

《理工系向け》

リオン株式会社 会社研究セミナー

会社見学や
先輩社員との
質疑応答などを
行います。

オンライン開催

●日時：2月17日(水) 2月25日(木) 3月24日(水)
13:30~16:00 (10分前より入室ください。)

●ツール：Zoomを使用します。 ※事前にZoomアプリをダウンロードしてください。

現地開催

●日時：2月9日(火) 3月8日(月)
13:20~16:00 (受付時間 13:00~13:20)

●会場：リオン株式会社 本社会議室

セミナーへの参加を希望される方は、
下記専用URLより**5日前まで**にお申し込みください。
(先着順での受付となります。)

会社研究セミナー申込専用サイト

<https://rion-recruit.jp/seminar/>

●ログインID:
21seminar_rion



リオンは1948年に国内で初めて補聴器を発売し、
今日に至るまで様々な日本初・世界初の技術を生み出してきた総合メーカーです。
補聴器のほかにも聴力を検査する医用検査機器や騒音計・振動計・地震計などの
音響・振動計測器など、〈音と振動〉のコア技術を用い、広く社会の役に立つ製品を提供しています。
また、〈音と振動〉だけでなく、〈光〉の技術で目に見えない微粒子の数を測定する微粒子計測器も
当社の主力製品の一つです。

〒185-8533 東京都国分寺市東元町 3-20-41 TEL.042 (359) 7853 〈人事課〉

<https://www.rion.co.jp/>

 **リオン株式会社**



リオンはすべての行動を通して 人へ 社会へ 世界へ貢献する

医療機器事業

リオンの医療機器は、きこえを中心とした
バリアフリー・生活の質の向上を目指しています。

リオネット補聴器・関連機器 Hearing Instruments

1948年、日本で初めての量産型補聴器がリオンから誕生しました。以来、国内補聴器市場では、トップランナーとして、多くの方のお役に立ち続けています。リオネット補聴器は、一人ひとりの耳の形や聴力に合わせて作るオーダーメイドタイプ、汗・水に強い防水タイプなどバリエーションも豊富。最先端技術を駆使し、次々と新製品を発売し続けています。



- オーダーメイド補聴器
- 既製耳あな型補聴器
- 耳かけ型補聴器
- 軟骨伝導補聴器
- ポケット型補聴器
- 聴能訓練機器
- 生活関連機器

医用検査機器 Medical Equipments

聴力を測定するための「オーディオメータ」をはじめとするリオンの医用検査機器は、補聴器と共に生まれました。今日では誘発反応検査装置、耳音響放射検査装置など、新たな分野の製品にもチャレンジし、より広く医療・健診・研究の領域で活躍しています。



- オーディオメータ
- インピーダンスオーディオメータ
- 耳管機能検査装置
- 耳音響放射検査装置
- 聴力検査室
- 電気味覚計
- 振動感覚計

環境機器事業

人々に安心・安全な環境を提供するため、
リオンの環境機器は活躍しています。

音響・振動計測器 Sound & Vibration Measuring Instruments

音響計測技術は、環境騒音の低減をはじめ、快適性の実現や異常音の解明に大きく貢献してきました。道路・航空機・鉄道等の騒音低減と監視、作業環境の改善と快適な職場環境の実現、試験・研究開発、品質管理においてリオンの音響・振動計測器は、広く活かされています。



- 騒音計
- 振動計
- 多機能計測システム
- 周波数分析器
- データレコーダ
- 記録計
- 地震計

微粒子計測器事業

リオンの微粒子計測器は、暮らしに欠かせない
製品の品質・安全性の維持・向上に貢献しています。

微粒子計測器 Particle Counters

半導体、液晶、マイクロマシンなどの電子・精密機械産業、食品産業、医薬品産業や医療・バイオテクノロジーの分野では、作業環境に大きな影響を及ぼす空気・ガスなどの気体や液体に高い清浄度が求められています。リオンの微粒子計測器は、清浄度管理のニーズに応え、業界トップシェアを堅持し、新たな領域へとその目を向けています。



- 気中パーティクルカウンタ
- 液中パーティクルカウンタ
- ガス用パーティクルカウンタ
- 生物粒子計数器

会社概要

- 設立 1944年6月
- 上場証券取引所 東証一部 証券コード：6823
- 資本金 20億1,461万円(2020年3月現在)
- 売上高 214億6,519万円(2020年3月期・連結)
- 従業員 916名(連結)
- 事業内容 音響・振動を中心とした分野の総合メーカー。
リオネット補聴器、騒音計、振動計、微粒子計測器のほかに、データレコーダ、マイクロホン、各種センサー、地震計などのトータルシステムも扱う。
- 事業所 本社：国分寺、営業拠点：国内／大阪・名古屋・仙台・新宿
海外／オランダ
- 関連会社 東日本リオン(株)、九州リオン(株)、東海リオン(株)、リオン金属工業(株)、
リオンサービスセンター(株)、リオンテクノ(株)、上海理音科技有限公司ほか



リオン株式会社は、品質・環境における国際標準「品質マネジメントシステム」ISO9001及び「環境マネジメントシステム」ISO14001を取得しています。さらに、医療機器における「品質マネジメントシステム」ISO13485国際規格を取得し、医療機器の安全性、有効性を確実なものとしています。

- 詳しくは、ホームページ
<https://www.rion.co.jp/> 又は、リクナビ等をご覧ください。



JR中央線/西武線 国分寺駅南口下車 徒歩10分

