

# 物理学科・専攻主催OB・OGによる企業説明会のお知らせ

会場：理学部1号館201a号室

★ 在籍者なら誰でも気軽に参加できます。地球惑星・天文の学生も大歓迎です。どうぞお気軽にご参加下さい。(服装自由)

	月日	時間	企業名	企業紹介 ※ 各自ぜひ事前に各企業のHPなどをチェックしておくことをお勧めします
1	3月3日(金)	10:30～	本田技研工業	ホンダでは実力があれば、「こんなものがあつたら楽しいなあ」という個人の夢の実現にチャレンジできる。
2		11:30～	住友重機械工業	当社では最先端医療装置(癌の検査と治療)や超電導(極低温技術)の分野で多くの東大物理OBOGが活躍されています
3		13:30～	金融庁	“理工系×金融” 金融庁には理工系出身者が活躍するフィールドがあります。
4		14:30～	ウシオ電機	「光をカタチに」世界シェア No.1のマーケット力と、オンリーワンの光技術で、未来をおもしろくするプロ集団。
5		15:30～	キヤノン	共生の理念のもと、事業活動を通じて世界の繁栄と人類の幸福に貢献できるよう挑戦を続けています！
6		16:30～	住友電気工業	世界トップクラスの総合素材・部品メーカーとして世界に約390社の関係会社を有するグローバル企業です。
7	3月6日(月)	10:30～	パナソニック	部品から家庭用電子機器、FA機器、情報通信機器、及び住宅関連機器等に至るまでの生産、販売、サービス
8		11:30～	フジキン	陸・海・空の流れを制御する技術が最先端技術を創造。超精密流体制御システムにおけるトップメーカーです。
9		13:30～	東芝	なぜいま東芝を選ぶのか？できる人ほどいまこそ東芝に入社すべき5つの理由と3つの〇〇を紹介します。
10		14:30～	日本銀行	わが国における唯一の中央銀行。「物価の安定」と「金融システムの安定」を目指した取組を続けています。
11		15:30～	環境省	地球と国民の将来を守るために、あらゆる環境問題に果敢に立ち向かって持続可能な社会を作ります
12		16:30～	野村證券	定量分析や数理的思考を基に、AIなどの最先端技術を駆使した新しい取引やモデル開発に積極的に取り組んでいます。
13	3月7日(火)	11:30～	ニコン	社会や人々の暮らしをより良くするために、独自の技術・アイデア・ソリューションで価値を提供し続ける会社です
14		13:30～	NTT東日本	インターネットをはじめとして、お客様の生活やビジネスに密着した多彩な通信サービスを提供しています。
15		14:30～	NEC	NECは人の知的創造活動を最大化する最先端AI技術群で大規模・複雑な実社会の課題に挑戦し続けます
16		15:30～	トプコン	眼科医療機器、測量機器、IT土木施工・農業システム、3次元画像計測、高精度GPS等の研究開発・製造・販売
17		16:30～	日立製作所	日立は、社会が直面する課題にイノベーションで応え、活気あふれる世界をめざします。
18	3月8日(水)	10:30～	富士ゼロックス	ドキュメントサービス&コミュニケーション分野で経営課題の解決に貢献し、価値創造を支援しています
19		11:30～	日立建機	建設機械・運搬機械及び環境関連製品等の製造・販売・レンタル・アフターサービス
20		13:30～	日置電機	「理論」を「カタチ」に。HIOKIは計測と共に時代を切り拓く、研究開発型メーカーです。
21		14:30～	NTT研究所	NTT研究所は世界をリードする研究開発により、新しいICT技術を創出します。
22		15:30～	テクノロジ・ソリューションズ	「ビッグデータの活用を通じビジネスの発展や創造を支援するサービス」を展開しており理系人材が多く活躍しています
23		16:30～	モルフォ	画像処理・Deep Learning特化のテクノロジー企業。最先端アルゴリズムに触れてみませんか？
24	3月9日(木)	13:30～	JFEエンジニアリング	「くらしの礎を創る」。エネルギー、都市環境、インフラ、産業機械に携わる総合エンジニアリング企業です。
25		14:30～	NTTデータ	NTTデータは、数多の開発経験に裏打ちされた技術を活かし、「新しいしくみ」を世界中に広げていきます。
26		15:30～	スズキ	次世代への新しい価値の創造。より良い製品、より豊かな暮らしをめざして、スズキはチャレンジし続けます。
27		16:30～	三菱UFJモルガン・スタンレー証券	物理研究で培われた数理能力を、クオンツ/IT業務のエキスパートとして金融の最前線で活かしませんか
28	3月10日(金)	10:30～	サンディスク	グローバルに半導体フラッシュメモリーの開発から量産を行う弊社で、最先端技術開発に携わってみませんか
29		11:30～	ルネサスエレクトロニクス	日本の半導体技術を牽引するルネサスだからこそ出来ることが無限にある。世界に羽ばたくチャンスを探ろう！
30		13:30～	JFEスチール	『世界トップクラスの生産規模で高機能性鉄鋼商品を提供しています』『世界最高の技術を持って社会に貢献します』
31		14:30～	特許庁	特許庁審査官は、発明に独占的な特許権を付与することで、理系の知見を活かしつつ、社会に貢献しています
32		15:30～	シャープ	電気通信機器・電気機器及び電子応用機器全般並びに電子部品の製造・販売等
33		16:30～	三菱電機	集まれ、世界を作る情熱。エネルギー、宇宙からエレベーター、家電まで扱う総合電機メーカーです