

厚生労働省北海道労働局発表  
令和6年11月11日(月)

担  
当  
厚生労働省  
北海道労働局職業安定部職業安定課  
課長 小林 一哉  
課長補佐 成田 将之  
電話 011-709-2311 (内線 3675)

## 「北海道次世代半導体フェア in エスコンフィールド HOKKAIDO」 を開催します！

### ～半導体関連企業説明会・業界研究会を開催～

北海道労働局（局長 みとみ のりえ 三富 則江）及び札幌新卒応援ハローワークでは、関係機関のご協力の下、半導体製造関連企業 23 社と、半導体業界に興味のある方との出会いの場を設けるため、「北海道次世代半導体フェア in エスコンフィールド HOKKAIDO」を次のとおり開催します。

- 開催日時 令和6年11月16日(土) 11:00～16:30 (受付:10:30～)
- 会場 「エスコンフィールド HOKKAIDO」1階 F NEOBANKGATE  
(北広島市 F ビレッジ 1 番地)
- 参加企業 道内関連の半導体関連企業 23 社

#### 【参加予定企業（11月11日現在）】

株式会社アットマークテクノ	日本イー・エス・エム株式会社	新光商事 L S I デザインセンター 株式会社
株式会社アルプス技研	北海道日興電気通信株式会社	株式会社 S C R E E N S P E サービス
釜屋電機株式会社	ユニマイクロンジャパン株式会社	デクセリアルズフォトニクスソリューションズ株式会社
ジャパンマテリアル株式会社	ラムリサーチ合同会社	株式会社トッパン・テクニカル・デザインセンター
株式会社菅製作所	株式会社アルファス計装	ニデック S V プローブ電子株式会社
大陽日酸エンジニアリング株式会社	株式会社 F J コンポジット	Nova Measuring Instruments 株式会社
株式会社トータルデザインサービス	興研株式会社	ミツミ電機株式会社
内外エレクトロニクス株式会社		R a p i d u s 株式会社

- 参加対象者  全ての生徒・学生（学年・学科不問）及び教員・学校関係者・保護者  
 概ね 35 歳未満の若年求職者の方  
 その他、半導体業界に興味・関心のある方
- 内容  企業担当者による企業概要等の説明・PR  
 「半導体って何だろう」コーナー（予定）  
※ 来場予約不要（予約なしに当日参加可能です）

※ 会場内の撮影、取材は可能ですが、プライバシーへの配慮に係り、事前に運営事務局へお申し出ください。

#### 【関係機関】

主催：厚生労働省北海道労働局  
札幌新卒応援ハローワーク  
後援：北海道  
協力：北海道半導体人材育成等推進協議会

#### <イベントホームページ>

<https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-hellowork/gousetu.html>



北海道の半導体関連企業を知ろう！  
合同企業説明会・業界研究

北海道

Semiconductor × HOKKAIDO BALL PARK F VILLAGE  
Semiconductor Company Information Session & Interview

# 次世代半導体フェア

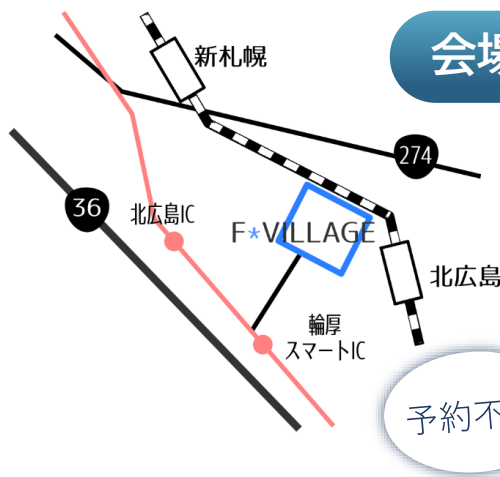
in エスコンフィールドHOKKAIDO



©H.N.F.

2024年 11月16日 土 11:00~16:30

(最終入場 16:00)



会場

北広島市Fビレッジ1番地  
エスコンフィールドHOKKAIDO

Fネオバンクゲート  
1F F NEOBANK GATE

※北広島駅よりシャトルバスの運行あり (有料)

参加無料

入退場自由

参加企業多数！企業名は裏面をご覧ください

予約不要

## ■対象者

- 高校・大学（院）、高専、短大、専門学校及び職業能力開発学校に在学する全ての生徒・学生（学年問わず）及び教諭・学校関係者の方
- 概ね35歳未満の若年求職者の方
- その他、半導体業界に興味・関心のある方

## ■実施内容

- 企業担当者による企業概要等の説明・PR
- 「半導体って何だろう」コーナー（予定）

## ■入場予約不要

- 予約なしに当日参加可能です

お問合せ

 札幌新卒応援ハローワーク

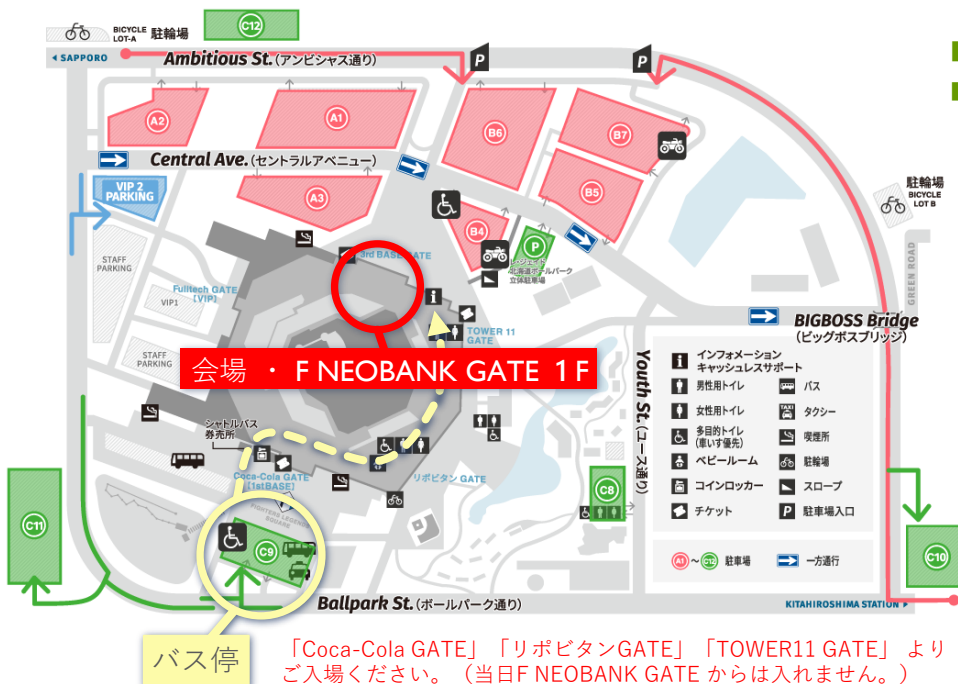
☎ 011-233-0222

主催 厚生労働省北海道労働局 札幌新卒応援ハローワーク  
後援 北海道 協力 北海道半導体人材育成等推進協議会

# 北海道次世代半導体フェア参加企業

## 《50音順》

株式会社 アットマークテクノ 電子デバイス開発・製造（CPUボード等）/札幌市	株式会社 アルファス計装 工場設備（産業空調設備の設計・施工）/宮城県
株式会社 アルプス技研 アウトソーシング（開発・設計）事業等/札幌市	株式会社 FJコンポジット 半導体電子材料の開発・製造等/千歳市
釜屋電機 株式会社 電子デバイス開発・製造（チップ抵抗器等）/奈井江町	興研 株式会社 工場設備（オープンクリーンルームシステム）/札幌市
ジャパンマテリアル 株式会社 工場設備（特殊ガス供給設備の設計・施工）/三重県	新光商事LSIデザインセンター 株式会社 LSI設計・開発/札幌市
株式会社 菅製作所 半導体製造・関連装置の開発・製造/北斗市	株式会社 SCREEN SPEサービス 半導体製造・関連装置の開発・製造/東京都
大陽日酸エンジニアリング 株式会社 工場設備（ガス供給設備の設計・施工）/神奈川県	デクセリアルズフォトリソソリューションズ 株式会社 光半導体デバイスの開発・製造/恵庭市
株式会社 トータルデザインサービス LSI設計・開発/札幌市	株式会社 トップラン・テクニカル・デザインセンター LSI設計・開発/札幌市
内外エレクトロニクス 株式会社 半導体製造装置の組立・設置等/千歳市	ニデックSVプローブ電子 株式会社 半導体製造・関連装置の開発・製造/上富良野町
日本エー・エス・エム 株式会社 半導体製造・関連装置の開発・製造/東京都	Nova Measuring Instruments 株式会社 半導体製造装置の開発・製造/東京都
北海道日興電気通信 株式会社 電子機器の組立配線・プリント基板の製造/千歳市	ミツミ電機 株式会社 アナログ・パワー半導体の開発・製造/千歳市
ユニマイクロンジャパン 株式会社 電子デバイス開発・製造（プリント配線基板）/恵庭市	Rapidus 株式会社 ロジック半導体の開発・製造/東京都
ラムリサーチ 合同会社 半導体製造・関連装置の開発・製造/神奈川県	* 道内に事業拠点がある企業です



- 参加無料／服装自由・出入自由
- どなたでもご入場いただけます
- 企業の説明を聞いてみたい方
- 半導体とは何か知りたい方
- 半導体関連企業で働きたい方
- ハローワークの求職登録不要

※企業毎にブースがある対面式の説明・企業研究ができるイベントです。企業へのご質問などもできます。

各種SNSでも発信しています



札幌新卒応援HW  
公式HP→