

# 理工系学生のための 計量計測企業セミナー

—参加企業紹介—

「主な採用学科」は職種により異なることがありますので、  
各企業・機関にお問合せください。アイコンは以下のとおりです。

機械系……**機**      電気・電子系……**電**      情報工学系……**情**  
物理・応用物理系……**物**      数学系……**数**      建築・土木系……**建**  
生物・生命科学系……**生**      化学・物質工学系……**化**  
農業・農学系……**農**      その他理系……**その他**      文系……**文**



国立研究開発法人

産業技術総合研究所

## <主な採用学科>



## <主な募集職種>

### ■研究職（修士型研究員）

大学院理系修士課程を修了（又は見込み）以上、理系6年制カリキュラム（医学部、獣医学部、薬学部）を卒業（又は見込み）以上

### ■総合職

文理不問、大学卒業（又は見込み）以上

## <PR>

産総研の7つの研究領域の1つである『計量標準総合センター』は、産業や生活で必要となる「計測」の技術や、質量、長さ、電気量など様々なものを測る基準となる「計量標準」の研究開発を行う日本で唯一の機関です。

## <事業内容>

国内最大規模の公的研究機関として、グリーンテクノロジーやライフテクノロジーなど鉱工業の科学技術に関する研究・開発、地質の調査、計量標準の設定、およびそれらに関する技術指導・成果普及を実施。

## <会社情報>

- 〒305-8560 茨城県つくば市梅園1-1-1中央事業所 つくば本部・情報技術共同研究棟
- 設立 2001年（平成13年）4月1日
- 従業員数 研究職員2,188名、事務職員677名、職員合計2,865名 ※2023年7月現在
- 勤務地 北海道センター（北海道札幌市）、東北センター（宮城県仙台市）、福島再生可能エネルギー研究所（福島県郡山市）、つくばセンター（茨城県つくば市）、柏センター（千葉県柏市）、臨海副都心センター（東京都江東区）、中部センター（愛知県名古屋）、北陸デジタルものづくりセンター（福井県坂井市）、関西センター（大阪府池田市）、中国センター（広島県東広島市）、四国センター（香川県高松市）、九州センター（佐賀県鳥栖市）
- 初任給 学部卒業 月給：215,400円以上（職責手当一律15,000円含む）※総合職  
修士修了 月給：229,800円以上（職責手当一律15,000円含む）※総合職  
修士修了 月給：237,300円以上（職責手当一律15,000円含む）※研究職
- 諸手当 賞与(業績・期末手当)年2回（6月および12月）  
扶養手当,超過勤務手当,住居手当,通勤手当 等
- 勤務時間 1日7時間45分, 週38時間45分勤務  
(標準時間制の例) 8:30~17:15, うち休憩1時間  
フレックスタイム制又は標準時間制, 研究職員の場合は裁量労働制の適用有り
- 休日休暇 土日, 祝日及び年末年始（12月29日から1月3日まで）  
年次有給休暇（年最大20日付与）, 病気休暇, 特別休暇（夏季, 育児, 結婚, 出産, 忌引等）
- 福利厚生 健康保険・年金加入（経済産業省共済組合加入）, 雇用保険・労働者災害補償保険加入,  
貯蓄・貸付制度等, 託児施設（つくば・中部・関西）, 診療所, 体育館, テニスコート, 宿泊研修施設等
- 研修制度等 階層別研修, 分野別研修, 派遣研修, 外国語学校・資格取得補助制度, メンター制度, OJT制度 等

## <主な採用学科>

機 電 情 物 数 化 農 その他 文

## <主な募集職種>

【事務系】管理、庶務、企画、経理、情報

【営業系】営業

【技術系】試験・検査

## <PR>

発売前の電気製品の試験や、モノづくりの基礎となる計測器の値の信頼性を担う、社会貢献度の高い仕事です。

## <事業内容>

JQAは公正・中立な第三者認証機関として社会貢献性・専門性の高い、幅広い事業を通じ産業界の発展を支え、安全・安心な社会づくりに貢献しています。

## <会社情報>

- 〒101-8555  
住所 東京都千代田区神田須田町1-25
- 設立 1957年
- 総資産 230億円
- 売上高 約170億円
- 従業員数 約1,000名
- 勤務地 東京・山梨・愛知・大阪・福岡など
- 初任給  
修士了 240,800円  
大学卒 213,900円
- 諸手当／通勤手当、家族手当、赴任手当など
- 勤務時間 9:00～17:25 時差勤務・在宅勤務あり
- 休日休暇 土日、祝日、夏期、年末年始など



# 日本電気計器検定所

## < 主な採用学科 >

機 電 情 物 数 文

## < 主な募集職種 >

【技術職】 検定、標準、研究、企画

【事務職】 総務、経理、管財、人事、厚生

## < 事業内容 >

電気メーターの検定、標準器の校正試験、計測に関する研究開発。“はかる”を支えるプロフェッショナル集団です。  
確かな技術と信頼で、電気を安心して使える暮らしを守り、国内の産業を支えています。

## < 会社情報 >

本社所在地／東京都港区芝浦4-15-7  
設立／1964年。2024年度は創立60周年  
純資産／165億円、事業収入／約63億円  
職員数／358名

勤務地／本社：東京

初任給／大卒：229,590円

修士了：247,250円

諸手当／地域手当、扶養手当、住宅手当、超過勤務手当  
通勤手当、テレワーク勤務手当ほか

勤務時間／8:30～17:15（休憩1時間を含む。）

休日／年間124日（土日祝日、年末年始、一斉休日）

特別有給休暇／誕生日休暇、夏期休暇（5日）、介護休暇  
看護休暇（子・親族）、慶弔休暇、積立保存休暇ほか

TEL：03-3451-1184 担当：総務部労務グループ E-mail：[saiyou@jemic.go.jp](mailto:saiyou@jemic.go.jp)

採用HP：<https://job.mynavi.jp/25/pc/search/corp85373/outline.html>

## &lt;主な採用学科&gt;

機 電 情 物 数 生 化 文

## &lt;主な募集職種&gt;

【事務系】人事総務、生産管理、情報システム

【営業】技術営業、海外営業、フィールドエンジニア

【開発】要素技術開発、製品開発、装置設計、

【その他】生産技術、生産管理、情報システム

## &lt;PR&gt;

弊社は今年で87年を迎えたBtoBメーカーです。暮らしの中のあらゆるモノは温度管理によって安定・安全・安心が保たれています。温度管理には「計測・制御・監視」の三要素が必要であり、チノーはそれら全てを研究・開発・製造している国内唯一のメーカーです。

## &lt;事業内容&gt;

温度計測制御機器の製造・販売・エンジニアリングをしており、半導体、電子部品、機械、自動車、鉄鋼、食品、医薬、化学、エネルギー等あらゆる産業分野に関わり、その発展に貢献しています。

## &lt;会社情報&gt;

- 〒173-8632  
住所 東京都板橋区熊野町32-8
- 設立 1936年
- 資本金 42億9200万円
- 売上高 164億5600万円
- 従業員数 687名
- 勤務地 本社（東京都）、事業所（埼玉県、群馬県、山形県）  
営業所（東京、大阪、名古屋等）
- 初任給／大卒：225,000円  
修士卒：240,000円
- 諸手当／通勤手当、住宅補助、家族手当ほか
- 勤務時間／8：30～17：15  
（支店・営業所は9：00～17：45）
- 休日休暇／完全週休2日、祝日、夏季・年末年始ほか



人を中心としたオートメーション

# アズビル金門株式会社

## <主な採用学科>

機 電 情 物 文

## <主な募集職種>

【技術系】製品開発職

【営業系】営業職（BtoB、ルート営業メイン）

## <PR>

創業119年のガス・水道メーターの計量機器メーカーです。現在はビックデータ、AIなどICTの進展に合わせた、通信インフラを基幹技術に融合させた製品開発にも力を入れています。

## <事業内容>

ガスメーター・水道メーター・各種流量計・その他関連機器の開発・設計・製造・販売

社会のライフラインに必要とされる計量機器の開発、販売を行っています。

## <会社情報>

- 〒160-0023  
東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル6階
- 設立 1948年
- 資本金 31億5750円
- 売上高 237億円
- 従業員数 439名
- 勤務地 【営業】北海道・東京・大阪・福岡など全国  
【開発】埼玉・東京・神奈川
- 初任給 大卒：228,000円  
修士了：235,700円
- 諸手当 時間外勤務手当、通勤手当（全額支給）、住宅手当  
（独身寮制度あり）、家族手当
- 勤務時間 【営業】9:00~17:45 【開発】フレックス
- 休日休暇 週休2日制（土曜・日曜）、祝日、慶弔休暇、長期連続  
休暇（夏季、年末・年始、GW）、ファミリーエコ休暇

TEL :03-6258-5329

担当：齋藤

E-mail：[ak-saiyou@azbil.com](mailto:ak-saiyou@azbil.com)

採用HP：<https://ak.azbil.com/>



# 株式会社オーバル [スタンダード市場上場]

## <主な採用学科>

機 電 情 物 数 化 文

## <主な募集職種>

【理系】 研究開発、設計技術・生産技術、検査・  
校正技術、フィールドエンジニア 等

【文系】 営業(国内・国際)、購買、製造管理 等

## <PR>

流量計分野において業界トップクラスのシェアを誇る。水道、電力等、自動車、半導体と安定した経営を誇る。安定した経営に繋がっている。

## <事業内容>

液体・気体・蒸気などの移動量を量る「流量計」の研究・開発・製造。「流量計」単体のみならず、計装・環境制御に関する諸装置の製作や諸工事も実施。

## <会社情報>

- 〒161-8508  
東京都新宿区上落合3-10-8 (本社)
- 設立 1949年
- 資本金 22億円
- 売上高 133億1288万円 (2023年3月実績)
- 従業員数 688名 (2023年3月実績)
- 勤務地 全国 (本社、横浜事業所および地方営業所)
- 初任給 専門卒 185,500円、高専卒 190,500円  
大学卒 215,500円、修士卒 233,500円
- 諸手当 資格、住宅、通勤、時間外、扶養 等
- 勤務時間 本社・営業所 9:00~17:45  
横浜事業所 8:30~17:15
- 休日休暇 土日祝日、夏季、年末年始 等

## <主な採用学科>



## <主な募集職種>

- 【技術系】 研究開発、製品設計、回路設計、  
ソフトウェア設計、生産技術
- 【営業・事務系】 国内営業、海外営業

## <PR>

エネルギーインフラ創造企業「タツノ」は、国内トップシェアの世界三大ガソリン計量機メーカーです。水素などの新エネルギーにも対応しており、タツノの活躍の舞台は更に広がってきています。

## <事業内容>

- 石油用各種機器設計・製造・販売
- ガソリンスタンド向け販売業務用O A 機器の設計・製造・販売
- ガソリンスタンド、油槽所、工場用プラントの設計・施工

## <会社情報>

- 所在地 〒108-8520  
東京都港区三田3-2-6
- 設立 1911年
- 資本金 4億8,000万円
- 売上高 441億9,000万円（2023年3月期）
- 従業員数 1,223名（2023年11月1日現在）
- 勤務地 **【技術系】** 横浜工場（神奈川）  
**【営業・事務系】** 本社（東京）、横浜工場（神奈川）、  
全国8支店、営業所
- 初任給 学部卒：24万2,400円／修士了：25万4,400円
- 諸手当 通勤手当、時間外手当、家族手当、資格手当 他
- 勤務時間 8：30～17：20（横浜工場）  
8：45～17：30（本社・支店・営業所）
- 休日休暇 年間休日128日／完全週休2日制  
祝日・GW・夏季・年末年始  
年次有給休暇（入社初年度12日）、その他特別有給休暇



# 東京計装株式会社

## <主な採用学科>



## <主な募集職種>

- 技術職： 機械設計、ソフト開発、回路設計など
- 営業職： 国内営業、海外営業
- 技能職： 組立、検査、測定、工務など
- メンテナンス職： アフターサービス業務など
- 事務職： 総務など

## <PR>

半導体の製造に欠かせない超音波流量計の世界シェアトップクラス。

さまざまな産業分野で使われる液体やガス等の流体計測管理に欠かせないのが当社の流量計や液面計です。

## <事業内容>

流量計、液面計の製造、販売および保守

流量計、液面計に関係する計測システムの製造、販売、アフターサービス

## <会社情報>

- 〒105-8558  
東京都港区芝公園1-7-24芝東宝ビル
- 設立 1954年
- 資本金 9,930万円
- 売上高 268億円 (2023年3月)
- 従業員数 653名
- 勤務地 【技術・技能・事務職】 東京、横浜  
【営業・メンテナンス職】 東京、大阪など
- 初任給 学部卒：206,500円  
修士了：215,600円
- 諸手当 賃貸住宅手当、通勤手当、資格手当、営業手当など
- 勤務時間 本社・営業所 9:00～17:45  
横浜工場 8:30～17:15
- 休日休暇 完全週休二日制、祝祭日、年末年始、夏期、他  
※年間休日128日 (2023年度)

## <主な採用学科>

機 電 情 物 建 文

## <主な募集職種>

■技術系 設計開発エンジニア

(機械系、電気系、電子系、情報系、建築系)

■事務系

水素ディスペンサー、計量機、流量計及び

エネルギー管理システムの営業

・人事総務、財務、経営企画 等

## <PR>

【岩谷産業グループ】 【年間休日 125日】 【資格取得支援】

【理系学生積極採用中】

## <事業内容>

水素ディスペンサー等の計装機器の製造販売・保守修理

およびエネルギーステーション・工場設備のトータル

エンジニアリング、現地ニーズに合わせた海外への製品販売

## <会社情報>

〒210-0005

住所 神奈川県川崎市川崎区東田町8番地パール三井ビル

・設立 1950年

・資本金 3億円

・売上高 217億円

・従業員数 738名

・勤務地 神奈川県、静岡県

・初任給 (2023年04月実績)

学部卒 228,000円 修士了 243,000円

・諸手当/通勤手当・住宅手当・家族手当・資格手当

・勤務時間 8:30~17:30 実働8時間/1日

・休日休暇 完全週休2日制(土日祝)、GW、

年末年始、夏季休暇、リフレッシュ休暇

※年間休日125日

## <主な採用学科>

機 電 情 物 化 その他 文

## <主な募集職種>

【技術】 ひずみゲージ・変換器(センサ)・測定器・ソフトウェアの設計開発、現地調整・施工、基礎研究、生産技術、品質管理 など

【営業】 技術営業 (国内/海外、得意先中心)

【事務】 経営管理、生産管理、社内SE など

## <PR>

応力計測国内シェアNo.1の総合メーカーです。高度な計測技術によって、暮らしや社会の安全を守り、安心な未来づくりに貢献しています。

## <事業内容>

自動車・航空宇宙・交通システム・土木・建築・インフラ・エネルギー・医療・福祉・人間工学など、あらゆる産業の最新技術の研究開発を支えています。

## <会社情報>

- 本社 東京都調布市調布ヶ丘3-5-1
- 設立 1949年
- 資本金 17億2,399万円
- 連結売上高 138億円 (2022年度)
- 従業員数 547人
- 勤務地 【技術】 本社 (転勤なし)  
【営業】 全国営業所  
【事務】 本社・全国営業所
- 初任給 大卒222,000円 大学院卒238,000円
- 諸手当 通勤手当、時間外勤務手当、扶養手当、営業手当、資格手当、資格取得褒賞金等
- 勤務時間 8:25~17:10 (時差出勤制度あり)
- 休日休暇 年間123日 完全週休2日(土日祝) 有給休暇、GW・夏季・年末年始休暇、特別休暇 (慶弔・出産育児・介護等)

## &lt; 主な採用学科 &gt;



## &lt; 主な募集職種 &gt;

機構設計、電子回路設計、生産技術

## &lt; PR &gt;

「測りたい」のお手伝い- 世界有数のシェアを誇る水分計、塗膜やメッキの厚さを測る膜厚計、近赤外線技術を用いた成分計など開発分野は多彩です。ケツトの様々な品質検査・管理用測定器が世界中で活躍しています。

## &lt; 事業内容 &gt;

穀物・土木建築資材等に含まれる水分計、物質中の分量を非破壊で測定する成分分析機器、米の品質判定や白度を測定する外観分析機器、塗装・鍍金の膜厚計等の研究開発及び販売。

## &lt; 会社情報 &gt;

- ・ 住 所 〒143-8507 東京都大田区南馬込1-8-1
- ・ 設 立 1946年10月26日
- ・ 資本金 7,200万円
- ・ 売上高 21億5千万円
- ・ 従業員数 89名
- ・ 勤務地 東京本社
  - ・ 馬込駅A1出口より徒歩3分または大森駅より東急バス15分
  - ・ ファブレス企業のため工場での作業はなく、東京本社で開発・設計・製造業務に従事することができます
- ・ 初任給 大 卒：230,000円、修士了：232,000円
- ・ 諸手当 / 通勤手当、永年勤続表彰金、発明特許表彰金 他
- ・ 勤務時間 / 9:00～17:30(昼休憩12:00-13:00含)
  - ※時差出勤制度利用可(7:30-16:00 / 10:00-18:30)
- ・ 休日休暇 / 完全週休2日制(土・日・祝日)、有給休暇、慶弔、年末年始、夏季、連続特別有給(永年勤続表彰)他
  - ※2022年度休日日数：125日

## &lt; 主な採用学科 &gt;



## &lt; 主な募集職種 &gt;

【技術系】 SE、ソフトウェア開発、ネットワーク開発、制御系システム開発、機械機構設計、電気電子回路設計、品質保証、社内SE

【営業系】 営業、フィールドSE

【サポート系】 カスタマーサポート、本社部門

## &lt; PR &gt;

「人にやさしく使いやすい」製品でお客様をトータルサポート！セルフ給油システムで全国シェアNo.1

## &lt; 事業内容 &gt;

ITシステム（ハード、ソフト）及びネットワークサービスの企画・設計・開発・製造・販売・サービスサポート

## &lt; 会社情報 &gt;

- 〒221-0056  
神奈川県横浜市神奈川区金港町3-1
- 設立 1967年
- 資本金 9,998円
- 売上高 116億1316万円（2023年4月）
- 従業員数 470名
- 勤務地／技術系…横浜本社  
営業・サポート系…横浜本社および事業所
- 初任給／大卒：218,000円  
大学院卒：230,000円
- 諸手当／住宅手当、家族手当、通勤手当、役職手当、資格手当、時間外勤務手当
- 勤務時間／8：30～17：30（休憩1時間）
- 休日休暇／土日、祝日、年末年始、夏季休暇、慶弔休暇、有給休暇（10日～20日）

<主な採用学科>



<主な募集職種>

【営業技術職】セールスエンジニア・システムエンジニア・ソフトウェアエンジニア・サービスエンジニア

【事務職】スタッフ企画職・営業事務職

<PR>

創業90周年を迎えた「計測」「制御」「理化学」を専門領域とするエンジニアリング商社です。私たちの生活に欠かせないライフラインをはじめとした、さまざまな産業分野の研究・開発・生産設備において、技術力を駆使し、お客さまをトータルサポートしています。技術商社である当社の役割は、製品力、提案力、サポート力を駆使して、お客様の経営課題を解決すること。そのために、職種の垣根を超えた連携があるのが特徴です。

<事業内容>

制御・情報機器システム・計測器・理化学機器の販売、システムエンジニアリング、制御装置設計、計装工事、施工、技術サービス

<会社情報>

- ・ 〒153-0061  
 住所 東京都渋谷区代々木3-22-7  
 新宿文化クイントビル5F
- ・ 設立 1951年
- ・ 資本金 5億69百万円
- ・ 売上高 319億2,300万円（2023年6月期）
- ・ 従業員数 402名（2023年6月30日現在）
- ・ 勤務地 東京（渋谷区代々木）、兵庫、大分、大宮、八王子、横浜、宇都宮、山形、福島、大阪、熊本、福岡、沖縄 計13拠点
- ・ 初任給  
 【営業事務職】241,100円（大卒・高専専科卒）  
 250,800円（院修士卒）  
 【事務職】203,100円（大卒・高専専科卒）
- ・ 諸手当 通勤手当（全額）、時間外手当、賃貸住宅補助、  
 赴任手当、子育て支援手当 他
- ・ 勤務時間 9:00～17:30（所定労働時間7.5時間）  
 ※フレックスタイム有
- ・ 休日休暇 土日・祝祭日・年末年始・夏季休暇・慶弔休暇・創立記念日（11/25）