

発表項目 (行事名)	「宇宙業界探求フェア」の開催について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>道では、道内で宇宙関連ビジネスを手がける企業の共通課題である人材確保対策の支援として、道内外の求職者や学生等を対象に、宇宙業界に特化した業務内容の説明会や体験会を開催します。</p> <p>■「宇宙業界探求フェア」</p> <p>(1) 業界研究会  日程：令和6年2月9日(金)  会場：ジョブキタプラザ(札幌市中央区南1西6 ジョブキタビル)  9:30~10:00 基調講演『活動圏を宇宙に広げよう!』  〔 講師：北海道大学 大学院工学研究院 永田 晴紀 教授 〕  10:15~14:15 業界研究会  各社の事業内容や求人情報について直接説明を聞くことができます。オンライン参加も可能です。  〔 ブース出展企業(8社)  Letara(株)、(合)Space Cubics、スペースアグリ(株)、(株)岩谷技研、(株)三技協、LAND INSIGHT(株)、日本電波工業(株)、(株)MJOLNIR SPACEWORKS 〕</p> <p>(2) 就業体験会  日程：令和6年2月16日(金)  宇宙スタートアップ企業の研究の現場を直接見学できる催しです。  ・第一部 10:00~11:15 株式会社岩谷技研  ・第二部 14:00~15:30 合同会社Space Cubics  ※各部とも先着20名まで、要予約</p> <p>(1) (2) 共通  ・参加対象：一般求職者、2024年・2025年卒業予定の学生  ・申込先：<a href="https://secure.haj.co.jp/event/spacejobfair_2024/">https://secure.haj.co.jp/event/spacejobfair_2024/</a></p>		
参考	<ul style="list-style-type: none"> <li>・宇宙に特化した人材確保支援事業は、道として初の試みです。</li> <li>・宇宙事業になじみの少ない方にも、宇宙業界や仕事の魅力をお伝えします。</li> </ul>		

報道(取材)に当たってのお願い	多くの皆様にご参加頂けるよう、積極的な報道をお願いいたします。
-----------------	---------------------------------

担当(連絡先)	経済部産業振興局スタートアップ推進室(担当者：八木) TEL ダイヤルイン 011-204-5336(内線26-854)
---------	---

可能性は無限大! 「宇宙」にかかわる北海道企業が大集合!

# 宇宙業界 探求フェア

宇宙関連ビジネスを手がける北海道関係企業が数多く集まり、  
「業界研究会」と「就業体験会」を開催する「宇宙業界探求フェア」。

求人広告だけでは伝えきれない

仕事や職場の魅力をダイレクトに実感できる貴重な場です。

◎対象◎

- 一般求職者
- 2024年・2025年卒業予定の学生  
(北海道内外の大学院生・大学生・短期  
大学生・高等専門学校生・専修学校生)

## [ 業界研究会 ]

企業の担当者から「宇宙の仕事」を聞き、  
質問もできるレアな機会!

2024年

2月9日 金

9:30~14:15

●こんな方におすすめ!

- ・「宇宙の仕事」を詳しく知りたい。
- ・宇宙産業に携わりたいけれど、企業名まではわからない…
- ・企業の担当者に直接会って話を聞きたい。

い  
ず  
れ  
も  
参  
加  
無  
料

## [ 就業体験会 ]

職場見学・体験で、仕事のこと、会社の  
ことを具体的に知るチャンス!

2024年

2月16日 金

完全  
予約制

第一部 10:00~11:15 株式会社岩谷技研

第二部 14:00~15:30 合同会社Space Cubics

●こんな方におすすめ!

- ・直に仕事に触れて魅力を知りたい。
- ・働くイメージをより具体的にしたい。

2024年

2月9日 金

9:30~14:15

基調講演 9:30~10:00

業界研究会 10:15~14:15

道内はもちろん、  
道外の学生や  
一般求職者も対象です。



オンライン同時開催  
(アーカイブ配信有)

直接聞きたい! 宇宙産業ってどんな業界?

## [ 業界研究会 ]

最大15社の宇宙関連ビジネス企業が集合。各ブースで企業の担当者から直接お話を聞ける他、気になることを質問できます。

●基調講演

「活動圏を宇宙に広げよう!」

リミッターを外して考えること。ワクワクすること。そうすればイメージできるはず。人類の活動圏は宇宙へと拡大し経済規模は際限なく膨張していくことを。



●講師 北海道大学 大学院工学研究院  
機械宇宙工学部門 教授

永田 晴紀博士

宇宙系ベンチャー企業のゆりかごとも言える  
宇宙環境システム工学研究室の主宰者



個別相談ブースも  
設置!

就職活動に関する困り事・お悩みなどの相談を受け、前向きな取り組みを応援します。

会場 〈入退場自由〉

ジョブキタビル

札幌市中央区南1条西6丁目20-1  
ジョブキタビル  
(地下鉄大通駅1番出口より徒歩3分)

来場参加特典

ご予約の上、  
当日来場参加された方にも  
れなくプレゼント!

宇宙日本食 JAXA認証  
宇宙おにぎり 鮭

3社以上訪問した方の中から、  
抽選で5名にプレゼント!

宇宙日本食 JAXA認証  
北海道産牛肉と  
ミニトマトのハンバーグ

2024年

2月16日 金

職場を見て、学んで、  
宇宙の仕事のイメージを具体化!

## [ 就業体験会 ]

職場見学・体験を通し、宇宙にかかわる企業や仕事の魅力を直に感じるチャンス。「宇宙を仕事にする」を具体的に検討できます。

完全  
予約制

参加特典

ご予約の上、  
当日参加された方全員に  
宇宙食  
レアチーズケーキ

▶第一部 10:00~11:15

株式会社岩谷技研 (参加人数20名/先着)

すべての人を、軽い経済的負担で“宇宙の入り口”まで連れて行くミッションのもと、高高度ガス気球、気密キャビン設計/開発/製造する宇宙開発企業です。2024年度には世界初となる、一般人を対象とした気球による宇宙遊覧フライトを開始予定。2023年12月に本社を江別市に移転。



体験会場(江別研究所)  
江別市大麻中町26-22 大麻ステーションビルA棟  
<https://iwaya.biz/>

▶第二部 14:00~15:30

合同会社Space Cubics (参加人数20名/先着)

JAXA発ベンチャー。スペースクラフト用コンピュータを開発しています。宇宙や廃炉など厳しい環境下でも動き続けるコンピュータです。

札幌市中央区南3条東2丁目1番地ベンチャースクエア  
301(サンシャインスポーツクラブ3F)  
<https://spacecubics.com/>



※第一部、第二部どちらかみの参加も可能です。※現地集合・現地解散となります。



申し込みは  
こちら

[申し込み締切]

●業界研究会

●就業体験会

2024年 2月8日(木) 17時 2024年 2月15日(木) 17時

業界研究会、就業体験会  
どちらかの参加、両方の参加ともに大歓迎!

HAJ 株式会社 北海道アルバイト情報社

[総合企画室] 札幌市中央区南1条西6丁目20-1 ジョブキタビル3F TEL 011-206-6844