

2025年3月卒向け キャリア教育

(株) 東芝 電池事業部

電池

電池事業部 柏崎工場見学ツアー

電池事業部では負極にチタン酸リチウムを採用した「安全性」「長寿命」「低温性能」「急速充電」「高入出力」「広い実効SOCレンジ」に優れた二次電池SCiBTMを開発・製造・販売しています。

3月14日(木)

12:30-16:30

今回はSCiBTMに携わる業務イメージを持っていただけるよう、柏崎工場にて製造技術部門を見学頂きます。
理系学生であればどなたでも参加可能ですのでお気軽に参加下さい。
実際に見学して働く社員に直接質問してみませんか？

※私服での参加でOKです。
※当日は柏崎駅集合となり駅からは送迎となります。

電池事業部 横浜事業所 職場、工場見学ツアー

電池事業部では負極にチタン酸リチウムを採用した「安全性」「長寿命」「低温性能」「急速充電」「高入出力」「広い実効SOCレンジ」に優れた二次電池SCiB™を開発・製造・販売しています。

2月26日(月)

12:30-16:30

今回はSCiB™に携わる業務イメージを持っていただけるよう、横浜事業所にてセル開発業務、及び生産技術業務の現場を見学頂きます。
理系学生であればどなたでも参加可能ですのでお気軽に参加下さい。
実際に見学して働く社員に直接質問してみませんか？

※私服での参加でOKです。



2025年3月卒向け キャリア教育

(株) 東芝 研究開発センター

研究開発

ワイヤレスシステムラボラトリー 1Day セミナー

ワイヤレスシステムラボラトリーで行っている研究テーマについて紹介します。研究開発センターを訪問頂き、研究テーマの紹介、実験室の見学、研究者との対話などを行います。

以下のキーワードの興味を持たれた方は是非、ご参加検討ください。

無線通信システム、5G/ローカル5G
高感度レーダー、高効率/高出力送信システム、広帯域受信システム
ミリ波レーダー、電磁波センシング、非破壊検査システム
エネルギーマネージメント、脱炭素社会に向けた再エネ主力電源化
パワーエレクトロニクス、電力変換器、マイクロ波遠隔給電
放送システム、電波システム、マイクロ波システム
アンテナ、レドーム

2月6日(火)
2月14日(水)
2月20日(火)
2月28日(水)

13:00-17:00

東芝 サイバーセキュリティ技術 2Dayセミナー

東芝におけるサイバーセキュリティへの取り組みを紹介いたします。

また、東芝グループの事業領域である社会インフラにおけるセキュリティリスクのイメージを持っていただけるように、社会インフラを対象としたサイバー攻撃に関するデモを行います。

さらに、社会インフラ関連のサイバーセキュリティ動向の調査と、その発表を実施いただきます。

あわせて、職場の雰囲気理解いただくため、研究開発センターの職場見学、部門紹介、若手社員との懇談会も開催します。

職種や働く社員の理解にもつながりますので、ぜひ、ご参加、ご検討ください。

※DAY1（対面）、DAY2（オンライン）両日参加が必須です。
※DAY2は、Microsoft Teamsにて行います。

Day1 2月15日(木)
Day2 2月16日(金)
※両日参加必須

08:30-17:00



2025年3月卒向け キャリア教育

(株) 東芝 研究開発センター

研究開発

2月7日(水)
 2月20日(火)
 3月7日(木)
 3月19日(火)

13:00-17:00

研究開発センター 先端デバイス研究所 1 Dayセミナー

本セミナーでは、東芝研究開発センターの取組みから、先端デバイスの研究開発を行っている部門について、その研究内容をご紹介します。研究者との対話会を行います。

最先端の当社デバイス技術はもちろん、先輩研究者との対話を通して、業務内容や職場の雰囲気を知っていただけるセミナーになります。この冬から稼働となった研究開発新棟（イノベーション・パレット）の見学も実施いたします。

デバイス分野に少しでも興味のある方は、お気軽にご参加ください。皆様のご参加を心よりお待ちしております！

デバイス事業（東芝デバイス&ストレージ（株））

電子デバイス

2月2日(金)

14:00-16:00

東芝デバイス&ストレージ（株） 1 Dayセミナー

【女子学生向けキャリアセミナー】

当社では多くの女性技術者が、様々なライフイベントと両立しながら職場で活躍しています。

今回は、そのような女性技術者との交流の場を通じて、皆様が自分らしいキャリアについて考えられるセミナーにしていきたいと考えています。

当社で実施しているキャリアセミナー・技術者教育の紹介や、女性技術者と懇談することで、今後の働くイメージを持っていただければ幸いです。

皆様にお会いできることを楽しみにしています。

