

## 『感動！ふくしま』プロジェクト 小中学生向け企業見学・出前講座

## 登録企業一覧「県北」

更新日 2026/4/17

番号	企業名	業種	仕事内容 (主な生産品など)	会社紹介	所在地	企業見学				出前講座				
						対象学年	受入人数	所要時間	その他	実施内容	対象学年	所要時間	その他	実施内容
1	アイテック(株)	製造	自動車用各種ワイパーブレード	1990年の創業以来35年間に渡り、自動車を始め新幹線や電車、建設機械、船舶等のワイパーブレードを生産しています。寒冷地や降雪の多い地域で使われる雪用ワイパーは国内シェアNo.1のブランドを100%生産しており、全国への出荷代行もしています。年間300万本以上を生産して、海外20ヶ国以上への輸出もしています。	福島市荒井字横塚11-80	小学3年生以上	40名以内	90分程度		・雨用ワイパーブレードの生産工程の見学 ・雪用ワイパーブレードの生産工程の見学 ・簡単な部品の組立体験	小学3年生以上	授業1コマ (40～50分程度)	要相談	・ワイパーブレードの歴史 ・ワイパーブレードの特徴や役割 ・簡単な部品の組立体験
2	(株)青木食品	製造	麺(チルド麺:うどん、焼そば、ラーメン)	大正11年創業。麺類の製造及び販売をしています。福島県を中心に東北6県、関東のスーパーマーケット及び全国の卸問屋へ商品を出荷しています。当社の商品は「品質、安全、安心」が基本です。創業精神である「品質第一」を忘れることなく、地元で親愛され全国に羽ばたく種企業を目指しています。	本宮市 荒井字恵向121番地16	小学3年生以上	20名以内	60分程度	見学可能時期:応相談(繁忙期を除く) 見学可能時間:応相談 車椅子:不可 アレルギー:事前に確認させていただきます。	・会社説明 ・工場見学 (麺の製造工程をガラス越しに見学) ・質疑応答				X
3	曙ブレーキ福島製造(株)	製造	輸送機器製造	akebonoブレーキグループは各種ブレーキおよびその構成部品・関連部品の製造・販売・研究開発を行っています。福島製造では、主に商用車、自動車のドラムブレーキのライニングや産業用機械の摩擦材の製造をしています。	伊達郡桑折町大字成田字新宿10	小学4年生以上	20名以内	60分程度		・工場概況説明 ・工場での製造現場の見学 ・質疑応答				X
4	旭産業(株)	製造	銘板/彫刻/看板/選挙用品/木のおもちゃなど	弊社は創業90年を迎え、各種銘板・彫刻・各種標識板・選挙用品、各種交通安全用品、そして木製玩具まで、順調に業容を拡大して参りました。特に自社ブランドとして立ち上げた木製玩具部門に注力しており、安全性とデザイン性を両立した高品質な製品づくりを進めています。	福島市太平寺字塚ノ上20	小学4年生以上	30名以内	90分程度	見学可能時期:4月から11月頃まで、その他要相談	・銘板、彫刻、印刷などさまざまな製造工程が見学可能 ・木のおもちゃの開発から組立てまで見学可能 ・弊社製品の組立て体験 (ご要望により) ・質疑応答				X
5	アズビル金門エナジープロダクツ(株)白沢工場	製造	膜式都市ガスメーター	わが社は、顧客ニーズに迅速に対応できる計量器メーカーとしてガスメーターを製造し、その領域は一般家庭から産業分野まで広がっております。現在では最新技術を駆使した検針システムや安全システム、環境循環型社会に適応した製品の開発、製品のリユースなど、持続可能な社会の実現に貢献しています。	本宮市長屋字菅蒲田1番地5	小学3年生以上	20名以内	60分程度		・新品と修理品の製造工程を見ることが出来ます。 ・メーター本体や部品に手で触れることが出来ます。 ・メーターを塗装している自動塗装ラインが見られます。 ・バーコードやQRコードの自動読取装置が見られます。	小学3年生以上	授業1コマ (40～50分程度)		・会社の歴史や製品等を動画で観ます。(約5分) ・資料をスクリーン等に映し会社概要を説明します。 ・メーター本体や部品に手で触れることが出来ます。 ・内部構造が見える透視メーターで仕組みを説明します。
6	(有)飯田製作所	製造	自動車用部品/建設機器・ロボット産業・医療機器関連部品	1964年に横浜市で創業し、本宮市に工場を構えて間もな40周年を迎えます。私たちの作っている自動車部品は、車が安全に走るために重要な役割を果たしています。生産設備は50年以上前のもので最先端までおよそ180台を有し、年間1億2千万個の製品を生産しています。「使う身になって作る良い製品」をスロガンとして取り組んでいます。	本宮市糠沢水上21-2福島第二工場	中学生のみ	25名以内	90分程度	何でもご相談ください	・場内では動いている機械を間近で見学できます。 ・製品サンプルを自由に手に取るができます！ ・グループワークのプログラムをご用意しています。 (多くの力を結集させて製品が作られることを体感してください。)				X
7	内池醸造(株)	製造	醤油/味噌/つゆ/たれ/ドレッシング他	弊社は文久元年(1861年)の創業以来、160年を超える時を刻んできました。いのちを育む「食」に携わる企業として安心・安全な商品作りを第一の使命と考えています。食をとりまく環境の善い変化に対応し「変えてはいけないもの」「変わらないもの」を常に意識し、お客様の「おいしい」を実現し、皆様に信頼される企業を目指しています。	福島市瀬上町字西上新田1-7	小学3年生以上	30名以内	90分程度	基本時間帯9:30～11:30、車椅子での見学不可 受入人数、時間帯は応相談。多少の増員は可	・会議室にて内池醸造の説明 ・味噌、醤油、つゆ、たれ等の調味料製造工程の見学(1班10～15名程度の班ごとに見学) ・質疑応答				X
8	王子ネピア(株)福島工場	製造	大人用紙おむつ	製紙業界においてトップクラスの「王子ホールディングス」のグループ会社として日常生活に欠かせない紙製品の製造を手掛けています。鼻セレブをはじめとしたティッシュペーパーや紙おむつなど誰もが知っている紙製品を取り扱っており、福島工場では、大人用紙おむつ『ネピアアンダー』をメインに 品質にこだわった製品づくりで福祉社会を支えています。	福島市庄野字赤土1-1	小学5年生以上	30名以内	90分程度	加工機械働日に合わせて日程をご相談させていただきます。	・大迫力の製造工程を間近で見学できます。 ・資材倉庫、加工機室、製品倉庫、試験室を見学できます。 ・様々な材料に直接触れることができます。 ・吸水ポリマーの吸水性や防水シートの透湿性を体験できます。				X
9	(株)OKIデータMES	製造	プリンター	当社では、プリンター・その周辺機器の設計から、プリンターおよび消耗品・アクセサリーの生産、メンテナンスを行っています。OKIのプリンターはLEDを使用しています。1970年代からLEDの可能性に着目、1981年に世界に先駆けて卓上型LEDプリンターを開発し、以降LED技術へのこだわりを貫き通した商品を展開しています。	福島市庄野字立田1番地1	小学4年生以上	40名以内	90分程度		・会社説明、プリンター製造工程の見学 ・印刷の仕組みについてのワークショップ またはネジ締め体験および印刷デモンストラーション ・来社時に集合写真を撮影してクリアファイル作成可				X
10	NOK北関東(株)本宮工場	製造	自動車用部品/建設用機械部品	2026年4月1日よりNOK北関東(株)本宮工場(旧 神奈川精機)となりました。主に自動車用部品や建設用機械部品を生産しています。NOKグループの子会社として、プラスチック射出成形を主に生産に力を注ぎ、高精度・多様化するクーブニーズに答えています。皆さんが日々乗っている車にも使用している部品を製造しておりますのでこれからも高品質な製品づくりを行っていきます。	本宮市 白岩字埋内178-5 見学先:本宮市稲沢字桑田46番地2	小学1年生以上	30名以内	60分程度	見学先:本宮市稲沢字桑田46番地2 見学可能時期:事前連絡あれば基本的に対応可能、車椅子での見学不可	・皆さんの車にも使用している部品の製造ラインを見学 ・自動・半自動の製造ラインの見学・製品が出来るまでの流れを資料にて説明 ・製品サンプルを手に取って実際に触っていただきます。				X
11	川俣精機(株)	製造	各種産業用モーター/静止器/制御機器	創立80年を超え、今まで主力であった直流モーターに拘らず、交流モーターの開発・製造にも取り組んでいます。我々の製造している直流モーターは大小様々なものがありますが、電車やエレベーターの開閉用モーター、産業用と呼ばれる工場や発電所で使われる大型のものが主力で、今流行りの電気自動車にも使用されています。開発、設計から製造まで一貫した仕事をしています。	伊達郡川俣町鶴沢字苗田36-1	小学6年生以上	40名以内	90分程度	工場見学(2ヶ所、本社組立工場、機械加工工場、工場間移動距離約2キロ、移動については要相談)	・大小様々なモーターを内部まで見ることが出来ます。 ・工作機械による加工を間近で見られます。 ・製造工程の一貫した流れを見学出来ます。				X
12	協三工業(株)	製造	鉄道車両、クレーン等の荷役機械、産業機械、橋梁、水門	弊社は、昭和15年2月創業以来、鉄道車両を中心に、天井クレーン等の荷役機械、産業機械、橋梁等を製作しております。主な製品としては、テーマパークの小型SL、貨物用機関車EH500(通称金太郎)の他、大型クレーン等があり、高い技術力を以て社会に貢献しています。また、毎朝ラジオ体操を継続しており、令和3年には全国表彰を受けております。	福島市 佐倉下字光寿院前1-1	小学3年生以上	40名以内	60分程度	工場内、安全通路上からの見学となります。 ヘルメットの着用必須(こちらで準備します)	・レーザー切断機による材料切断 ・製缶、溶接の工程 ・機械加工の工程				X
13	倉敷レーザー(株)	製造	レーザー加工品/精密板金加工品	最新の高速レーザー加工機や溶接機、プレス加工機を使って、ステンレスや鉄製の各種産業用部品を加工する会社です。製品の大きさも、手のひらサイズから20kg程度の重量のあるものまで、さまざまな形を1個から数百個まで製作しています。	福島市松川町金沢土戸目暮1番地11	小学4年生以上	30名以内 ※人数が30名以上の場合でも、一度ご相談ください	90分程度		・高速レーザーで材料を切断する様子をお見せします ・器用に動く最新のペンディングロボットが見られます ・会社紹介15分→工場見学(各製造工程を切断、曲げ、溶接の順に案内)45分→質疑応答				X
14	(株)光大	製造	家庭用木製品(まな板/すのこ/踏み台/DIY玩具)	家庭用木製品のメーカーとして、商品の企画・デザイン設計・製造販売まで一貫して国内外向けのものづくりをしています。着目しているのは、木の育成を助けるために伐りとられる間伐材、自然を守り、産地が確かで安全な木製品を家庭に提供しています。	本宮市本宮作田台68-1	中学生のみ	35名以内	90分程度	帽子着用をお願いします	・資材置き場での木材の説明 ・加工機械の見学 ・倉庫見学 ・端材を使用した樹種あてクイズ	中学生のみ	授業1コマ (40～50分程度)		・会社紹介、製品紹介 ・仕事のやりがい、仕事に対する思い ・外国のかかり、女性の働き方 ・中学生へのアドバイス
15	光洋精機(株)福島工場	製造	半導体・FPD露光装置 / 光学・産業機器の金属部品加工	山形県で50年以上の歴史を持つものづくり企業が、福島県に工場を新設しました。様々な工作機械を使用し、金属材料から精密部品を加工しています。厳しい検査体制とともに1/1000mm単位の高精度加工を目指しています。教育課程でも広く使われている電子デバイスの製造に欠かせない製品を、最新の機械と人の技術でつくり上げる様子を見学いただけます。	伊達市 字桑田1番7	小学1年生以上	10名以内	60分程度		・大型の工作機械や人の手による金属加工の様子 ・様々な測定機器を用いた寸法計測の様子 ・責任と誇りを持ち、ものづくりに挑んでいる様子に注目 ・R7年工場完成 綺麗な建屋と最新機械を揃えています。	要相談	授業1コマ (40～50分程度)		・パワーポイントによる工場紹介 ・動画による金属加工の様子を紹介 ・製品サンプル持参可能
16	(株)コスモ・エンジニアリング	製造	産業用省力化設備/工業用計量器/産業用ロボット	今年で創立41年を迎えました。当社は各産業分野における産業用機械設備および計量器を設計から製作まで一貫して行っています。全く何もないゼロのところから設計が始まり、最終的な機械設備の装置になるまで、お客様のご要望にお応えすべく一品一様のオーダーメイドで製作し、高品質で高付加価値のあるモノづくりをしています。	福島市下鳥渡字新町西3-1	小学3年生以上	15名以内	90分程度	1～2か月前の事前申込が必要	・産業用ロボットを自分で動かす操作体験 ・計量器を使った重さ測定の見学 ・装置が完成するまでの流れの見学				X
17	コバテック(株)	製造	自動車のナビの部品/時計部品/カメラ部品	コバテック(株)は、プラスチックの業界で技術や素材に ついに積極的な研究開発を重ねてきました。日頃より知恵、努力、夢、愛をキーワードに、より主体性のあるパワー集団を目指し、時代のニーズを的確につかみ提案型企業として皆様の信頼にお応えできますよう、邁進を続けています。	本宮市 青田字東万風46番地2	小学4年生以上	20名以内	60分程度	見学時期は、要相談 車椅子での見学可能	・会社紹介、製造工程説明 ・塗装・印刷・レーザー・検査等の見学 ・製品に触れる体験 ・質疑応答				X
18	(株)サンライト	製造	自動車用プラスチック製品	二本松から日本へ、日本から世界へ。創業から51年、自動車用プラスチック部品を製造し国内外メーカーへ販売している会社です。私たちが作り出している製品は、日本だけでなく世界に認められた意義のある製品です。サンライト独自の機械設備により生産性の向上と品質の向上に努めています。	二本松市渋川字蛇森1-2	小学3年生以上	15名以内	120分程度	車椅子での見学不可	・製品ができるまでの流れを間近で見学できます。 ・様々な機械に直接触れることができます。 ・製品サンプルを手に取って技術力の高さを感じてください！				X

『感動！ふくしま』プロジェクト 小中学生向け企業見学・出前講座

登録企業一覧「県北」

更新日 2026/4/17

番号	企業名	業種	仕事内容 (主な生産品など)	会社紹介	所在地	企業見学					出前講座			
						対象学年	受入人数	所要時間	その他	実施内容	対象学年	所要時間	その他	実施内容
19	ジーエルサイエンス(株)	製造	ガスロマトグラフィー/液体ロマトグラフィー関連製品	当社は、分析機器・分析消耗品を製造・販売しています。ここでいう分析とは、「ある物質に何がどれくらい含まれているか」を計測することです。あらゆるモノづくりや品質検査は、分析なしには行えません。当社の製品がさまざまな業界で利用され、安全安心な社会づくりや、産業の発展に役立てられています！	福島市岡島字長岬5-3	小学5年生以上	引率者含め20名以内	90分程度	3・4月受入不可	会社や製品、分析について説明し、主要生産品（分析機器や分析消耗品）の生産工程を見学していただきます。その後、簡単な実験で分析とはどういふものか学んでいただきます。（多少時間は前後します）				X
20	シオヤユニテック(株)	製造	産業機械のフレーム・カバー・金具/各種盤	『モノづくり大國ニッポンの一員であることを誇り、人と技の成長で MADE IN JAPAN をさらに輝かせます!』鉄やステンレスなどの鋼板に「穴あけ」「切断」「曲げ」「溶接」「塗装」などの加工を行う『板金製品加工業』です。2025年で創業41年になりました。	福島市松川町下川崎字新田61	小学4年生以上	20名以内	60分程度		・プレスやレーザーでの鋼板への穴あけ・切断の加工 ・プレスでの折り曲げ加工 ・ドリルでの穴あけ・ネジ立て加工 ・溶接の見学（マスク着用、保護者の同意が必要）				X
21	(有)白井木工所	製造	木製建具/木製家具/木製建材/木製遊具/その他木製品	当社は1916年の創業以来「指物の技」を受け継ぎながら時代のニーズに合った「ものづくり」を続けてきました。生活雑貨から建築施設の建具・家具まで、オーダーメイドで世界に一つだけの逸品を、お客様の立場に立ってご提案します。そして、木の良さを最大限に活かした理想の生活空間を私たちはご提供します。	伊達市保原町字上野崎5-2	小学5年生以上	30名以内	90分程度	時期4月～7月まで（他要相談）	・会社紹介 ・仕事、木の話 ・製品・展示品の説明 ・製作工程や最新の加工機械デモ	小学5年生以上	授業2コマ（90～100分程度）	組子細工体験は1,650円（税込）。基本的に伊達市・伊達郡・福島市北部限定です。	・会社紹介 ・仕事、木の話 ・木工忌電（バズルを組み立てよう【20名程度】 ・その他（ものづくり体験（伊達組子））※要相談
22	大七酒造(株)	製造	日本酒/リキュール/酒粕/梅酒の梅	創業から270年以上、大七酒造は、安達太良山の伏流水が豊富に湧き出る二本松で、日本酒の醸造法である「生醸造り」を一筋に、美味しい日本酒を造り続けています。伝統の生醸造りと、革新の超扁平精米技術が相まって、日本酒本来のうま味を引き出した味わいは、国内のみならず世界中から高い評価を得ています。	二本松市竹田1-66	小学3年生以上	20名以内	90分程度	5月頃～9月頃まで	・米や水、風土、文化、歴史など郷土の伝統産業の説明 ・米を蒸す釜場、生醸室、貯蔵など酒造りの工程案内 ・瓶詰めから出荷、市場流通のまでの流れの説明				X
23	天昇電気工業(株)	製造	プラスチック製品/組込部品	プラスチック業界のバイオニアとして、一貫した生産を武器に100年企業を目指して頑張っています。（国内8拠点、5工場、海外3拠点） 自動車をはじめ、家電、住宅、建材など幅広い分野での受託商品や自社オリジナル商品を生産しています。	二本松市浪川字御壇1番地	小学1年生以上	30名程度	60分程度		・ショールーム見学、会社紹介ビデオ、会社概要の説明 ・自動車のドア部品やシート部品などの製造工程見学 ・質疑応答 ・希望があれば名刺入れの組立体験も可（30分追加）				X
24	東開工業(株)	製造	橋梁/水門/水圧鉄管/除塵設備/水管橋/クレーン	橋梁（きょうりょう）や水管橋（すいかんきょう）などを製造。「インフラを支える」ものづくりをしている会社です。同じものは2つとつりません。高い溶接技術があり、溶接は見学アトラクションにも組み込んでいます。精いっぱいご説明いたします。 ※事前打合せ（オンライン可）の実施や当日の写真撮影、説明資料提供等、学校からのご要望にお応えします。	福島市佐倉下字観音堂11番地の3	小学3年生以上	35名以内	180分程度	安全確保のためヘルメットと長ズボンの着用は必須。 学校からの引率者はできる限り2名以上お願いします。	・製缶工場：ものづくりの間に近況を見学可能 ・機械工場：見たことのない機械を操縦の様子を見学 ・仮組みヤード：出来上がった製品の見学 ・事務所：説明スライドを通じた会社説明				X
25	東北オカヤ(株)福島工場	製造	LED照明製品（直管灯や棒状光源等）、センサー製品の製造他	当社は、岡谷電機産業(株)の国内生産拠点です。エスカラー照明やエレベーター照明のLED製品をはじめ、製品の中に組み込む基板の組立部品を製造しており、クリーンルーム内で顕微鏡を使用して検査をする小さい電子部品を主体に製造しています。今年からは仕事以外にも、自然にふれながらコミュニケーションを育む花壇づくりにも挑戦しています。	安達郡大玉村玉井字築館6	小学4年生以上	40名以内	90分程度	車椅子不可	・クリーンルームの入室体験ができます（人数制限有） ・センサー製品のマイクロチップを顕微鏡で見よう！ ・LED製品の検査設備体験と光らせてみよう！ ・LED組立工程の見学ができます。	小学4年生以上	授業1コマ（40～50分程度）		・会社紹介 ・センサー製品のマイクロチップを顕微鏡で見よう！（代表者） ・LED製品を光らせてみよう ・質疑応答
26	東北江南(株)	製造	工業用プラスチック製品	私たち東北江南は「工業用プラスチック・ゴム製品」、つまり工場で使用される樹脂製品を製造・販売する「ものづくり企業」です。工場などの製造現場で多く使用されている樹脂製品を「最新の加工機械」と「高い技術力」で自在に作成し、お客様の元へお届けすることで、日本の、ひいては世界の産業に貢献しています。	二本松市小沢字柳原72-4	小学3年生以上	40名以内	90分程度		・どのようなお客様に何を提供しているのか(産学) ・機械加工と組立加工、2つの工程の見学 ・自動化された製造部門で効率アップの秘密？ ・全工場太陽光パネル設置！工場も頑張っています。 ・見学の際は最大10人位の班に分かれ、それぞれに従業員が付いて説明します。				X
27	トーニチ(株)	製造	セタゲゼート/コンボート/クリスマススクーキー	学校給食のデザートに携わって50年、あらゆる行事でお子さんと共に成長してきました。時代と共にパッケージや商品は変化していますが、『食べた人を笑顔にしたい』私たちの思いは、何年たっても変わることはありません。食物アレルギーにも配慮し、皆と同じものを食べる幸せを1人でも多くの人にお届けできるよう、頑張っています。	福島市瀬上町字新田中通1-3	小学4年生以上	15名以内	90分程度	専用つなぎ、マスク着用必須。時間に合わせてプログラム内容を決定します。	・ゼリー製造ラインの見学ができます。 ・入場前の手洗い体験ができます。 ・指や手の汚れを測定器で調べる体験ができます。	小学3年生以上	授業1コマ（40～50分程度）	時間に合わせてプログラム内容を決定します。	・動画を用いてバーチャル工場見学を行います。 ・安心、安全の取り組みについてお話しします。 ・指や手の汚れを測定器で調べる体験ができます。
28	(株)ナプロアース	製造	中古自動車部品	(株)ナプロアースは1996年設立の総合自動車リサイクル企業です。ナプロアースでは「クルマの全てが資源になる」という考えのもと、あらゆる部品を再生可能な資源として回収し、リサイクルやリユースできるように努めています。そして、モノを「捨てる」から「甦らせる」循環型社会の実現に向けて進化を続けています。	伊達市梁川町やがわ工業団地63-1	小学5年生以上	30名以内	90分程度	5～12月の受入可能。人数・見学内容・時間はご相談ください。車椅子での見学不可。	・自動車リサイクル、部品生産の工場を見学 ・自動車リサイクルの流れ、環境保護についての学習 ・中古自動車部品の製造工程の見学 ・実際の自動車リサイクル工程の見学	小学5年生以上	授業1コマ（40～50分程度）	ご相談ください。	・自動車リサイクルの流れ、環境保護についての学習 ・なぜ自動車リサイクルが必要なのか？ ・中古自動車部品活用による二酸化炭素の削減について ・未来の子どもたちのために私たちに出来ること
29	(株)日進堂印刷所	製造	チラシ/ポスター/パンフレット/WEBコンテンツ等	東北有数の印刷設備を武器に、チラシ、ポスターなど様々な印刷物の企画・製造をはじめ、動画・商品開発など、様々な分野で「地域に役立つ形と価値」を生み出しています。	福島市庄野字柿木1-1	小学4年生以上	10名以内	120分程度	見学可能な時期：6月・10月等、月曜日以外、車いす見学不可 繁忙期や突発作業発生時は対応不可の場合あり。要相談	・デザイン作業、大型印刷機、製本加工機を見学できます。 ・印刷物が出来るまでの工程を見学できます。 ・自分のオリジナル名刺の作成等、体験可能です。				X
30	日東紡績(株)福島事業センター	製造	グラスファイバー製品	当社は1923年に福島県で創立して以来、世界初のグラスファイバーの工業化をはじめ新たな素材や技術を生み出してきました。グラスファイバーは最先端の素材として電子機器や自動車など幅広い分野で使用されています。特に当社独自のスペシャルガラスは高速大容量通信分野で半導体パッケージ基盤に使用され、AI技術の進化・IoT時代の到来に貢献しています。	福島市郷野目字東1番地 第2工場（福島市佐倉下一本杉20）も見学可能	小学4年生以上	30名以内	90分程度	※その他ご要望があればご相談ください。	グラスファイバー製品がどのように製造され、どのようなものに使用されているのかを説明し、実際に製品を製造しているところを見学していただきます。 ・工場概要とグラスファイバー製品の説明：30分 ・工場見学：50分 ・質疑応答：10分	小学4年生以上	授業1コマ（40～50分程度）		・日東紡ってどんな会社？（担当者から会社説明） ・グラスファイバーってなに？（クイズで楽しく学ぶ） ・グラスファイバー製品をさわってみよう ・質疑応答
31	NITTOKU(株)福島事業所	製造	自動巻線機/巻取り装置/精密FAシステム	世界の電力消費の約45～50%がモーター駆動に使用されていると言われており、当社は、そのモーターやコイルを生産する機械設備を製造しております。売上高の約75%は海外における売上げとなっており、自動巻線機システムは世界シェアNo.1を誇っております。	福島市 飯野町明治字鹿ノ子島17-3	小学5年生以上	40名以内	90分程度	・上靴不要 ・帽子持参必要（見学時着用） ・サンダルやヒール、靴底が滑りやすい革靴等は不可（運動靴やスニーカーがベスト） ・工場内は空調完備（冬季見学時の防寒）	・コイル等を生産する自動巻線機システムの組立調整 職場の見学 ・家電やスマートフォン、自動車に使用される多種多様なコイルやモーターの見学				X
32	パーフェクトン(株)	製造	プラスチック精密成形部品	主に車や家庭用エアコン部品、その他作業する人を取りまわり守る防護マスクの部品など、多種多様なプラスチック精密部品をつづけている会社で、多くの企業様に製品を提供しています。また、社内では「故障異常はすぐ報告」「共有事項は必ず連絡」「燃えていないです相談」「みんなで確認 安全作業」を行動指針に、確かなものづくりに取り組んでいます。	安達郡大玉村大田山字向原36-5	小学4年生以上	20名以内	60分程度	火・木曜日午前10時以降見学可能。車椅子での見学不可。	・どのようにして製品ができるのか事前説明をします。 ・どのような機械や金型で製造されるのかを見学します。 ・見学後に質疑応答を行います。				X
34	(株)ハセガワーク	製造	看板・サインの企画・デザイン・設計・製作・施工	(株)ハセガワークは1947年創業から78年、福島市を中心に看板・サインを地域密着で提供し続けて参りました。優れた人材と看板・サインに関する製作・施工の技術を活かし、お客様企業の課題に真摯に向き合ってきました。看板・サイン事業を通して、お客様のビジネスの拡大、課題解決に貢献し、地域の暮らしや産業を支えていくのが私たちの役目です。	福島市 方木田字前白家9-9	小学4年生以上	30名以内	120分程度	時期:5月～10月の平日、時間帯:10:00～12:00,13:00～16:00	・会社紹介・看板の役割や使命を説明 ・看板が出来上がるまでの一連の流れを見学 ・PCを使ったデザインの様子を見学 ・職場体験として、看板に使うシートの切り文字の製作				X
35	平河ヒューテック(株)福島工場	製造	デジタル機器用ケーブル/高周波同軸ケーブル等	平成元年に伊達市梁川町やがわ工業団地（ヤナガワテクノパーク）に福島工場ができました。国内でのメインの生産拠点として、デジタル機器用ケーブル等のケーブル製造から加工（アッセンブリ）までを福島工場内で行っています。メーカーからの要求に対し、設計から製造まで柔軟な対応が可能な工場となっているところが強みです。	伊達市梁川町やがわ工業団地1-2	小学5年生以上	10名以内	60分程度		・ケーブル製造工程の見学 ・ケーブル加工工程の見学 ・各種測定・試験機の見学				X
37	福島県醤油醸造協同組合	製造	生醤油/醤油製品/つゆ類	1964年創立、全国初の生醤油の共同生産工場です。共同工場にて生醤油を一括生産し、その生醤油から各社がそれぞれ個性的な製品を生産する手法は「生醤油方式」と呼ばれ、ここ福島県から全国各地に波及し、地域の醤油生産の近代化・高度化に大きく貢献したと言われています。	二本松市油井字登掛10番地	小学3年生以上	30名以内	60分程度	大豆・小麦アレルギーのある方はご注意ください 曜日により作業していない工程があります。外気温とほぼ同じ気温の中での見学となります。	・大豆・小麦・食塩など原料から製造全体の説明 ・小麦焙煎の見学（番はしりゆり妻の試食あり） ・諸味搾り粕の袋詰めの見学（粕は飼料になります） ・その他醤油に関するクイズコーナー				X
38	福島製鋼(株)	製造	自動車用鋳造品/建設機械用鋳造品/鉄道車両用鋳造品	トラックやバス、鉄道車両、建設機械の重要部品として高度な技術力が要求される鋳物品（ちゅうぞうひん）を高いシェアで生産・供給し続け、人と物の物流とくらし、そして日本の『モノづくり』を支えます。 JR福島駅で東北新幹線と山形新幹線の連結時に、当社で製造している連結器を見ることが出来ます。	福島市笹木野字天竺田8-1	小学5年生以上	30名以内	60分程度	工場内は危険箇所もあり、フオークリフトやトラックの往来、熱い鋼物のそくそばを通ることなどもあり、小学生でも高学年以上が希望です。	・工場の外より製造工程をお見せします。 （材料となる溶かした鉄を注ぐ力のある工程等） ・デモンストラーションにて製造工程をお見せします。				X

『感動！ふくしま』プロジェクト 小中学生向け企業見学・出前講座

登録企業一覧「県北」

更新日 2026/4/17

番号	企業名	業種	仕事内容 (主な生産品など)	会社紹介	所在地	企業見学					出前講座			
						対象学年	受入人数	所要時間	その他	実施内容	対象学年	所要時間	その他	実施内容
39	(株)福島製作所	製造	一般廃棄物処理用グラブパケット／水力発電用各種機器	当社は1920年創業の歴史ある機械メーカーです。主力である一般廃棄物処理用グラブパケットをはじめ、水力発電用各種機器の設計から据付、船用機械のアフターサービスを行っています。当社のみで商品生産が完結する一貫体制により、迅速な対応・高品質なモノづくりを実現し、高い評価を得ています。	福島市三河北町9番80号	小学3年生以上	40名以内	60分程度	見学時期は要相談、車椅子見学不可	<ul style="list-style-type: none"> <li>一貫生産体制を活かしモノづくりを五感で楽しめます。</li> <li>実際の機械音や、現場の熱気に触れることができます。</li> <li>鉄板切断や溶接工程、大型機械を間近で見学できます。</li> </ul>				X
40	福島太陽誘電(株)	製造	電子部品 (インダクタ)	私たちは、みなさんの生活に欠かせないスマートフォンやテレビ、自動車などのさまざまな電子機器に使われる「インダクタ」という部品をつくっています。電子機器やAIの進化により、電子部品はこれからも世界中で必要とされること予想されています。当社はこれまで以上に「社会に貢献し続ける企業」を目指していきます！ また、社員食堂や、無料ドリンクが飲める休憩室等、福利厚生が充実しています。	伊達市梁川町やながわ工業団地1-3	小学3年生以上	要相談	90～120分程度	誓約書を当日持参ください	<ul style="list-style-type: none"> <li>カット工程から梱包までの流れを間近でお見せします。</li> <li>実際に製品を見て、高い技術力に注目してください。</li> </ul>	小学3年生以上	授業2コマ (90～100分程度)		<ul style="list-style-type: none"> <li>会社紹介、クイズ等を行います。</li> <li>製品サンプルの持込可能です。</li> <li>「働くとは」等のキャリア教育関連の講話も可能です。</li> </ul>
41	福島钣金工業(株)	製造	ステンレス製品／安全カバー／ストレーナー／フード他	設立62年。主に工場などで使われるステンレス製品や安全カバー、飲食店で使われるフードやダクトの製造取付を行っています。またお客様の希望するオーダー品に特化しています。普段は目にしない製品ですが、大切な役割を担っており、社員一人一人がミミ単位の仕事をしています。毎年物作りの好きな中高生の職場体験も行って、貴重な経験として喜ばれています。	福島市森合字道端2-2	小学5年生以上	10名以内	120分程度	火～木曜日に受入可 体操着、運動靴着用をお願いします。	<ul style="list-style-type: none"> <li>硬い金属加工の不思議をひも解く</li> <li>2.3D-CADを用いて設計業務のIT化を見る</li> <li>サーフェス、Lineワークス等最新の情報共有を知る</li> <li>職場体験ではステンレスで小物の作成</li> </ul>				X
42	フクシマフーズ(株)	製造	パックご飯／雑炊	創業から69年、東洋水産(株)のグループ会社として「マルちゃん」のパックご飯（白いご飯や赤飯、五目釜めし等）等の製造を行っています。お客様の多種多様なニーズの変化に合わせて、様々な製品の製造を行っています。	伊達郡桑折町大字成田字二本木10-1	小学3年生以上	35名程度	90分程度	参加人数は応相談	<ul style="list-style-type: none"> <li>見学者通路からパックご飯の製造工程を見学します。</li> <li>パックご飯の試食を行います。</li> <li>「米の栽培」や「会社紹介」を動画等で説明します。</li> <li>若手社員から仕事内容を口頭で説明します。</li> </ul>				要相談
43	(株)船山工業	製造	建築物の骨組 (鉄を使って製造された鉄骨製品)	創業から54年。我が社は建築物の骨組となる鉄骨の製造を行っています。建築物は建物ごとに形状、面積、高さが異なり、製造する製品は特注品となります。我が社の強みは、CADを使用して作図を行い、特殊技術を持った技術者が溶接を行うことです。同じ形状の溶接を行う場合はロボットを使用し、人とロボットそれぞれの得意分野を生かして製造を行います。	福島市上野寺字原6番地2	小学4年生以上	35名以内	120分程度	生産が繁忙期の方が見応えがあるので、年度見学時期相談。 見学は安全通路を歩く為、小学生は体操着、体育帽子着用 中学生は、弊社支給のヘルメット着用及び作業服上着のみ着表	<ul style="list-style-type: none"> <li>鉄骨製造の役割や使命についてDVDで紹介します。</li> <li>CADを用いて作成した3D図面をお見せします。</li> <li>切断、孔明け、組立、溶接を一連見学できます。</li> <li>地震に強い建築物にするための秘密をお伝えします。</li> </ul>				X
44	(株)マルサン	製造	木造住宅のプレカット材／2×4パネル／在来パネル	創業から91年、地元工務店から大手ハウスメーカーまで、家づくりの根幹を支えるプレカット工場です。土台から柱、梁、屋根まで、住宅の骨組みとなる構造部材を製造しています。強度や品質を最大限に高めるために、人の目で木の性質や特徴を見極め、最新鋭の機械加工や職人による手加工を分けながら、一本一本丁寧に加工しています。	二本松市成田字柏崎214	小学4年生以上	40名以内	90分程度	水曜日を除く平日に受入可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>加工された木材を手を持って触れることができます。</li> <li>柱や梁の加工の様子を間近で見学できます。</li> <li>画像やPPTを用いて家の仕組みを説明します。</li> </ul>	中学生のみ	授業1コマ (40～50分程度)	水曜日を除く平日に実施可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>家の成り立ちについて、映像を用いて説明します。</li> <li>模型や製品サンプルに触れ家づくりを想像できます。</li> <li>SDGsや耐震性、様々な項目での授業が可能です。</li> <li>キャリア教育、進路学習での講話も可能です。</li> </ul>
45	マレリ福島(株)	製造	自動車用メーターをはじめとする各種電子部品・機器類	自動車部品メーカーのマレリグループにおける電子部品製造メーカーとして、自動車用メーターをはじめとする各種電子部品・機器類のものをづくりに取り組んでいます。多様な固有技術を生かし、各製品の成型、プレス、電子基板実装、塗装、印刷、組立、検査、出荷まで、一貫した生産環境が整っていることが当社の強みです。	二本松市住吉5番地1	小学5年生以上	20名以内	90分程度		<ul style="list-style-type: none"> <li>製品やものづくりの流れ、SDGs活動について</li> <li>製品にさわってみよう (製品検査を含む)</li> <li>製造工程の見学 (組立・基板実装・成形)</li> <li>標準作業の重要性を学ぶ演習 (ピンボート体験)</li> </ul>	小学5年生以上	授業1コマ (40～50分程度)		<ul style="list-style-type: none"> <li>製品やものづくりの流れ、SDGs活動について</li> <li>製品にさわってみよう (製品検査を含む)</li> <li>質疑応答</li> </ul>
46	(株)ミート・コンパニオン	製造	外食・コンビニ向け食肉製品 (チルド品・冷凍品)	お肉料理のフードサプライヤーとして、半世紀に渡りお肉料理を提供しています。弊社では外食向けのお肉料理を製造しており、ラーメンさんのチャーシュー、ステーキレストランのハンバーグなどお肉料理のプロフェッショナルです。お肉で皆さんの食事に笑顔をお届けします。	福島市佐倉下金沢10-2	中学生のみ	10名以内	90分程度	アレルギー事前確認あり、車椅子不可	<ul style="list-style-type: none"> <li>ジェットオープンによるお肉の焼成工程の見学</li> <li>スライサー等を用いたお肉の成型工程の見学</li> <li>製品の試食</li> </ul>	小学4年生以上	授業1コマ (40～50分程度)	パワーポイントを用いた説明があります	<ul style="list-style-type: none"> <li>製造業の概要</li> <li>工場での工程フローについて</li> <li>食品製造に関する仕事について</li> <li>家庭科室で加熱 (レンジまたは湯煎) できる環境があれば試食も (アレルギー事前確認)</li> </ul>
47	三井ミールナイト・メタル(株) 伊達製鋼所	製造	陸船用バルブ部品／鉄道車輛部品／建設機械部品／船用部品	当社は1937年創業の鉄鋼専業メーカーです。主にプラントなどで使用されるバルブ製品や鉄道車輛部品、建設機械部品、船用部品などの構造物を製造しており、中でもバルブ製品は発電所、石油プラント、輸送タンカーといった生活を支える施設や船で使用されています。厳しい品質管理のもと、地球環境にやさしい「ものづくり」で地域社会に貢献しています。	伊達市千供田27	小学5年生以上	20名以内	60分程度	車椅子での見学不可	<ul style="list-style-type: none"> <li>製造～出荷までの工程を間近でお見せします。</li> <li>大小様々なサイズ、形状の製品を製造しています。</li> <li>若手や女性社員の活躍にも注目です</li> </ul>				X
48	ミツフジ(株)福島工場	製造	銀めっき導電性繊維AGposs®の開発・製造・販売等	1956年に西陣織帯工場として創業後、導電・抗菌・電磁波シールド性能に優れた高機能銀めっき繊維AGpossを開発しました。その導電性をウェアラブルセンサーとして活用し、それを搭載したデバイスをご提供しております。ウェアラブルセンサーの素材から、アルゴリズム開発、クラウドまでをワンストップでご提供できる世界で唯一の企業です。	伊達郡川俣町鶴沢雁ヶ作91	小学3年生以上	要相談	60分程度	上履き、マスクをご持参ください。 ※工場現場内ではご持参のマスクと、配布する不織布キャップの着用をお願いします。 (体験については要事前打合せ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>最新の繊維製品の製造工程を見学できます。</li> <li>プログラム作成や編立の機械を間近でお見せします。</li> <li>バイタル取得や糸始末体験なども可能です。 (体験については要事前打合せ)</li> </ul>				X
49	(株)ミライアル東北	製造	自動車・医療・産業機器部品	“誠実・挑戦・オープンマインド”東証スタンダード市場上場、ミライアル社のグループ会社として樹脂・金属部品精密機械加工等に高い技術を持ち、先端技術で開発、試作をサポートする企業です。2020年に本社工場を福島市岡島に移転、高台のため福島市を一望でき、清潔で過ごしやすい環境です。駐車場や会議室も広いです。お気軽にご相談ください。	福島市 岡島字宮沢前1-1	小学5年生以上	5名以内	90分程度	平日:10:00～16:00の間 車いすでの見学可否(否)通路が狭いため ・会社説明 (プレゼン形式) ・アレルギー:金属、オイルミスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>見学: 金属・樹脂製品の機械加工工程</li> <li>体験: 部品を組み立て「モノづくり」</li> <li>会社説明 (プレゼン形式)</li> <li>社人講話</li> </ul>	小学5年生以上	授業1コマ (40～50分程度)	平日:10:00～16:00の間 体験内容は応相談	<ul style="list-style-type: none"> <li>社史料: 会社紹介</li> <li>仕事紹介・キャリア教育: 社人講話</li> <li>技術: 複数の部品を組み立てて完成品を作る体験上記組み合わせで対応可能です。ご相談ください。</li> </ul>
50	ムネカタ(株)	製造	自動車用プラスチック部品／プラスチック用金型	皆さんの身近にある製品に使われている部品をプラスチックで作っているムネカタ。実は、世界中で走っているハイブリッド自動車に搭載されている部品の中には、ムネカタでが作っていない部品もあるんです。「高い技術力」「充実した生産設備」で福島から世界にチャレンジしている会社です。	福島市蓬萊町一丁目11番1号	小学5年生以上	40名以内	90分程度		<ul style="list-style-type: none"> <li>キャリア教育の一環としてご活用ください。(仕事のやりがいについてもお伝えいたしております。)</li> <li>金型の加工・製造現場の見学を予定しております。</li> <li>プラスチック成形現場の見学を予定しております。</li> </ul>	中学生のみ	授業2コマ (90～100分程度)		<ul style="list-style-type: none"> <li>キャリア教育の一環としてご活用ください。(仕事のやりがいについてもお伝えいたしております。)</li> <li>クイズを通してムネカタのものづくりを学べます。</li> <li>実際に手を動かした技術体験も予定しております。</li> </ul>
51	森永乳業(株)福島工場	製造	脱脂粉乳／バター／冷凍ホイップ／バルクアイス／練乳等	森永乳業は1917年の創業以来、乳製品の製造販売を中心に事業を行ってきました。創業以来「乳」の優れた力を最大限に活用することに取り組み、独自の商品開発力と高品質で安全・安心な食品の提供により、高いブランド力を確立してきました。創業から培ってきた力を活かし、独自性のある様々な商品をお届けしています。	福島市伏拝字清水内5	小学3年生以上	30名以内	90分程度	多少の増員は可能です。車椅子の使用有無及びアレルギーについては事前に確認をさせていただきます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>工場外回りの見学 (冷凍倉庫、常温倉庫、受乳場)</li> <li>生乳受入～乳製品ができるまでの説明</li> <li>作業着着用、バター作り等の食育体験、製品の試食</li> <li>※見学通路がないため、製造棟内は見学できません。</li> </ul>	小学3年生以上	授業2コマ (90～100分程度)	アレルギーについては事前に確認をさせていただきます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>生乳受入～乳製品ができるまでの説明</li> <li>乳にまつわる説明 (生産地域や生産量等)</li> <li>バター作り、ホイップ作り等の食育体験</li> <li>製品の試食</li> </ul>
52	(株)ヤクルト本社福島工場	製造	ヤクルト原料液／ソール／カップdeヤクルト／ミルミル	福島市にある(株)ヤクルト本社 福島工場では、ヤクルト原料液やソールプレーン、カップdeヤクルト、ミルミル、ミルミルSを生産しています。ヤクルト製品がどのようにつられているか、ぜひ見に来てください。当工場の生産工程を間近でご覧いただくことで、製品の「安全・安心」への取り組みについて学習できます。	福島市黒字字遠沖10-1	小学1年生以上	80名以内	90分程度	乳・乳製品・大豆アレルギーの方は事前にお知らせください。(見学は可能です。試飲の商品を変更します) 車椅子の方見学可 その他注意事項はホームページをご覧ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>スライド、映像を使用して会社概要を説明します。</li> <li>ソールやミルミルの生産工程を見学できます。</li> <li>写真撮影可能なエシャワー体験コーナーがあります。</li> <li>試飲用製品、お土産をご用意しております。</li> </ul>				X
53	(株)山川印刷所	製造	一般商業印刷物／マルチメディアコンテンツ制作	創業88年。「印刷というメディアのプロ」として、お客様・社員・購買関係者の立場を考え・行動することにより会社に関わる全ての幸福度を高めよう」の企業理念を掲げ、お客様の多様な要望の実現を目指して、従来の印刷会社の枠を越えたい業務展開をしています。	福島市庄野字清水尻1-10	小学3年生以上	30名以内	60分程度	車椅子一部制限あり。10:00～見学可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>製造工程はすべて見学可能</li> <li>会社概要説明と製品の製造フローの説明後に工場見学</li> <li>自分の名刺 (又はメモ帳) を作ってみよう！の体験可能</li> <li>受入れ人数、内容については柔軟に対応させていただきますのでご相談ください。</li> </ul>				X
54	(株)彌満和製作所福島工場	製造	タブ／タイス／セントラ工具	1923年に創業し、2023年に100周年を迎えた歴史の長い会社です。ねじを切る工具 (タブ、タイス)、穴あけ工具 (セントラ工具) を製造しており、弊社のタブは国内はもとより海外で高い評価を受けています。切削工具は地味な製品ですが、世界のものづくりを支える重要な役割を担っています。	福島市笹木野字笹木野原3-3	小学5年生以上	40名以内	60分程度		<ul style="list-style-type: none"> <li>会社案内「彌満和の製品はどのような製品なのか」</li> <li>記念撮影</li> <li>工場見学「どういった工程があるのか見てみよう」</li> <li>ねじ立て体験 (体験コーナーは1班につき2名まで)</li> </ul>				X
55	(株)リンペイ	製造	各種機能性塗料の調色	創業80年、調色工場稼働は49年を迎えました。東北で唯一の大型工場です。より効率的で環境や人に優しい製造方法である「空宙内自動調合システム」を採用。この設備は、東北で初めて、福島ではリンペイの調色工場でのみ導入されています。業界では、最短出荷で対応できるため、ご注文は東北のみならず、北関東からもいただいております。	福島市方木田字谷地18-1 (福島カラーセンター第1工場・第2工場の見学可能)	小学4年生以上	20名以内	90分程度	汚れても良い服装でご参加ください。月曜日は受入不可。	<ul style="list-style-type: none"> <li>調色品が出来るまでを間近でお見せします！</li> <li>実際に原色塗料を混ぜ合わせて色を作れます。</li> <li>作った塗料で楽しい塗装体験ができます！</li> <li>機能性塗料の効果を説明します。</li> </ul>	小学1年生以上	授業2コマ (90～100分程度)	汚れても良い服装でご参加ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>会社紹介、調色塗料について (調色塗料は街並みを明るく変え、物を美しく見せ、人々の心も優しく包み寄せにしてくれます。)</li> <li>園工の授業と関連させて塗装体験を実施します。</li> <li>環境負荷低減塗料SDGsについてお話しします。</li> </ul>
56	渡辺電機製造(株)	製造	工業用電子計測機器	創業80年以上、工業用の電子計測機器の開発・製造を行ってきました。計測機器は生産現場の品質管理やビルや商業施設の消費エネルギー量の見える化に使用され、日本の産業を陰ながら支えています。現在はスマート工場化に向けた作業工程の自動化に取り組んでいます。	伊達郡桑折町 桑島一、55	要相談	20名以内	90分程度	平日(月～金)9:00～17:00が対応可能です。車椅子での見学も相談	<ul style="list-style-type: none"> <li>大型の自動製造機械を間近で見学することができます。</li> <li>モノづくりのプロが行う半田付けを見学できます。</li> <li>計測機器の役割について学ぶことができます。</li> </ul>	要相談	授業1コマ (40～50分程度)	平日(月～金)9:00～17:00が対応可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>会社紹介、質疑応答、製品検査体験</li> <li>※内容応相談</li> </ul>

『感動！ふくしま』プロジェクト 小中学生向け企業見学・出前講座

登録企業一覧「県北」

更新日 2026/4/17

番号	企業名	業種	仕事内容 (主な生産品など)	会社紹介	所在地	企業見学				出前講座				
						対象学年	受入人数	所要時間	その他	実施内容	対象学年	所要時間	その他	実施内容
222	福島プラスチック(株)	製造	包装用プラスチックフィルム製造		本宮市 荒井字恵向88	小学3年生以上	10名以内			会社説明、工場見学、質疑応答 等				X
223	OKIシンフォテック(株)	製造	板金加工および塗装、電源装置製造	医療から交通、通信機器、インフラなど、皆さんの身の回りのさまざまな製品・部品をつくっています。	福島市 笹木野字第1番地					X	要相談	授業1コマ(40～50分程度)		要相談
225	アサヒ電子(株)	製造	電子機器(車載・民生品等の企画・製造・販売・修理)	アサヒ電子は1984年に創業し、その時代と共に必要とされてきた電気機器を製造してきたモノづくりの会社です。現在はEMS(受託生産)事業、リペア事業、企画開発事業を行っており、お客様から依頼されたモノづくり以外にも自社製品の開発にも取り組んでおります。	伊達市 坂ノ下15					X	小学5年生以上	授業1コマ(40～50分程度)		会社紹介、デジタルツインでの工場見学、キャリア(働くとはどういうことか、どんなことを仕事にすればいいのか)について講義、質疑応答