

講演テーマ

- 企業・団体説明 ■ 営業職 ■ 企画・マーケティング職 ■ 事務・管理職 ■ クリエイティブ職 ■ IT職
- 生産・製造・品質管理職 ■ 研究・開発・設計職 ■ 建築・土木設計職 ■ 金融職 ■ サービス・販売職
- 専門・スペシャリスト職

募集対象

- 学部(文系) ● 大学院(文系) ● 学部(理系) ● 大学院(理系) ● 学部(文理) ● 大学院(文理) ● 博士課程
- 外国人留学生 ● 障がい者

講演のポイント

- ▶ 質疑応答あり
- ▶ OB・OG が参加
- ▶ 若手社員(入社5年以内)が参加
- ▶ 社長・役員等が参加
- ▶ 選考のポイントを説明

第1ターム 11:35~12:05 第2ターム 12:10~12:40 第3ターム 12:45~13:15 第4ターム 13:20~13:50

アテック

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

ウェスタンデジタル

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明 研究・開発・設計職 専門・スペシャリスト職	企業・団体説明 研究・開発・設計職 専門・スペシャリスト職	企業・団体説明 研究・開発・設計職 専門・スペシャリスト職	企業・団体説明 研究・開発・設計職 専門・スペシャリスト職
募集対象	修士(理系) / 博士課程 外国人留学生 / 障がい者			
講演のポイント				

沢井製薬

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職	生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職	営業職 生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職	営業職 生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職
募集対象	学部(理系) / 修士(理系) 博士課程	学部(理系) / 修士(理系) 博士課程	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

GMOペイメントゲートウェイ

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

ジャステック

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

タカラバイオ

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

TIS

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

DIC

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	学部(理系) / 修士(理系) 博士課程 / 外国人留学生			
講演のポイント				

デリカフーズ

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

東京海上日動火災保険

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

東京都立産業技術研究センター

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職
募集対象	修士(理系) / 博士課程 障がい者	修士(理系) / 博士課程 障がい者	修士(理系) / 博士課程 障がい者	修士(理系) / 博士課程 障がい者
講演のポイント				

ブロードバンドセキュリティ

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明 IT職 専門・スペシャリスト職	企業・団体説明 IT職 専門・スペシャリスト職	企業・団体説明 IT職 専門・スペシャリスト職	企業・団体説明 IT職 専門・スペシャリスト職
募集対象	学部(文・理) / 修士(文・理) 博士課程	学部(文・理) / 修士(文・理) 博士課程	学部(文・理) / 修士(文・理) 博士課程	学部(文・理) / 修士(文・理) 博士課程
講演のポイント				

三菱地所

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明	企業・団体説明
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

村田製作所

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明 生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職	企業・団体説明 生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職	企業・団体説明 生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職	企業・団体説明 生産・製造・品質管理職 研究・開発・設計職
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				

リンナイ

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
講演テーマ	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職	企業・団体説明 研究・開発・設計職
募集対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象	全学生対象
講演のポイント				