NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 ^{各日程17:00}	見学内容
1	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	3月1日(水)	10:00-12:00	2月21日(火)	グリッド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。 また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッド・ソリューション事業部のご紹介 ・ガリッド・ソリューション事業部のご紹介 ・済川崎工場のご紹介 ・活手先輩社員との懇談会 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
2	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	パワーシステム事業部(水力・火力・地熱事業)	3月1日(水)	13:00-16:00	2月21日(火)	パワーシステム事業部は原子力・水力・火力・地熱など、エネルギーを「べる」観点から、日本だけでなく世界の社会・産業の基盤を支えています。また、カーボンニュートブルの実現およびエネルギーの安定供給に向けて、将来のエネルギーの開発や、関連技術の応用による新たな事業分野への取り組みも進めており、技術者として"達成感"や"やりがい"を配しる業務内容や各拠点をご紹介します。 エネルギーは、将来の世代を含めて私たちの生活に欠かすことのできない資源です。エネルギー分野に少しでも興味がある方は是非、気軽にご参加下さい。 なお、本セミナーでは水力・火力・地熱事業を対象に開催します。 <主なコンデンツ> ・業務紹介(エンジニアリングからモノブくりまでの一連の流れ) ・事業的・事業所・事業所(工場)紹介(パーチャル工場見学など) ・水力・火力・地熱部門の開発・設計技術者との対話会
3	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	パワーシステム事業部、グリッド・ソリューション事業 部、エネルギーアグリゲーション事業部、DX統括 部、エネルギーシステム技術開発センター	3月2日(木)	10:30-12:00	2月22日(水)	東芝エネルギーシステムズ社の技術系部門をご紹介するセミナーです。 各事業部門の社員や、先輩社員との懇談を通して、より当社 での事業内容や社員の雰囲気を知ってもらえるセミナーと なっています。「当社セミナー参加が初めて」「事業部毎の 遠いを知りたいという方にお勧めのセミナーです。 マセミナーコンテンツ ・東芝エネルギーシステムズ全体説明 ~以下は並行して実施かつ随時部屋移動可~ ・各事業部部分・名事業部担当者との懇談 (1)パワーシステム事業部 (2)ガッド・ソユーション事業部 (4)DX統括部 (5)エネルギーシステム技術開発センター ・先輩社員との懇談 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
4	事務系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月2日(木)	12:15-12:45	2月22日(水)	カメラ/アイクはオフで O K ! 営業・興味がある方、お昼を食べながら、東芝デジタルンリューションズってどんな会社かオンラインでちょっと聞いてみませんか。オンラインセミナーは、20~30分を予定しています。 オンラインセミナー内容は、会社紹介及び営業職について、よくある質問や事前質問を交えながら紹介させて頂きます。
5	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	パワーシステム事業部(原子力事業)	3月2日(木)	13:00-16:00	2月22日(水)	パワーシステム事業部は原子力・火力・水力・地熱など、エネルギーを「つくる」観点から、日本だけでなく世界の社会・ 産業の基盤を支えています。また、カーボンニュートラルの東現およびエネルギーの安定供給に向けて、次世代炉など将 来のエネルギーの開発や、関連技術の応用による新たな事業分野への取り組みも進めており、技術者として"達成感" や"やりがい"を感じる業務内容や各拠点をご紹介します。 エネルギーは、将来の世代を含めて私たちの生活に欠かすことのできない資源です。エネルギー分野に少しでも興味が ある方は是非、気軽にご参加下さい。 なお、本セミナーでは原子力事業を対象に開催します。 〈主なコンテンツ〉・ 業務紹介(エンジニアリングからモノブくりまでの一連の流れ) ・事業部・事業所(工場)紹介(パーチャル工場見学など) ・原子力部門の開発・設計技術者との対話会
6	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月2日(木)	15:00-16:00	2月22日(水)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルソリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
7	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部 ストレージプロダクツ事業部 (ハードディスク) デバイス&ストレージ研究開発センター	3月2日(木)	15:00-17:30	2月22日(水)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラにおよぶ幅広い分野において、世界を変える原動力と なる、半導体デバイスとストレージ(ハードディスク)の開発・製造・販売を行っています。研究開発、応用技術、開発 設計、製品技術等の技術系職種に興味のある方は是非ご参加がださい。 〈内容〉会社・事業・研究開発や製品開発の職種紹介の他、第一線で活躍中の若手社員との懇談を通じて、働く イメージを持っていただきます。
8	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	府中工場 パワーシステム事業部	3月3日(金)	13:00-16:00	2月24日(金)	府中工場説明会ではエネルギーシステムソリューションを支えるモノブくりの仕事、現場、製品について紹介します。 バーチルL工場見学、採用予定部門との懇談の機会も設けます。 <紹介対象製品・システム (変更となる場合あり) > ・発電監視制御システムハードウェアノソフトウェア ・原子力関連施設向け 計装制御、監視、情報システム ・監視・制御装置共通コンボーネント ・インフラサービスシステム
9	技術系職種志望	(株)東芝	ソフトウェア技術センター	3月3日(金)	14:00-17:00	2月24日(金)	ソフトウェアに関する研究開発に関心のある方を対象とした部門別セミナーです。 当センターは、東芝グループ全事薬のソフトウェアを対象とした。 OSヤデータベースなどのソフトウェア要素技術や、高品質なソフトウェアを効率よく"作る"技術などを開発をしています。 部門別セミナーでは、それらの具体的な取り組みや職場の様子などをご紹介します!

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 ^{各日程17:00}	見学内容
10	技術系職種志望	(株)東芝	技術企画部知的財産室	3月6日(月)	9:30-12:00	2月27日(月)	知的財産部門の紹介と技術系知的財産業務の簡単な体験を通じて、知的財産部門に対する理解を深めていただきます。また、知的財産部門の若手先輩社員との懇談を通じて、職場の雰囲気を感じていただきます。
11	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部IC開発センター	3月6日(月)	15:00-17:00	2月27日(月)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部、IC開発センターでは、モータードライバーICやマイコンなどのアナログIC・デジタルC製品の設計・開発(デバイス開発、/回路設計・/レイアウト設計・/IC評価/設計インフラ開発)を担当しています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているIC開発センターの技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はせびご参加ください。
12	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	3月7日(火)	15:00-17:00	2月28日(火)	グリッド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。 また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッド・ソリューション事業部のご紹介 ・ 浜川崎工場のご紹介 ・ 浜川崎工場のご紹介 ・ ボーキ事系のご紹介 ・ ボーキ事系のご紹介 ・ ボーキ事系が記していまりない。 ・ ボーキ事系がのご紹介 ・ ボーキ事系がのご紹介 ・ ボーキ事系がのご紹介 ・ ボーキ事系がのご紹介 ・ ボーキ事系がのご紹介 ・ ボーチを著社員との懇談会 ※ プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
13	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部	2023/3/7	15:00-17:00	2月28日(火)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部は、モータードライバーICやマイコンなどのアナログIC・デジタルIC製品の開発を行っています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているIC製品の開発技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はぜひご参加ください。
14	技術系職種志望	(株)東芝	電池事業部 セル開発部 電池事業部 電池システム開発部 電池事業部 電池生産技術センター 電池事業部 電池技術部	3月8日(水)	13:30-15:30	3月1日(水)	東芝二次電池(SCIBTM)のセル・モジュール設計開発、生産技術業務、応用技術業務に関心のある方を対象として います。SCIBTMの特徴、電池事業部の事業内容、業務概要等の紹介を行う予定です。
15	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月8日(水)	15:00-16:00	3月1日(水)	[テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介] 東芝デジタルノリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働、環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
16	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部	3月8日(水)	15:00-17:00	3月1日(水)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部は、パワーデバイス(シリコン、SiC)やMOSFET、アイソレーターなどのディスクリート製品の設計・開発を行っています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているディスクリート製品の開発技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はぜいご参加ください。
17	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	パワーシステム事業部、グリッド・ソリューション事業 部、エネルギーアクリゲーション事業部、DX統括 部、エネルギーシステム技術開発センター	3月9日(木)	10:30-12:00	3月2日(木)	東芝エネルギーシステムズ社の技術系部門をご紹介するセミナーです。 各事業部門の社員や、先輩社員との懇談を通して、より当社 での事業内容や社員の雰囲気を知ってもらえるセミナーと なっています。「当社セミナー参加が別めて」「事業部等の 遠いを知りたい」という方にお勧めのセミナーです。 マセミナーコンテンツ ・東芝エネルギーシステムズ全体説明 〜以下は並行して実施かつ随時部屋移動可〜 ・各事業部紹介・各事業部担当者との懇談 (1)パワーシステム事業部 (2)グリッド・ソリユーション事業部 (4)DX統括部 (5)エネルギーシステム技術開発センター ・先輩社員との懇談 ※プログラムの内容は変更となる場合がごさいますので、予めご了承ください。
18	技術系職種志望	(株)東芝	研究開発センター	3月9日(木)	13:00-15:10	3月2日(木)	東芝研究開発センターでは、研究開発に興味を持つ学生を対象に説明会を開催します。 説明会では、部門・研究紹介、関連事業所の紹介、先輩社員との懇談を予定しています。 内容: 概要説明、各研究部門紹介、社員との懇談 等 紹介予定部門:研究開発センター、(関連事業所:ソフトウェア技術センター、生産技術センター、東芝デジタルソ リューションズ(株)) ※研究開発センター HPで研究分野をご確認ください。 https://www.global.toshiba/jp/technology/corporate/rdc/recruit.html
19	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部 ストレージプロダクツ事業部 (ハードディスク) デバイス&ストレージ研究開発センター	3月9日(木)	15:00-17:30	3月2日(木)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インプラにおよぶ幅広い分野において、世界を変える原動力となる、半導体デバイスとストレージ(ハードディスク)の開発・製造・販売を行っています。研究開発、応用技術、開発設計、製品技術等の技術系職種に興味のある方は是手に参加がたさい。 〈内容〉会社・事業・研究開発や製品開発の職種紹介の他、第一線で活躍中の若手社員との懇談を通じて、働くイメージを持っていただきます。
20	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	府中工場 グリッド・ソリューション事業部、 エネルギーシステム研究開発部	3月10日(金)	13:00-16:00	3月3日(金)	府中工場説明会ではエネルギーシステムソリューションを支えるモノづくりの仕事、現場、製品について紹介します。 バーチャル工場見学、採用予定部門との動態の機会も設けます。 <紹介対象製品・システム(変更なる場合あり)。 ・電力系統保護制御コンボーネント/システム ・電力系統監視システム ・研究開発部(エネルギーシステム全般)

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 8日程17:00	見学内容
21	技術系職種志望	(株)東芝	生産技術センター	3月10日(金)	14:00-17:00	3月3日(金)	生産技術センターでは、モノブくりに関する研究・開発を行っています。東芝グループの多種多様な製品におけるモノブくりを進化させるため、基礎研究から実用化まで、コア技術でソリューションを提供しています。 見学会では、研究内容のご紹介や研究者との懇談を予定しています。ぜひご参加化ださい! ■ 生産技術センターホームページ https://www.global.toshiba/jp/technology/corporate/cmc.html <見学内容例〉 ● 知識・情報システム技術 ● 生産エンジニアリング技術 ● メカトコークス技術 ● 世ルレークス技術 ● 機械設計・製造技術 ● 地応の用・画像検査技術 ● 地ズの用・画像検査技術 ● 本材料・デバイスプロセス技術 ● 電子機器パッケージング技術 ● 実装技術 ● 制御技術
22	事務系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	営業部門、事業企画部門	3月10日(金)	15:00-17:00	3月3日(金)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラまで世界を変える原動力となる半導体・HDD(ハードディスク)を開発・製造・販売しています。最先端のデバイスを世界に届ける営業職、ダイナミックな意思決定に係る事業企画職に興味のある方は是非ご参加化ださい。
23	事技共通	東芝インフラシス テムズ (株)	総務部	3月10日(金)	17:00-19:00	3月3日(金)	東芝インフラシステムズ側の採用責任者が語る 就活ぶっちゃけトーク ~その自己PR、ちょっとまった!~ 東芝グループの紹介ではなく、就職活動全般のお話を、企業の面接官目線で語るトークライブです。就活の軸、ガクチ かなど、他の学生はどんな話をしている?それを企業はどう見ているのか?本音で語ります。まだ就活に迷いがある学生さ 人へお勧めです。
24	技術系職種志望	(株)東芝	ソフトウェア技術センター	3月13日(月)	14:00-17:00	3月6日(月)	ソフトウェアに関する研究開発に関心のある方を対象とした部門別セミナーです。 当センターは、東芝グループ全事薬のソフトウェアを対象とした。 〇Sやデータペースなどのソフトウェア要素技術で、高品質なソフトウェアを効率よく"作る"技術などを開発をしています。 部門別セミナーでは、それらの具体的な取り組みや職場の様子などをご紹介します!
25	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	3月14日(火)	10:00-12:00	3月7日(火)	がルド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。また、先輩社員との懇談を適して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム・グリッド・ソニーション事業部のご紹介・・「浜川崎工場のご紹介・・「浜川崎工場のご紹介・・「浜川崎工場のご紹介・・「茶」「井野東所のご紹介・・・「若手先輩社員との懇談会※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
26	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	生産企画部	3月15日(水)	14:00-15:00	3月8日(水)	【生産企画部 職種説明会】私たちの部門では、生産システムの目指す姿を追求し、最先端技術をモノブ(り力強化 に用い、実際に製造現場の改善及びシステムを構築しています。自分企画・提案した改善案を具現化(アイディアが形 になる)する事が出来ます。当日は部門の業務紹介に加え、職場社員との懇談の場を通じて業務理解を深めて頂きた しと考えています。どうぞお気軽にご参加がださい。
27	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月15日(水)	15:00-16:00	3月8日(水)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルノリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加がださい。
28	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	品質本部	3月15日(水)	15:00-16:00	3月8日(水)	【品質本部 職種説明会】 品質は商品開発/認定/サプライヤ/量産/お客様からのフィードバックと製品実現の全てのプロセスに関連し、幅広く、深く業務ができる面白い仕事です。知識を取得しながら、品質行政の方向性を決める企画立案など、世界水準の品質業務に携わり、社内外のメンバーと問題解決・課題解決し成長して行ける職場です。当日は部門の業務紹介に加え、職場社員との懇談の場を通じて業務理解を深めて頂きたいと考えています。どうぞお気軽にご参加ください。
29	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部単導体応用技術センター	3月15日(水)	15:00-17:00	3月8日(水)	半導体応用技術センターは、半導体の製品開発の起点となるマーケティング・商品企画から、開発品の評価、国内外の多くのお客様へのプロモーションまでを一貫して担当しています。 説明会では、会社概況と併せて、今後も様々な市場の進化を支えていく半導体の開発の流れ、その中での半導体応用技術者の業務、雰囲気、働く社員の様子をオンラインで説明致します。 皆様のご参加を楽しみにお待ちしております。
30	事務系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月16日(木)	12:15-12:45	3月9日(木)	カメラ/マイクはオフで O K ! 営業に関味がある方、お昼を食べながら、東芝デジタルソリューションズってどんな会社かオンラインでちょっと聞いてみませんか。オンラインセミナーは、20~30分を予定しています。 オンラインセミナー内容は、会社紹介及び営業職について、よくある質問や事前質問を交えながら紹介させて頂きます。
31	技術系職種志望	(株)東芝	情報システム部	3月16日(木)	15:00-17:00	3月9日(木)	【情報システム部門のご紹介・若手社員との懇談会】 情報システム部門は東芝ガループの社内TTンシニアとして、社内外の多種多様なデータの収集・分析を適した東芝ガ ループのビジネスに貢献するアナリティクスサービスの提供や、ネットワークやメールなどT基盤の構築および情報セキュリ ディの確保、経理・人動・調達等の社内で利用する情報システムの設計開発運用、モンゲソ支援のためのシミュレー ション・エンシニアリングステム技術など、大規模な利用者向けにTT環境を提供しています。 また、中期経営計画「東芝Nextプラン]では、収益力強化に向けてプロセス改革やデシタル化推進(Digital Technology)で貢献しています。 当日はオンラインで、部門および職場をご紹介、また、若手社員との懇談で業務や経験談をご紹介し、学生の皆さんからのご質問にお答えします。

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 ^{各日程17:00}	見学内容
32	技術系職種志望	東芝デバイス&ストレージ (株)	半導体事業部 ストレージプロダクツ事業部(ハードディスク) デバイス&ストレージ研究開発センター	3月16日(木)	15:00-17:30	3月9日(木)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラにおよぶ幅広い分野において、世界を変える原動力となる、半導体デバイスとストレージ(ハードディスク)の開発・製造・販売を行っています。研究開発、応用技術、開発設計、製品技術等の技術系職種に興味のある方は是非ご参加ください。 く内容〉会社・事業・研究開発や製品開発の職種紹介の他、第一線で活躍中の若手社員との懇談を通じて、働くイメージを持っていただきます。
33	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	府中工場 パワーシステム事業部	3月17日(金)	13:00-16:00	3月10日(金)	府中工場説明会ではエネルギーシステムソリューションを支えるモノづくりの仕事、現場、製品について紹介します。 バーチルレ工場見学、採用予定部門との製態の機会も設けます。 <紹介対象製品・システム(変更となる場合あり) > ・ ・発電監視制御システムルトヤェア・/ソフトウェア ・原子力関連施設向け 計装制御、監視、情報システム ・監視・制御装置共通コンボーネント ・インフラサービスシステム
34	事技共通	東芝インフラシステムズ(株)	総務部	3月17日(金)	17:00-19:00	3月10日(金)	東芝インフラシステムズ側の採用責任者が語る 就活ぶっちゃけトーク ~その自己PR、ちょっとまった!~ 東芝グループの紹介ではなく、就職活動全般のお話を、企業の面接官目線で語るトークライブです。就活の軸、ガクチカなど、他の学生はどんな話をしている?それを企業はどう見ているのか?本音で語ります。まだ就活に迷いがある学生さんへお勧めです。
35	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	パワーシステム事業部、グリッド・ソリューション事業 部、エネルギーアグリゲーション事業部、DX統括 部、エネルギーシステム技術開発センター	3月20日(月)	10:30-12:00	3月13日(月)	東芝エネルギーシステムズ社の技術系部門をご紹介するセミナーです。 名事業部門の社員や、先輩社員との懇談を通して、より当社 での事業内容や社員の雰囲気を知ってもらえるセミナーと なっています。「当社セミナー参加が初めて」「事業部毎の 遠いを知りたいという方にお勧めのセミナーです。 マセミナーコンテンツ ・東芝エネルギーシステムズ全体説明 ・以下は並行して実施かつ随時部屋移動可~ ・各事業部紹介・名事業部担当者との懇談 (1)パワーシステム事業部 (2)ガリッド・ソリューション事業部 (4)DX統括部 (5)エネルギーシステム技術開発センター ・先輩社員との懇談 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
36	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	3月20日(月)	13:30-15:30	3月13日(月)	グルド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。 また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナープログラム・グリッド・ソリューション事業部のご紹介・グリッド・ソリューション事業部のご紹介・グリッド・ソリューション事業のご紹介・済川・町工場のご紹介・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
37	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部	3月20日(月)	15:00-17:00	3月13日(月)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部は、パワーデバイス(シリコン、SiC)やMOSFET、アイソレーターなどのディスクリート製品の設計・開発を行っています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているディスクリート製品の開発技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はぜひご参加いださい。
38	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月22日(水)	15:00-16:00	3月14日(火)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルソリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IOTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
39	事務系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	営業部門、事業企画部門	3月22日(水)	15:00-17:00	3月14日(火)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラまで世界を変える原動力となる半導体・HDD(ハードディスク)を開発・製造・販売しています。最先端のデバイスを世界に届ける営業職、ダイナミックな意思決定に係る事業企画職に興味のある方は是非ご参加がださい。
40	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	府中工場 グリッド・ソリューション事業部、 エネルギーシステム研究開発部	3月23日(木)	13:00-16:00	3月15日(水)	府中工場説明会ではエネルギーシステムソリューションを支えるモノづくりの仕事、現場、製品について紹介します。 バーチル工場見学、採用予定部門との懇談の機会も設けます。 <紹介対象製品・システム(変更となる場合あり)> ・電力系統保護制御コンポーネント/システム ・電力系統監視システム ・研究開発部(エネルギーシステム全般)

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 8日程17:00	見学内容
41	技術系職種志望	(株)東芝	生産技術センター	3月23日(木)	14:00-17:00	3月15日(水)	生産技術センターでは、モノブくりに関する研究・開発を行っています。東芝グループの多種多様な製品におけるモノブくりを進化させるため、基礎研究から実用化まで、コア技術でソリューションを提供しています。 見学会では、研究内容のご紹介や研究者との想談を予定しています。ぜひご参加化ださい! ■ 生産技術センターホームページ https://www.global.toshiba/jp/technology/corporate/cmc.html <見学内容例> ● 知識・情報システム技術 ● 生産エンジニアリング技術 ● メカトロニクス技術 ● 地成記計・製造技術 ・ 地成記計・製造技術 ・ 地和・デバイスプロセス技術 ● 電子根器・デバイスプロセス技術 ● 東装技術 ● 刺刺・デバイスプロセス技術 ● 東装技術 ● 刺刺・デバイスプロセス技術 ● 東装技術 ● 刺刺・野猫
42	技術系職種志望	東芝デバイス&ストレージ (株)	半導体事業部 ストレージプロダクツ事業部 (ハードディスク) デバイス&ストレージ研究開発センター	3月23日(木)	15:00-17:30	3月15日(水)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラにおよぶ幅広い分野において、世界を変える原動力となる、半導体デバイスとストレージ(ハードディスク)の開発・製造・販売を行っています。研究開発、応用技術、開発設計、製品技術等の技術系職種に興味のある方は是非ご参加べださい。 〈内容〉会社・事業・研究開発や製品開発の職種紹介の他、第一線で活躍中の若手社員との懇談を通じて、働くイメージを持っていただきます。
43	技術系職種志望	(株)東芝	研究開発センター	3月24日(金)	13:00-15:10	3月16日(木)	東芝研究開発センターでは、研究開発に興味を持つ学生を対象に説明会を開催します。 説明会では、部門・研究紹介、関連事業所の紹介、先輩社員との懇談を予定しています。 内容: 概要説明、各研究部門紹介、社員との懇談 等 紹介予定部門:研究開発センター、(関連事業所:ソフトウェア技術センター、生産技術センター、東芝デジタルソ リューションズ(株)) ※研究開発センター H Pで研究分野をご確認ください。 https://www.global.toshiba/jp/technology/corporate/rdc/recruit.html
44	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部	2023/3/24	15:00-17:00	3月16日(木)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部は、モータードライバーICやマイコンなどのアナログIC・デジタルIC製品の開発を行っています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているIC製品の開発技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はせいご参加がださい。
45	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	パワーシステム事業部 グルッド・ソリューション事業部 エネルギーアグリゲーション事業部 DX統括部 エネルギーシステム技術開発センター	2023/3/27	10:30-12:00	3月17日(金)	東芝エネルギーシステムズ社の技術系部門をご紹介するセミナーです。 各事業部門の社員や、先輩社員との懇談を通して、より当社 での事業内容や社員の雰囲気を知ってもらえるセミナーと おっています。「当社セミナー参加が初めて」「事業部毎の 遠いを知りたい」という方にお勧めのセミナーです。 マセミナーコンテンツ ・東芝エネルギーシステムズ全体説明 ~以下は並行して東施かつ随時部屋移動可~ ・各事業部紹介・各事業部担当者との懇談 (1)パワーシステム事業部 (3)エネルギーシステム事業部 (3)エネルギーアのザーション事業部 (4)D次統括部 (5)エネルギーシステム技術開発センター ・先輩社員との懇談 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
46	技術系職種志望	東芝デバイス&ストレージ (株)	半導体事業部IC開発センター	2023/3/27	15:00-17:00	3月17日(金)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部、IC開発センターでは、モータードライバーICやマイコンなどのアナログIC・デジタルIC製品の設計・開発(デバイス開発/回路設計/レイアウト設計/IC評価/設計インフラ開発)を担当しています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職権について説明したのち、第一線で活躍しているIC開発センターの技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はゼンご参加ください。
47	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	3月28日(火)	15:00-17:00	3月20日(月)	グルド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。 また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッドソリューション事業部のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・将中事業所のご紹介 ・若手先輩社員との懇談会 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
48	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	3月29日(水)	15:00-16:00	3月22日(水)	[テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介] 東芝デジタルソリューションズ (株) は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用癒し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
49	事務系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	営業部門、事業企画部門	3月30日(木)	15:00-17:00	3月23日(木)	東芝テバイス&ストレージ(株)では、IOTから自動車・インフラまで世界を変える原動力となる半導体・HDD(ハード ディスク)を開発・製造・販売しています。最先端のデバイスを世界に届ける営業職、ダイナミックな意思決定に係る事 業企画職に興味のある方は是非ご参加ください。

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 8日程17:00	見学内容
50	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部単導体応用技術センター	3月30日(木)	15:00-17:00	3月23日(木)	半導体応用技術センターは、半導体の製品開発の起点となるマーケティング・商品企画から、開発品の評価、国内外の多々のお客様へのプロモーションまでを一貫して担当しています。 説明会では、会社概況と併せて、今後も様々な市場の進化を支えていく半導体の開発の流れ、その中での半導体応用技術者の業務、雰囲気、働く社員の様子をオンラインで説明致します。 皆様のご参加を楽しみにお待ちしております。
51	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	4月5日(水)	10:00-12:00	3月29日(水)	グリッド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッド・ソルニーション事業部のご紹介 ・ 浜川崎工場のご紹介 ・ 浜川崎工場のご紹介 ・ 岩手先輩社員との懇談会 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
52	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	4月5日(水)	15:00-16:00	3月29日(水)	[テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介] 東芝デジタルソリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意して、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
53	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部 ストレージプロダクツ事業部 (ハードディスク) デバイス&ストレージ研究開発センター	4月6日(木)	15:00-17:30	3月30日(木)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラにおよぶ幅広い分野において、世界を変える原動力となる、半導体デバイスとストレージ(ハードディスク)の開発・製造・販売を行っています。研究開発、応用技術、開発設計、製品技術等の技術系職種に興味のある方は是非ご参加化ださい。 〈内容〉会社・事業・研究開発や製品開発の職種紹介の他、第一線で活躍中の若手社員との懇談を通じて、働くイメージを持っていただきます。
54	事務系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	営業部門、事業企画部門	4月7日(金)	15:00-17:00	3月31日(金)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラまで世界を変える原動力となる半導体・HDD(ハードディスク)を開発・製造・販売しています。最先端のデバイスを世界に届ける営業職、ダイナミックな意思決定に係る事業企画職に興味のある方は是非ご参加ください。
55	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部	4月10日(月)	15:00-17:00	4月3日(月)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部は、パワーデバイス(シリコン、SiC)やMOSFET、アイソレーターなどのディスクリート製品の設計・開発を行っています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているディスクリート製品の開発技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はぜひご参加ください。
56	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	4月11日(火)	13:30-15:30	4月4日(火)	グルド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッド・ソリューション事業部のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・活手先輩社員との懇談会 ※プログラムの別容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
57	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部	4月11日(火)	15:00-17:00	4月4日(火)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部は、モータードライバーICやマイコンなどのアナログIC・デジタルIC製品の開発を行っています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているIC製品の開発技術者との懇談を通して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はせいご参加ください。
58	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	4月12日(水)	15:00-16:00	4月5日(水)	[テーマ名:東芝のデジカルソリューション事業のご紹介] 東芝デジタルノリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加がださい。
59	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ(株)	半導体事業部IC開発センター	2023/4/12	15:00-17:00	4月5日(水)	東芝デバイス&ストレージ社の半導体事業部、IC開発センターでは、モータードライバーICやマイコンなどのアナログIC・デジタルIC製品の設計・開発(デバイス開発/回路設計/レイアウト設計/IC評価/設計インフラ開発)を担当しています。今回のセミナーでは事業部の技術及び職種について説明したのち、第一線で活躍しているIC開発センターの技術者との懇談を選して、働くイメージを持っていただきます。興味のある方はせりご参加ください。
60	事務系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	4月13日(木)	12:15-12:45	4月6日(木)	カメライイクはオフで O K ! 営業に興味がある方、お昼を食べながら、東芝デジタルソリューションズってどんな会社かオンラインでちょっと聞いてみませんか。オンラインセミナーは、20~30分を予定しています。 オンラインセミナー内容は、会社紹介及び営業職について、よくある質問や事前質問を交えながら紹介させて頂きます。
61	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ(株)	半導体事業部間導体応用技術センター	4月13日(木)	15:00-17:00	4月6日(木)	半導体応用技術センターは、半導体の製品開発の起点となるマーケティング・商品企画から、開発品の評価、国内外の多くのお客様へのプロモーションまでを一貫して担当しています。 説明会では、会社概況と併せて、今後も様々な市場の進化を支えていく半導体の開発の流れ、その中での半導体応用技術者の業務、雰囲気、働く社員の様子をオンラインで説明致します。 皆様のご参加を楽しみにお待ちしております。

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 _{各日程17:00}	見学内容
62	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	府中工場 パワーシステム事業部	4月14日(金)	13:00-16:00	4月7日(金)	府中工場説明会ではエネルギーシステムソリューションを支えるモノブくりの仕事、現場、製品について紹介します。 バーチルT 場見学、採用予定部門との懇談の機会も設けます。 <紹介対象製品・システム(変更となる場合あり)> ・発電監視制御システムルトドウェア/ソフトウェア ・原子力関連施設向け 計装制御、監視、情報システム ・監視・制御装置共通コンボーネント ・インフラサービスシステム
63	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	ストレージプロダクツ事業部	4月19日(水)	15:00-16:30	4月12日(水)	現代の情報化社会において、日々生成される膨大なデータを保存する記憶媒体として、特にデータセンターに不可欠なハードディスク装置(HDD)の開発・製造を行っています。HDDは、機械、電子回路、ファームウエア、メカトロニクス、トライポロジーなどの数多くの高度な技術でできています。興味のある方は是非ご参加ください。 <内容>HDD事業の紹介、募集業務の紹介、若手社員との懇談
64	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	4月19日(水)	15:00-17:00	4月12日(水)	グリッド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。 また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッドソリューション事業部のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・店手先輩社員との懇談会 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご丁承ください。
65	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	4月19日(水)	15:00-16:00	4月12日(水)	【テーマ名:東芝のデジクルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルソリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術を結集し、IOTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意して、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
66	事務系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	営業部門、事業企画部門	4月19日(水)	15:00-17:00	4月12日(水)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラまで世界を変える原動力となる半導体・HDD(ハードディスク)を開発・製造・販売しています。最先端のデバイスを世界に届ける営業職、ダイナミックな意思決定に係る事業企画職に興味のある方は是非ご参加ください。
67	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ (株)	府中工場 グリッド・ソリューション事業部、 エネルギーシステム研究開発部	4月20日(木)	13:00-16:00	4月13日(木)	府中工場説明会ではエネルギーシステムソリューションを支えるモノブくりの仕事、現場、製品について紹介します。 バーチャル工場見学、採用予定部門との懇談の機会も設けます。 <紹介対象製品・システム (変更となる場合あり) > ・電力系統保護制御コンボーネント/システム ・研究開発部 (エネルギーシステム全般)
68	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	デバイス&ストレージ研究開発センター	4月20日(木)	16:00-17:00	4月13日(木)	半導体デバイスおよびストレージ(ハードディスク)分野の研究開発業務に関心のある方を対象にした説明会です。先端 回路技術、バッケージソリューション技術、シミュレーション技術を中心に紹介を予定。若手研究者との懇談の場も予定 しています。
69	技術系職種志望	東芝エネルギーシ ステムズ(株)	グリッド・ソリューション事業部(電力流通システム)	4月25日(火)	10:00-12:00	4月18日(火)	グリッド・ソリューション事業部は、発電された電気を皆さんのご家庭などに送り届ける電力流通システムを手掛ける事業部です。 本セミナーでは、セールスエンジニアや開発設計など技術系部門のご紹介いたします。 また、先輩社員との懇談を通して、業務内容や社員の雰囲気を知っていただけるセミナーです。 ◆セミナーブログラム ・グリッド・ソフェーション事業部のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・浜川崎工場のご紹介 ・活手先輩社員との懇談会 ※プログラムの内容は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。
70	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	4月26日(水)	15:00-16:00	4月19日(水)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルソリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術を結集し、IOTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意して、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
71	事務系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	営業部門、事業企画部門	4月26日(水)	15:00-17:00	4月19日(水)	東芝デバイス&ストレージ(株)では、IoTから自動車・インフラまで世界を変える原動力となる半導体・HDD(ハードディスク)を開発・製造・販売しています。最先端のデバイスを世界に届ける営業職、ダイナミックな意思決定に係る事業企画職に興味のある方は是非ご参加ください。
72	事務系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	4月27日(木)	12:15-12:45	4月20日(木)	カメラ/マイクはオフで O K ! 営業に興味がある方、お昼を食べながら、東芝デジタルンリューションズってどんな会社かオンラインでちょっと聞いてみませんか。オンラインセミナーは、20~30分を予定しています。 オンラインセミナー内容は、会社紹介及び営業職について、よくある質問や事前質問を交えながら紹介させて頂きます。
73	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部事導体応用技術センター	4月27日(木)	15:00-17:00	4月20日(木)	半導体応用技術センターは、半導体の製品開発の起点となるマーケティング・商品企画から、開発品の評価、国内外の多くのお客様へのプロモーションまでを一貫して担当しています。 説明会では、会社概況と併せて、今後も様々な市場の進化を支えていく半導体の開発の流れ、その中での半導体応用技術者の業務、雰囲気、働く社員の様子をオンラインで説明致します。 皆様のご参加を楽しみにお待ちしております。

NO	募集対象	会社名	話を聞ける 事業部/事業所	開催日	開催時間	締切日 8日程17:00	見学内容
74	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	5月10日(水)	15:00-16:00	4月28日(金)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルノリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意して、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
75	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	ストレージブロダケツ事業部	5月11日(木)	15:00-16:30	4月28日(金)	現代の情報化社会において、日々生成される膨大なデータを保存する記憶媒体として、特にデータセンターに不可欠なルードディスク装置(HDD)の開発・製造を行っています。HDDは、機械、電子回路、ファームウエア、メカトロークス、トライボロジーなどの数多くの高度な技術でできています。興味のある方は是非ご参加ください。 〈内容〉HDD事業の紹介、募集業務の紹介、若手社員との懇談
76	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	デバイス&ストレージ研究開発センター	5月12日(金)	16:00-17:00	5月2日(火)	半導体デバイスおよびストレージ(ハードディスク)分野の研究開発業務に関心のある方を対象にした説明会です。先端 回路技術、パッケージソリューション技術、シミュレーション技術を中心に紹介を予定。若手研究者との懇談の場も予定 しています。
77	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	5月17日(水)	15:00-16:00	5月10日(水)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルノリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働、環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
78	技術系職種志望	東芝デバイス&ストレージ (株)	半導体事業部間導体応用技術センター	5月18日(木)	15:00-17:00	5月11日(木)	半導体応用技術センターは、半導体の製品開発の起点となるマーケティング・商品企画から、開発品の評価、国内外の多くのお客様へのプロモーションまでを一貫して担当しています。 説明会では、会社概況と併せて、今後も様々な市場の進化を支えていく半導体の開発の流れ、その中での半導体応用技術者の業務、雰囲気、働く社員の様子をオンラインで説明致します。 皆様のご参加を楽しみにお待ちしております。
79	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	5月24日(水)	15:00-16:00	5月17日(水)	【テーマ名:東芝のデジタルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルソリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意して、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
80	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	ストレージプロダクツ事業部	5月24日(水)	15:00-16:30	5月17日(水)	現代の情報化社会において、日々生成される膨大なデータを保存する記憶媒体として、特にデータセンターに不可欠なハードディスク装置(HDD)の開発・製造を行っています。HDDは、機械、電子回路、ファームウエア、メカトロニクス、トライボロジーなどの数多くの高度な技術でできています。興味のある方は是非ご参加べださい。 〈内容〉HDD事業の紹介、募集業務の紹介、若手社員との懇談
81	事務系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	5月25日(木)	12:15-12:45	5月18日(木)	カメラ/マイクはオフで O K ! 営業に興味がある方、お昼を食べながら、東芝デジタルンリューションズってどんな会社かオンラインでちょっと聞いてみませんか。オンラインセミナーは、20~30分を予定しています。 オンラインセミナー内容は、会社紹介及び営業職について、よくある質問や事前質問を交えながら紹介させて頂きます。
82	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	デバイス&ストレージ研究開発センター	5月25日(木)	16:00-17:00	5月18日(木)	半導体デバイスおよびストレージ(ハードディスク)分野の研究開発業務に関心のある方を対象にした説明会です。先端 回路技術、パッケージソリューション技術、シミュレーション技術を中心に紹介を予定。若手研究者との懇談の場も予定 しています。
83	技術系職種志望	東芝デジタルソ リューションズ (株)	全般	5月31日(水)	15:00-16:00	5月24日(水)	【テーマ名:東芝のデジクルソリューション事業のご紹介】 東芝デジタルノリューションズ(株)は、東芝の幅広い事業領域の知見とともに、AIをはじめとするさまざまな先進技術 を結集し、IoTを活用した新しいビジネスモデルを創出する会社です。 説明会では、事業内容・領域、働く環境のご紹介と共に、技術系社員による職種紹介や質疑応答の時間を用意し て、みなさんをお待ちしています。是非お気軽にご参加ください。
84	技術系職種志望	東芝デバイス&ス トレージ (株)	半導体事業部間導体応用技術センター	5月31日(水)	15:00-17:00	5月24日(水)	半導体応用技術センターは、半導体の製品開発の起点となるマーケティング・商品企画から、開発品の評価、国内外の多くのお客様へのプロモーションまでを一貫して担当しています。 説明会では、会社概況と併せて、今後も様々な市場の進化を支えていく半導体の開発の流れ、その中での半導体応用技術者の業務、雰囲気、働く社員の様子をオンラインで説明致します。 皆様のご参加を楽しみにお待ちしております。