

『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「会津・南会津」

更新日 2026/4/28

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	
134	会津オリンパス(株)	製造	内視鏡スコープと専用洗浄機の製造	「人にやさしい医療をリードする」1970年の会社設立以来、会津オリンパスでは医療現場には欠かれない医療用内視鏡の生産を一貫して取り組んでいます。「人にやさしい医療」が世界で注目される中、「高度な精密加工技術」「匠の技」「情報システム」の3つをリンクさせ、オリンパスの内視鏡の発展と進化を支え、世界シェアトップを走り続けています。	会津若松市 飯寺北3-1-1	小学4年生以上	40名以内	60分程度	平日日中の工場見学をおすすめします	・内視鏡の歴史と最新機を操作体験できる展示室をご案内 ・製造工程を実際にご覧いただくサイトツアーを実施 ・精密部品の組み立て体験の実施 ※詳細な見学の内容については別途相談させていただきます。				X	
135	(株)会津技研	製造	自動車部品へのめっき／半導体装置製造へのめっき	世の中に必要不可欠な技術である“めっき”をする会社です。独自の技術を活かして“めっき”をすることが難しい素材にもめっきをすることが得意なので、様々な業種へめっきの提供をしています。	耶麻郡西会津町上野尻字下沖ノ原2673-10	小学4年生以上	10名以内	90分程度	車椅子での見学不可 工場内に触れてはいけない薬品等が沢山あります。 衣服に触れると色抜けを起すような薬品があります。	・めっきはどなたにも使われているか？ ・化学の力とめっきの関係 ・めっき体験				X	
136	(株)会津工場	製造	自動車部品／調理器具	「Hプロセス工法」という方法を用いて精密鋳造部品を製作しています。Hプロセス工法を用いてモノづくりをしている会社は世界を見ても弊社だけです。一般的には形作ることの困難な形状を作ることができるのが大きな特徴です。	南会津郡只見町大字二軒在家字上9F721-1	小学6年生以上	15名以内	90分程度	本社工場（只見町）又は南郷工場（南会津町）の両工場を選択し見学が可能です。 見学時間9:30～11:30の間 見学は帽子の着帽、長ズボンの着用をお願いします。	・溶解工程(鉄を溶かす工程) ・検査工程 ・焼成工程(砂型を作る工程)				X	
137	会津中央乳業(株)	製造	牛乳／ヨーグルト／アイスクリーム／チーズ／他乳製品等	会津産の生乳を使用し、素材本来の風味を活かすため、独自の技術や製法でこだわりの乳製品を製造しています。販売先は地元会津だけではなく、福島県内および新潟県や宮城県をはじめ、関東や名古屋、大阪など広く流通しています。また、工場の隣にある直売所「アイス牧場」には県外から多くのお客様が遊びに来てくれます。	河沼郡会津坂下町大字金上字辰巳19-1	小学1年生以上	60名以内	60分程度	乳アレルギーの方はご相談ください。	・商品ができるのを見学できます。（午前中のみ） ・牛乳飲み比べ、3のからだ（紙芝居） ・「アイス牧場」でミニソフトも食べられます。（1つ180円、事前予約が必要です。）				X	
138	暁精機(株)	製造	EXTシャフト／デフケース／フランクパンチなど	当社は1973年4月の創業から51年、自動車部品の機械加工を行っている会社です。エンジン出力をタイヤに伝える駆動系部品は国内乗用車メーカー8社で使用されています。最終顧客はトヨタ自動車やSUBARUなどです。健康経営にも取り組んでおり「健康経営優良法人認定2024年」の認定を受け継続活動中です。	南会津郡下郷町高崎字人数平乙1088	中学生のみ	引率者を含め10人程度（要相談）	90分程度	4～10月の火・水・木曜日、午前中受入可能。車椅子見学不可。	・材料から完成までの加工で見られる形状変化の説明 ・ロボット（自動化）による加工工程の説明 ・人の五感に頼らざるを得ないモノづくりの説明 ・質疑応答	中学生のみ	授業1コマ（40～50分程度）	4～10月の火・水・木曜日実施可能。	・会社紹介 ・製品説明 ・製品サンプルにふれる ・質疑応答	
139	(株)アップルツリー	製造	LED蛍光灯／LED間接照明／高天井照明／ネオンランプ	地球環境を守るため、環境支援活動において「新しいあたりまえ」を創出し、全てのステークホルダーと共に、脱炭素社会の実現を目指している会社です。高品質LED照明でエネルギー消費を抑え、地球温暖化抑制に寄与しており、カーボンフリー製品であるだけでなく、その約80%をリユースできるCO2排出量を最小限にした唯一無二の製品を生み出しています。	喜多方市関柴町下柴字市道上515-1	中学生のみ	10名以内	60分程度	10:30～14:30の間で受入可能。車椅子見学不可。 金属アレルギーの方は参加をご遠慮ください。	・LED蛍光灯、LED間接照明の見学 ・ネオンランプの製造工程の見学				X	
140	アルトン工業(株)	製造	ICソケット	当社では、携帯電話や自動車などに搭載されているICに不具合がないかを検査するための「ICソケット」を製造しています。心のこもった製品をお客様に満足していただくために、「製品作りは人創り」の理念のもと、想像力豊かで素直な人間の育成に努めています。また、若い管理職が中心となり、日々切磋琢磨できる会社です。	河沼郡会津坂下町新館字森前435	小学1年生以上	20名以内	90分程度	学年・人数・時間は都度ご相談させていただきます。	・社内全体の製造ライン見学 （手での作業工程や機械などをお見せします） ・顕微鏡やピンセットを使用した細かい作業の体験も可	小学1年生以上	授業1コマ（40～50分程度）	学年・時間は都度ご相談させていただきます。	・会社紹介 ・製品説明 ・ピンセットを使っての組立作業体験	
141	(株)飯野製作所	製造	自動車・バイクのエンジン部品	当社は1948年に設立され、創業から77年、自動車・オートバイ用部品の製造・流通を行う企業です。国内に3つ、海外に5つの拠点があります。また、自動車エンジンの軸受けで世界トップシェアを誇る大同メタル工業のグループ会社です。両社のグローバルネットワークを活かし世界中へ取引拡大をしており、さらなる成長を目指しています。	南会津郡南会津町糸沢字森前511	小学3年生以上	10名以内	60分程度	要相談	・自動車部品ができるまでの様子を見学できます。 ・機械で高精度に加工する技術をお見せします。				X	
142	(株)EXCERA(エクスセラ)	製造	精密機器の設計・製造	主力製品は高精度な工作機械用ユニットですが、金属部品及びセラミクス製部品、自動機の製造と多岐にわたっています。全てにおいて誤差はミクロン単位（1mmの1000分の1）を求められており、日本の中小企業の技術力と品質の安定性は国内外でも認められています。工作機械はモノづくりの根元を支えていて私たちの生活にはなくてはならない機械です。	会津若松市河東町浅山字浅野228番地	小学6年生以上	10名以内	90分程度		・会社説明 ・実際に作業している複数の工程の見学 ・製作の体験 ・質疑応答	小学6年生以上	授業1コマ（40～50分程度）		・会社紹介 ・体験（部品を間近で見られる） ・質疑応答	
143	(株)オノギ食品	製造	武者煎餅、会津ラスク、会津のごつゆ	武者煎餅の製造を受け継いで約25年。その後もそばや、たまご餅、会津ラスクなどさまざまな商品を生み出してきました。会津の食文化を後世に受け継ぐ橋渡しをしていく理念を持ち、会津の郷土料理のごつゆや棒たらなども手掛けてきました。地元への郷土愛が商品に生まれ変わるよう、これからもおいしいモノづくりに励んで参ります。	会津若松市 町北町藤室字藤室178-4	小学1年生以上	10名以内	60分程度	平日の午前中がオススメです。車椅子での見学可能です。アレルギー事前確認あり。	・武者煎餅が焼きあがるまでを見ることが出来ます。 ・ごつゆのレトルトが出来るまでを間近で見れます。 ・隣接する店舗で休んでいたたきながら試食ができます。（直接工場内へ入るのではなく、ガラス越しの見学となります。）				X	
144	カーシーカシマ(株)	製造	ビジネスユニフォーム	各種最新鋭工業ミシン、アイロンを使用して婦人服の仕立てを行います。さまざまな種類のビジネスユニフォームの製造を行っています。	喜多方市 関柴町上高嶺字広面670	中学生のみ	5名以内	60分程度	月曜～金曜 9:00～12:00 13:00～17:00 車椅子での見学不可	会社説明、工場見学(ビジネスユニフォームの生産ライン)、業務用ミシン、アイロン体験 時間があれば物流センターの見学も可能です。物流センター・福島県喜多方市押切南113				X	
145	(株)北日本金型工業	製造	医療用品、カメラ、ロボット等のプラスチック製品	(株)北日本金型工業は、地元会津若松市で創業47年目のプラスチック総合メーカーです。プラスチック製品を生産するための道具となる「金型」と、その金型を使って色々な「プラスチック製品」をつくっています。医療用品やロボット、カメラ、自動車など、プラスチック製品で様々なものづくりを支えている会社です。	会津若松市河東町浅山字仲田40-1	小学4年生以上	30名以内	90分程度	車椅子での見学不可（階段移動があるため）	・金型工場（金属加工工場）の見学 ・成形工場（プラスチック製品の生産工場）の見学 ・組立工場（プラスチック製品の組立、印刷工場）の見学	小学4年生以上	授業1コマ（40～50分程度）		・スライドを使った会社概要の説明 ・動画を使った会社、工場の説明	
146	高遠工業(株)喜多方工場	製造	顕微鏡、双眼鏡、測定機製造、半導体機器等部品	主に有名メーカーの顕微鏡・双眼鏡・測定機・医療機器などの光学機器を部品加工、表面処理加工、製品組立まで一貫製造しています。メイン機種である顕微鏡は薬学や病院、研究者の方に使用され、新薬の開発や不妊治療など多くの分野で活躍しています。	喜多方市 字清水が丘三丁目45	小学4年生以上	20名以内	120分程度	見学日は柔軟に対応可能です。車椅子は一部見学が難しい場所があります。アレルギーに関しては問題ないと思いますが、切削油、アルコール・ガソリン等有機溶剤を使用しているため、匂いが苦手な場合は注意	・機械加工・表面処理・製品組立まで全工程を見学可能 ・製品ができるまでの一連の流れ（機械加工、メッキ加工、塗装加工、製品組立まで）を知ることができます。 ・双眼鏡・顕微鏡など実物に触れ、観察できます。				X	
147	小島工業(株)	製造	発泡スチロール成型品とその複合材製品	創業大正13年、設立昭和40年、創業から100年続いている会社です。創業当時は小島木工業として漆器やこけしなどの会津の民芸品や家具調コタツの足などの木工品を主に生産しており、現在の社名に改称してからは発泡スチロール生産・販売に事業転換しました。建材、工業、食品、インテリアなど様々な分野の発泡スチロール製品を製造販売しています。	河沼郡会津坂下町坂本字滝坂の上900	小学1年生以上	30名以内	90分程度	*時間は応相談	・業界や製品の説明 ・発泡スチロールの生産現場の見学 ・ピースクッションの使用体験 ・質疑応答	小学1年生以上	授業1コマ（40～50分程度）		・発泡スチロールの出来るまで ・発泡スチロールの可能性について知ろう ・発泡スチロールの特性を使った実験 ・発泡スチロールの積み上げ業務体験、質疑応答	
148	(株)サンブライト	製造	カメラ部品の製造／その他精密部品の加工全般	当社はカメラなどの光学製品を中心に製造しています。質量の軽いマグネシウムを扱うことを得意としており、「ロボット」「医療機器」「自動車」など軽量化を求められるあらゆる機械の軽量化にチャレンジしています。	会津若松市河東町工業団地2-3	小学5年生以上	40名以内	60分程度	事前にご相談ください	・加工、検査、表面処理の工程の見学 ・マグネシウム合金の勉強 ・工場内の音、臭いを体験	小学5年生以上	授業1コマ（40～50分程度）	事前にご相談ください	・ものに穴を開ける（見る）体験 ・ものに触れる体験 ・ものを割る体験 ・ものを測る体験	
149	(株)三義漆器店	製造	会津塗の樹脂製食器／生分解性プラスチック製品開発	創業90年、会津塗の伝統を継承しつつ現代生活に合わせたテーブルウェア(食器)を製造しています。企画・デザインからの一貫生産で量産可能な工場設備を備えており、製品は主に全国の有名な量販店(ホームセンター・ライフスタイルショップ)等で販売されています。環境問題への取組もっており、自然環境にやさしい製品の製造と技術開発も進んでいます。	会津若松市 門田町一ノ瀬字土手外1998番地の3	小学5年生以上	10名以内	60分程度	週末、繁忙期(10～12月)を除く	・成型→塗装→蒔絵(加飾)の一貫生産の製造工程見学 ・蒔絵体験と体験品のお持帰り(仕上げ品のプレゼント) ・生分解性プラスチックへの理解、製品に実際に触れる ・カーボンニュートラルとSDGsへの取組	中学生のみ	授業1コマ（40～50分程度）	モニターを使用します	・世界の海ごみ問題、その多くは陸地から海へ流れている ・サーキュラーエコノミー…持続可能な社会へ ・会津から地球再生の合図をカーボンニュートラルとSDGsへの取組	
150	(株)シグマ	製造	デジタルカメラおよび、デジタルカメラ用交換レンズ	Sigmaは、1961年に創業したレンズおよびカメラの製造販売を行う日本のメーカーです。1973年に設立された会津工場は、Sigma唯一の生産拠点です。設計や開発から、レンズの研磨、プラスチック成形や金属加工、組み立てに至るまで、製造プロセスのあらゆる段階で、迅速な対応、部門・企業間の緊密な連携、厳格な品質管理を実現しています。	耶麻郡磐梯町大字大谷字日知坂6594	小学1年生以上	80名以内	120分程度		・会社説明（クイズや動画も交えながら紹介します） ・ガラス・金属・プラスチック加工、組み立て工程の見学・食堂の案内、カメラとレンズで撮影体験もできます。 ・質疑応答の時間で皆さんの質問にお答えします。				X	
151	(株)住田光学ガラス	製造	光学ガラス、光ファイバー製品	(株)住田光学ガラスは、前身である住田光学工業(株)が1923年に創業して以来、100年を超える歴史があります。世界で初めてとなる光学ガラスの開発や紫外線で光るガラス、直径0.5mmでシヤープ本の芯ほどの細さの内視鏡など独自の技術を活かした製品を製造しています。当社の光学ガラスは顕微鏡のレンズなど身近な製品にも使われています。	南会津郡南会津町 田島字田原174-1	要相談	30名以内	60分程度		・会社概要説明 ・工場見学・光学ガラスのつくり方の紹介 ・光学ガラス製品をさわってみよう	小学1年生以上	授業1コマ（40～50分程度）		・会社概要説明・会社の歴史を動画で紹介 ・光学ガラスのつくり方の紹介 ・光学ガラス製品をさわってみよう	

『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「会津・南会津」

更新日 2026/4/28

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
152	(有)セイワ電子	製造	経木 (きょうぎ)	平成元年の創業から36年になります。令和元年より経木(きょうぎ)の製造を行っております。経木工場の廃業が相次いでいると知り、無くなってしまうのではないかと思いから製造に取り組んでいます。	南会津郡只見町 横戸字橋59-2	小学1年生以上	20名以内	60分程度	6月から8月ごろは減産期となり見学できない場合があります。車椅子可(階段あり)	・経木の説明 ・自動経木機による生産の様子が見学できます。 ・原木をチェーンソーで切ってバンドソーで製材する様子が見学できます。 ・質疑応答	小学1年生以上	授業1コマ(40～50分程度)	経木を使ったワークショップも可能です	・経木の歴史と現状 ・エシカルで持続可能なこれからの経木について ・森林と私たちの暮らしについて ・質疑応答
153	(株)東北むらせ精米工場	製造	精米	福島県産のお米を中心に、全国各地のお米を精米し袋詰めを行っています。袋詰めされたお米は、県内外のスーパーマーケットだけでなく、お弁当を作っている工場や外食チェーン店などにも納品されます。皆さんに安心して食べてもらえるように、日々思いを「米(こめ)」に精米しています。	会津若松市河東町八田字東天屋20-1	小学3年生以上	40名以内	60分程度		・はじめにフローチャートで工場の説明をします。 ・玄米が精米され袋詰めされるまでをお見せします。 ・精米機、選別設備、包装計量器の見学ができます。 ・要望があれば、福島県産米の試食も準備可能です。	小学3年生以上	授業1コマ(40～50分程度)		・パワーポイントを活用した会社説明を行います。 ・お米に関するクイズを行います。 ・お米、食を通じた仕事のやりがいや魅力を伝えます。 ・社会科、食育、キャリア教育に幅広く対応します。
154	西田精機(株)	製造	主に金属材料を使用した医療用機器(内視鏡等)の加工部品	創業から76年、内視鏡などの医療用機器に使用される部品製造で培った技術で、極小部品の精密加工を得意としています。ステレスやアルミなどの金属材料を、1mm以下の大きさ、1/1000mm(ミクロン)単位の精度で加工する技術と、徹底した品質管理で、最先端の医療機器を支えるものづくりを行っている企業です。	会津若松市河東町工業団地2-5	中学生のみ	20名以内	90分程度		・工場全製造工程を見学できます。 ・金属加工作業の体験ができます。	中学生のみ	授業1コマ(40～50分程度)	人数・時間は応相談	・会社や製造業についてのお話をします。 ・金属加工の体験ができます。(内容は学年・人数により異なります。) ・加工サンプル品(金鋼玉等)に触れられます。
155	合同会社ねっか	製造	米焼酎「ねっか」	只見町の田園風景を次世代につなぐため、数少ない「米」の六次化をしている創業2016年の新しい酒蔵です。日本酒の醸造技術を土台に、蒸留技術を加え、世界でもここしかできない米焼酎づくりを目指しています。小学校5年時に田植え・稲刈りをし、そのお米から焼酎にして20歳にプレゼントする取組を行い、大人になって地域と関わってまいります。	南会津郡只見町大字梁取字沖998	小学5年生以上	20名以内	90分程度	見学日の朝は納豆を食べないでください。	・米づくり、酒造りのお話 ・理科の知識を活用した蒸留所見学 ・地域の子どもたちと取り組むSDGsのお話	小学5年生以上	授業2コマ(90～100分程度)		・米づくり、酒造りのお話 ・地域との関わりについて ・農業の大切さについて ・SDGsの取組について
156	野沢民芸品製作企業組合	製造	赤べこ/起上がり小法師/カフルベこ/めこいり小法師	野沢民芸は、福島県における越後街道の玄関口、西会津町に工場を構える小さな組合です。全ての作品を職人の手作業にこだわり、心をこめて仕上げています。日本伝統民芸品である「張り子」の新たな可能性を模索しつつ、次の世に継承すべく、日々研鑽を積んでまいります。	耶麻郡西会津町野沢上原下乙2704-2	小学3年生以上	10名以内	60分程度	5～9月受入可、車椅子不可	製作過程の見学※見学科1団体5500円(税込) ・絵付け体験をする場合は別途所要時間1時間 ※絵付け体験料1人1100円(税込) 予約は1ヶ月前～、都合によりお断りする場合もあり。				要相談
157	(株)野尻金属	製造	非鉄金属(亜鉛・黄銅・真鍮等)の工業用原料	創業から50年。野尻金属は、お客様の工場で発生する産業副産物(主に亜鉛や、黄銅、真鍮に代表される非鉄金属など)を、粉砕処理や溶解処理により工業用原料として再生させるリサイクルメーカーです。リサイクル後は再び原料として利用してもらっています。「資源を通して環境を守る」金属資源のリサイクル事業で環境に優しい未来をつくりたいと思っています。	大沼郡会津美里町字宮里21	小学5年生以上	5名程度	60分程度	工場内冷暖房設備無し	・原料を間近でお見せします。 ・溶解処理を行い再生亜鉛になる工程をお見せします。 ・完成した製品を間近でお見せします。				X
158	パナソニックソーラーアモルトン(株)	製造	アモルファスシリコン太陽電池	当社は電卓、腕時計、IoT端末等の電源として利用される民生用太陽電池の開発・製造・販売を行っており、グリーンエネルギーの有効活用と、一次電池などの廃棄物削減に貢献しております。	喜多方市 慶徳町松舞家字西蓮寺1779-4	中学生のみ	10名以内	180分程度	9～12時、13～16時など相談 車椅子での見学の可	・廊下からの見学(製造工程) ・作業の体験 ・工作教室	中学生のみ	授業1コマ(40～50分程度)		・会社概要説明・仕事の説明 ・キャリア教育(中学生のうちに学んでほしいこと等)
159	武州製薬(株)	製造	医薬品/治験薬	当社は「世界のヘルスケア産業の発展と人々の健康のために」という企業理念のもと、ヘルスケア製品の製造受託企業として高品質な医薬品、医療機器の製造・提供に取り組んでいます。会津工場は2022年に新たに武州製薬の仲間となりました。当社の技術、設備、経験、ノウハウを活用し、世界中の患者様に安全な医薬品を提供できることを誇りに思っています。	会津若松市門田町工業団地1番地	小学5年生以上	15名以内	90分程度	2週間前までの申込みをお願いします。	・会社の説明 ・ゼリー剤の製造工程見学 ・無塵衣を着用体験	小学5年生以上	授業1コマ(40～50分程度)		・SDGsを含む会社の説明 ・会津工場で製造している製品紹介 ・医薬品業界の案内
160	アルテマイスター(株)保志	製造	仏壇/仏具/位牌	私たちの会社は1900年に始まりました。お仏壇や仏具、お位牌などを製造し、全国に販売しています。200人以上の職人が働く工場では、木材をカットするところや、塗装、組み立てなどの手仕事を間近で見学できます。また、ショールームでは、現代の暮らしに合うデザインの製品を見ることが出来ます。	会津若松市門田町一ノ塚村東40	小学3年生以上	30名以内	90分程度		・ショールームと本社工場をご案内します。 ・長年受け継がれてきた伝統の技術を紹介いたします。 ・木を大切にしたものづくりの様子を見学できます。 ・端材による体験学習(40～60分)も可能です。				X
161	(株)マコト精機	製造	冷間ロール成形機/その他付帯する設備	冷間ロール成形機は聞き馴染みの無い言葉ですが、私たちが生活する上で何気なく使っているものを製造する設備です。例えば屋根、シャッター、サイディング(外壁)等の建材や、LED(蛍光灯)の反射板等、棚やロッカー等のスチール家具、自動車のドア枠等が作られています。これらを生産する設備を製作納入し、お客様の生産設備として使用していただいています。	会津若松市河東町広田字塩新237番地	小学5年生以上	40名以内	90分程度	気になる点がありましたら、お気軽にご連絡ください。	・会社概要説明、工場見学(一部サンプル有) ・工場内見学ルートがないため、注意をお願いします。 ・作業体験も可能です(時間等、応相談)。 ・製造に関する全てのことを見学できます。	小学5年生以上	授業1コマ(40～50分程度)	気になる点がありましたら、お気軽にご連絡ください。	・会社概要説明、冷間ロール成形機についての説明。 ・成形機(ミニチュア版)の加工する様子を見学。 ・職業意識醸成のための講話も可能です。「働くこと」や「学生の内に身に習得してほしい」といった講話も可能です。
162	マタイ東北(株)	製造	米穀用クラフト袋(容量30kg)/お米宅配袋	平成元年5月に会津坂下町で創業を開始しました。主に米穀用クラフト袋の製造をしています。米袋はとも丈夫で30kgのお米を入れても破れることはありません。全国各地より製造依頼があるので米袋のデザインも様々あり、年間約1400万枚製造しています。	河沼郡会津坂下町 坂本工業団地3号	小学4年生以上	20名以内	60分程度	夏季(6月～9月)は繁忙期の為、それ以外の時期でお願いいたします。車椅子での見学可、工場内ヘルメット着用。また工場内は機械音が大きく、大きな音が苦手な学生さんは耳栓着用可。	・米袋がどのように作られているのかわかります。 ・30kgの重さに耐える秘密を知ることができます。 ・全国各地の米袋のデザインを見ることが出来ます。				X
163	丸隆工業(株)	製造	トラクター・トラクター部品	東京都で創業し、会津若松市に工場を構えてから50余年、治具設計・製作技術と加工技術の相乗効果で、お客様の「困った」に対応できる体制を整えた企業です。直近ではCFRPを利用した複合旋盤治具やロボット用部材も納品実績があります。	会津若松市 門田町工業団地15-1					X	中学生のみ	授業1コマ(40～50分程度)		・会社の案内、製造している様子を動画で紹介 ・製造している製品、部品に触れてみる ・キャリアについてアドバイス(働くことは、ものづくりのおもしろさ など) ・生徒からの質疑応答
164	(株)三郷工業	製造	水力発電所の発電機部品/航空宇宙産業の部品	創業から67年、町の鍛冶屋さんから発電機部品を製造する企業へと成長してきました。IPPン物の製造を得意としており、日本各地の水力発電所に私たちが製造した部品が使われています。2024年からは航空宇宙産業の部品製造がスタートしました。なかなか目にすることは出来ない製品ばかりですが、みなさんの生活を支える製品を造っています。	耶麻郡磐梯町更科字六郎原6843番地273	小学6年生以上	15名以内	60分程度	車椅子での見学不可	・溶接や組み立てているところを見学できます。 ・代表者2名に実際に作業を体験してもらいます。	小学4年生以上	授業1コマ(40～50分程度)		・溶接をしている動画を見ていただきます。 ・溶接した物を実際に検査してみます。
165	三井金属パーライト(株)	製造	パーライト	当社で製造しているパーライトは軽くて、燃えない、断熱性に優れ、薬品に強い天然由来の素材です。喜多方で産出する真珠岩という不思議な石を原料としています。この石は熱を加えるとポップコーンのように膨らみます。パーライトは、建築材料、屋上などの緑化材料、LNGタンクなどの断熱材料、水あめなどのろ過助剤など多種多様な用途に使用されています。	喜多方市松山町鳥見山字西原7345-1	小学3年生以上	10名以内 ※見学人数は要相談	60分程度		・真珠岩の発泡体験 ・製造工程見学 ・概要説明	小学3年生以上	授業1コマ(40～50分程度)	理科室が望ましい	・真珠岩の成り立ちについて ・パーライトの発泡機構について ・製造工程の概要について ・パーライトの使用用途について
166	(株)ナショナルマリンプラスチック福島工場	製造	FA装置の設計、製造他	主にFA(ファクトリーオートメーション)と呼ばれる、工場などの自動化システムを設計・組立・納品設置まで、一貫して請け負っています。生産に携わる人数を減らすための自動化機械装置です。機械の大きさは、テーブルにのるサイズから教室の半分くらいまであり、ロボットと連動するシステム装置などさまざまな種類があります。	喜多方市岩月町大郡字中山5242-1	小学3年生以上	15名以内	90分程度		・会社説明 ・製作品等を動画で見よう ・工場見学(組立中の機械を見られます) ・質疑応答				X
168	(株)羅羅屋	製造	ランドセル/生地を使用した小物類	ラちゃんランドセルを製造している会社です。日本ではじめてのオーガニックランドセルを発売し、「世界に一つだけのランドセル」を作ってきました。ランドセルの製造には数百の工程があり、すべて熟練の職人が手作りで1つ1つ丁寧に仕上げられています。会津若松工場ではガラス張りの通路から製作風景が見学できます。	会津若松市河東町工業団地2-2	小学1年生以上	50名以内	120分程度	7月～翌年2月に受入可能。物づくり体験は1人500円(税込)。	・ランドセル生地を使った物づくりが体験できます。 ・生地を裁断する自動裁断機は迫力があります。 ・職人がソーミングで縫う工程は見ごたえあり。 ・クイズなども交えながら楽しく工程を勉強します。	小学1年生以上	授業2コマ(90～100分程度)	7月～翌年2月に受入可能。物づくり体験は1人500円(税込)。	・会社紹介 ・製造工程の説明(DVD鑑賞) ・ランドセルのメンテナンス(お手入れ方法)について ・ランドセル生地を使った物づくりが体験できます。
169	リズム(株)	製造	カメラ等のプラスチックや金属部品	リズムでは、カメラや様々な機械に使われる小さな部品を作っています。また、機械がなめらかに動くための「ガイド」という部品の製作や、電子部品の組立なども行っています。【ものづくり】みなさんの暮らしを支えている、それがリズム(株)です。	会津若松市門田町大字一ノ塚字土手外168	小学5年生以上	30名以内	90分程度		・動画による会社説明 ・部品に製造工程見学・商品説明(金型設計→金型製造→部品製造(プラスチック)→部品製造(金属)→組立工程※各工程では専門スタッフがもの造りの特徴等を説明します。 ・質疑応答				X
170	ルービィ工業(株)	製造	オイルレスペアリング/鋳物業材	私たちは金属軸受の加工を基盤とし、鋳鉄鋳物や焼結材料を原材料から加工までの一貫生産や、加工品をユニットとして組立品を生産することで事業を拡大してまいりました。近年では大型銅板や樹脂製品などの加工を行うなどその幅を広げています。目まぐるしく変化する環境に対応しながら、100年企業に向けチャレンジし続けます。	大沼郡会津美里町上村北6-2					X	要相談	授業1コマ(40～50分程度)		・会社紹介 ・働くことは、中学生のうちに身に付けたいこと ・進路選択のアドバイス ・ものづくりについて

『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「会津・南会津」

更新日 2026/4/28

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
171	(株)レゾナック・アルミ喜多方	製造	アルミニウム合金ノ自動車向け各種部品	当社は、旧昭和電工と旧日立化成が一緒になり誕生した(株)レゾナックのグループ会社となります。アルミニウム合金の開発・製造と、合金の形を変える工程（押出や鍛造）により自動車部品などを作っています。アルミの軽いという特性を生かして、自動車の軽量化や燃費の向上に役立ち、地球環境の負荷を下げる製品を作っています。	喜多方市長内7840	小学4年生以上	30名以内	60～90分程度	学年、人数、時間などをご相談ください	・工場内を歩きながら見学することができます。 ・大きいプレス機等間近で見ることができます。 ・製品サンプルを見て技術力の高さを感じてください。	要相談	40分	学年、時間をご相談ください	・会社概要 ・働くとは
230	(株)太郎庵	製造	和・洋菓子の製造、販売をしている会社です。	会津地域に根ざした和洋菓子の製造・販売を行う企業です。代表銘菓「会津の天神さま」をはじめ、地域素材を活かした商品開発と温かな接客力が強みです。地域文化の発信にも力を入れています。	河沼郡会津坂下町 福原前4108-1	小学1年生以上	60名以内	60分程度	時期に関してはご相談ください。午前中だと作っている様子が上からのぞけます。見学場所には、階段が上がっていただくようになります。	会社説明、工場見学、質疑応答など				X
236	(株)金堀重機	建設	建設機械を使って街を創り、人々の生活を支える会社です	私たちは建設業という大きなものづくりの担い手として、新しいものをつくるという仕事に日々打ち込み、「職人魂」を磨いてきました。目の前のお客様に貢献することだけでなく、この街で生きる地域社会の役に立ち、喜んでいただくことを目指して働いています！一所懸命に仕事に打ち込む「職人魂」を地図に刻み、世の中を元気に明るくしていきます。	会津若松市 町北町始字屋敷3 1 番地 1	小学1年生以上	30名以内	90分程度	・重機試乗可、所要時間は人数に依る ・車椅子での見学可、一部制限あり	重機及び工場見学、重機試乗、質疑応答、記念撮影	中学生のみ	90分程度 (40～50分程度)	プロジェクター使用(備品関係は弊社にて準備可)	会社・仕事紹介、仕事をする意義についての講座
251	会津土建(株)	建設	道路や橋、建物を造り、守る会社です	私たちは、道路や橋、学校や建物などをつくり、地域のくらしを支える会社です。災害が起きたときには、壊れた道路を直したり、安全に生活できるようにする大切な仕事もしています。みんなが安心して暮らせるまちづくりに取り組んでいます。	会津若松市 追手町5-36	小学5年生以上	5名以内	180分程度	時期:応相談 時間帯:10:00～15:00 車いす:不可	建設業の紹介、現場見学、ドローン体験、重機見学、測量体験など(受入れ可能現場との要調整)				