内容で技術者を バックアップし、お客様のニーズに 応えられる環境を整えています。

愛知県名古屋市

# (株)管理工学研究所

#### ソフトウェア開発

ソフトウェア受託開発とコンサル テーション、ソフトウェア製品の開 発・販売、大学または他企業との連 携による研究・開発、システムイン テグレーション

東京都千代田区

# 三菱自動車工業(株)

#### 輸送用機器製造業

自動車販売ヶ国160以上のグロー バル企業です!

東京都港区

# 日本カーバイド工業(株)

#### 製造業(化学)

設立82年、東証一部上場の総合 化学メーカーです。化学品、機能 樹脂、フィルム、反射シート等の製 品で世界シェアトップクラスの製品 が数多くあります。技術系職種の方 の勤務地は 富山県滑川市に新設 された研究開発センターです。研 究開発・生産技術・社内SEを募集 しています。

東京都港区

下記内容を明記して仰岳会事務局へメールでお申し込みください。

宛先: 仰岳会事務局 kougaku2@eng.u-toyama.ac.jp

件名:第1回卒業生による合同会社研究会申込

内容: 1. 学籍番号

- 2. 氏名(ふりがな)
- 3. 希望する企業名(何社でも可)

# 申込締切: H29年 1 2月22日(金)