

YAMAGATA みらい 職種図鑑

Yamagata Mirai Shokushu Zukan

しあわせは
山形にある。

Special issue 01

This is My Story.

—— 私について ——

山形で自分らしく活躍する先輩を訪問インタビュー

Special issue 02

対談：学生の思いと社会人の思い

自分の学びと業種と職種と

私みらいレファレンス

もう好きとつながっている。

Bonus track

山形  就職 24人のススメ ～私が山形を選んだ理由～



しあわせは 山形にある。

卒業後の進路について、みなさんはどんなビジョンを持っているでしょうか。業種から職種まではっきり見えている人もいれば、いろんな夢や希望がぼんやりと将来像を描き出している段階の人もいると思います。

さて、そこで質問です。
あなたのビジョンに「山形」はどう映っていますか？

山形には自分の学びを活かせる職種がない、山形には自分が行きたい会社がない、もしそんな思い込みから県内就職を断念しているのなら、この冊子があなたの人生を変えるかもしれません。

現在の学びを活かせる職種の発見はもちろん、思ってもみなかった業種でも「自分」が活躍できる職種があることへの気づきを、「**学び × 業種 × 職種**」の視点から探るのがこの冊子『YAMAGATAみらい職種図鑑』です。

さあ、山形にはどんな企業があるのでしょうか。自分らしく活躍する先輩たちはどんな可能性をその手で切り拓いたのでしょうか。

まずはページを開いてみましょう。

YAMAGATA

みらい職種図鑑

04 Special issue 01
This is My Story.
—— 私について ——
山形で自分らしく活躍する先輩を訪問インタビュー

06 Special issue 02
対談：学生の思いと社会人の思い

08 自分の学びと業種と職種と
私みらいレファレンス
もう好きとつながっている。

32 Bonus track
山形^{🗺️}就職24人のススメ ～私が山形を選んだ理由～

Profile

成澤 芽衣

Narisawa Mei

入社年・2021年
現在の部署・営業部
卒業大学・東北公益文科大学
公益学部 公益学科
観光・まちづくりコース

Special issue 01

This is My Story.

私について

“私”が変わると
“未来”も変わる。

学び

業種

職種

まちづくり × 食品メーカー × 営業

やればできる。あの手応えは、
未来の自分へのエールだったのかもしれない。

鶴岡市藤島のイルミネーション「Hisu花(ヒスカ)」を盛り上げる市民ワークショップに参加したのは大学2年のときでした。初めは不安でいっぱいでしたが、「地元藤島を盛り上げていこう!」と熱意を発揮するメンバーに引っ張ってもらいながらイベント当日を迎えることができました。結果は予想以上で、自分が携わったイベントに大勢の人が集まってくれたことにとても感動しました。サブリーダーを任された2年目は、さらなる感動と来場者数アップを目標にメンバー全員が一致団結し、「これが本当に藤島?!」と誰もが驚くほど素敵なイベントにすることができました。実は、これと並行して私は当時、舟形町の住民ワークショップに学生ファシリテーターとして参加していました。2年次には授業の実践として、3年次にはボランティアとして参加する中で、私は、多様な意見を聞くことの重要性、特に個々の思いを引き出すことの大切さと難しさを知ることができました。そうした気づきを、私は自分自身の変化・成長として2年目のHisu花ワークショップで発揮できたのかなと思っています。

これらの経験から私は、**地元への愛着が強く、人と話すことが好きな「自分」を発見し、就活では、県内企業の営業職を志望することにしました。**そして、農と食を地域で循環させる社会貢献活動に感銘を受けて当社への入社を希望。営業職の募集はなかったのですが、営業として頑張る未来の自分を

アピールし、採用となりました。

やればできる。学生時代のフィールドワークで得たその手応えは今、仕事をするうえでとても大きな励みになっています。

2年目の現在はいろいろな業務(法人営業、ネットショップ運営、カタログギフト制作等)に携わっており、中でも一番燃えているのが首都圏での新規開拓です。初めてのお客様とコンタクトを取り、自社製品を紹介し、そして商談へ…。とても勇気が要りますが、適価で取り引きがまとまると大きなやりがいを感じますし、当社の誠実なハム・ソーセージ作りがまた一段と誇らしく感じられます。やればできるんです。また、「この商品が欲しい!」というお客様の声の向こう側にあるニーズを引き出し、さらに深い提案へとつなげていく過程には、ファシリテーターとしてワークショップで鍛えられた経験が活かされているように思えます。

自分たちが主体的に行動することで、あのときの藤島のようにこの庄内も、そして山形も変えられる。

そんな思いが、今の私にはあります。これはまちがいなく学生時代に培われた世界観だと思います。今当社では耕畜連携と地産地消による循環型食糧自給圏の実現に向けて各方面と協調しているので、私も地元の未来に貢献できるようさらに経験を重ねていきたいと考えています。



Company 株式会社東北ハム

食肉普及の使命を背負い、東北地方において業界に先駆けて創業。1939年(昭和14年)から今日までハム・ソーセージの歴史を創造してきた。最新の取組みとして、山形大学と地域の産学官連携事業「庄内スマート・

テロワール」の中心的役割を担っている。これは持続可能な循環型食糧自給圏を目指すもので、農と食の地域内循環から生まれる新たな活力に期待が集まっている。

会社 HP



Profile

もん でん ち ひろ
門傳 千宙さん

山形大学 人文社会科学部
人文社会科学科 2年

中学国語の教員を志望する一方、1年次に県内中小企業のインターンシップに参加。民間就職も検討したいと考えるようになった。大学生協の学生サポーターとしても活躍。



就活で働くエリアや業種、
企業を選ぶポイントは
いったいどこにあるんだろう？

学び
国語教育 ×
業種
Infinity ×
職種
Infinity

学生

対

の
思い

門傳 入学当初から教員を目指してきました。ただ、最近は民間就職も少し気になり始めているんです。具体的な将来像はまだ何も見えていないんですけど、何から始めたらいいですか？

村上 自分の興味や好きなことを大切にしてほしいですね。私は経済学部卒なんですけど、どちらかというと経済学よりもマネジメントの視点から企業の在り方を考える経営学の方が好きだったんです。入社して以来ずっと事務職として働いていますが、事務職の仕事って、毎日、毎週、毎月と繰り返されるルーティンワークが多いので、最初は面白くない仕事に映ったんです。そこで楽しく仕事をするにはどうしたらいいかなと考えたとき「いかに効率よくできるか」を実践してみたら、それが面白くて、気づいたら改善策を考えるのが日々の習慣になっていました。そして、事務職でも業務の効率化の視点から生産性アップについて改善提案するようになりました。大学時代、マネジメント系の講義で「改善」に興味を持った自分が今に活きているんだなと思うと、他の「興味」も大切にしてあげれば仕事上の武器がもっと増えていたかも…って、ちょっと後悔したりして。門傳さんは最近どんなことに興味がありますか？

門傳 1年次の授業で高畠町の素敵なお菓子屋さんにインターン※として迎えていただいたんですけど、それから食の分野も意識するようになりました。

村上 食の世界は広いから、興味が向かう先には何か思いがけない未来があるかも。学びも同じだと思うんです。例えば自由選択科目って単位の取りやすさとか打算で選んでしまいがちだけど、今にしてみれば、もっと自分の興味を大切にしたいことを深掘りしておけばよかったなって。

門傳 私は近代文学がすごく気になります。時期的に教育実習の準備を進めないといけないんですけど、本来、やりたいことって、やらなきゃいけないことと同じくらい大事ですよ。

村上 とても大事だと思います。過去の自分を振り返ってみても、やりたいことがやれずに時間だけが過ぎてしまったことがたくさんあるんですよ。だから門傳さんには、やりたいことが見つかったならぜひ挑戦してほしいな。

門傳 村上さんでもそうなんです。ただ、今の私は、社会でやりたいことに挑戦する前に、社会人として責任を果たせるだろうか…って。

村上 門傳さんのその気持ちもよくわかります。私も大学生の頃は、「社会人」という看板にプレッシャーを感じていたのを覚えています。でも、悩んでいるよりもまず行動したほうが良くなって思ってます。まず行動してみると、意外と身軽に動けることに気づきました。きっと、上の役職に就いたら責任が

※山形大学と県内中小企業団体(山形県中小企業家同友会)が連携して取組む大学1年生を対象としたインターンシップ。文部科学省「大学等におけるインターンシップ表彰(平成30年度)」最優秀賞(文部科学大臣表彰)を受賞。

社会人

学び
経営 ×
業種
建材メーカー ×
職種
業務管理

先入観で覆われている業種・職種こそ、
インターンシップを通して
企業そのものを見てほしいな。

Profile

株式会社シェルター
むら かつみ
村上 美美さん

現在の部署：業務管理室 チーフ
卒業大学：國學院大學
経済学部 経営学科

独自の技術で木造建築の可能性を広げる株式会社シェルターで各現場の業務支援に携わる。社内システムの導入や業務の効率化、ブランディング等の場面でも活躍。

大きくなる、その反面きつとやりがいも大きくなると思うんです。最近、女性管理職を目指し、勉強中です。

門傳 就活時に企業を選ぶうえでのポイントはどこにあると考えますか？

村上 興味の持てる分野という前提でいうと、次に見るべきポイントは将来性だと思います。もっというと技術力。私が当社に入社したのも、他のどこにもない技術力に将来性を感じたからなんです。当社の技術と製品は、今まで不可能とされてきた純木造の中高層ビルを可能にしています。このオンリーワンの価値を、サポートしていくのがこれからの私の役割だと考えてます。

門傳 村上さんは東京の大学に通われてましたけど、なぜ山形で就職しようと思ったんですか？

村上 満員電車が嫌だったから(笑)。そんなストレスがかかる環境で、毎日通勤して定年まで約40年働くというイメージが湧かなかったんです。自分には山形の環境が合っていると思ったし、家族や友人が暮らすこの山形で地域の一員として働きたいと思った。それに、調べれば分かるけど、山形は技術大国なんです。文系理系を問わず、興味と

将来性の両方を満たす企業はきっと見つかると思います。だから、山形の企業にもぜひ目を向けてみてほしいな。

門傳 私は、大学でもバイト先でも「人」にとっても恵まれているんです。でも、人に恵まれているからやれるのかなと思うと、そのことが社会に出るうえでの不安材料だったりもして…。大丈夫でしょうか？

村上 インターンシップはそんな門傳さんに安心材料を与えてくれると思います。先入観で覆われている業種・職種こそ、挑戦してみる価値があるかも。あと、女性の比率が高い企業とか、女性役員が増えている企業とか、新しい視点で見つけた企業にインターンシップを申し込むのも、先入観を払拭するにはいい方法かもしれません。ちなみに、山形に多い BtoB (Business to Business の略) の企業は具体的な仕事内容までなかなか見えてこないから、「視野を広げる意味でもインターンシップは役立ちますよ。志望動機が弱くても、今の学びと無関係でも大丈夫。インターンシップは学生が「自分の未来を創造する」ための大事な手段です。勇気を出してたくさん行ってみましょう！

門傳 わかりました。頑張ります！

Company 株式会社シェルター

会社 HP



木造都市の実現を目指すものづくり企業。木質構造部材の研究・開発で木造建築に技術革新をもたらした。中でも木質耐火部材 COOL WOOD は長く不可能とされてきた純木造ビルを実現。他にも先駆的な技術を多数開発し、「都市(まち)に森をつくる」事業を推進している。



自分の **学び** と **業種** と **職種** と

私みらいレファレンス

もう好きとつながっている。

ここで紹介するのは、自分の興味や強みと向き合い、
ときに発想を転換しながら自分の進む道を選んだ
22人の先輩たちです。あなたの「みらい」の参考になる
エピソードがあるかもしれません。

掲載ページ
10

学び **業種** **職種**
食栄養学 × クォーツ製品メーカー × 品質保証
未来を決めつけるのをやめたら見えた、技術力という魅力

矢澤 由佳 *Yazawa Yuuka* 東ソー・クォーツ株式会社

掲載ページ
11

学び **業種** **職種**
言語学 × 電子部品メーカー × システム管理
グローバルなステージに未来の自分を見た

森山 碧衣 *Moriyama Aoi* 山形航空電子株式会社

掲載ページ
12

学び **業種** **職種**
子ども教育 × 建築設計 × インテリアコーディネーター
異分野への挑戦で見つけた理想の私

竹田 綾香 *Takeda Ayaka* ハウスデザイン株式会社

掲載ページ
13

学び **業種** **職種**
フランス語 × 工作機械メーカー × マニュアル作成
希望の職種がないから、と諦めないで

加藤 香保里 *Kato Kaori* ミクロン精密株式会社

掲載ページ
14

学び **業種** **職種**
経済・経営 × 製造 × 品質管理
論理的思考で工程の改善と品質の向上に挑む

佐藤 亜海 *Sato Ami* 株式会社コヤマ

掲載ページ
15

学び **業種** **職種**
マーケティング × 自動車教習所 × 教習指導員
思いがけない将来像がまさに天職だった

伊藤 愛 *Ito Ai* 株式会社マツキ

掲載ページ
16

学び **業種** **職種**
美術 × 金属加工 × 製造
学生時代に培った表現力を自社製品に

鏡 凧沙 *Kagami Nagisa* みよし工業有限会社

掲載ページ
17

学び **業種** **職種**
日本史 × ソフトウェア × 営業
多角的な見方を営業活動に活かす

高橋 果歩 *Takahashi Kaho* 株式会社データシステム米沢

掲載ページ
18

学び 業種 職種
法律・政策 × 自動車電装メーカー × 総務

就活での出会いで見つけた、なりたい自分

外山 南美 *Toyama Minami* フジクラ電装株式会社

掲載ページ
19

学び 業種 職種
歴史学 × 機械メーカー × 営業

自分の「好き」を進路にしたら幸せがあった

遠藤 ゆか *Endo Yuka* 株式会社山本製作所

掲載ページ
20

学び 業種 職種
表象文化論 × ミシンメーカー × 組み立て

メーカーとしての使命と誇りに共感

大木 舞 *Okii Mai* 株式会社鈴木製作所

掲載ページ
21

学び 業種 職種
比較文化 × 酒蔵メーカー × 営業

身につけた英語で日本文化を世界へアピール

荒木 優花 *Araki Yuka* 出羽桜酒造株式会社

掲載ページ
22

学び 業種 職種
数学 × 銀行 × 営業

会社説明会で感じた印象が、入行の決め手に

鈴木 萌玖 *Suzuki Moku* 株式会社山形銀行

掲載ページ
23

学び 業種 職種
分子工学 × ソフトウェア × システム設計

仕事を通して地元・山形に貢献したい

吉田 結芽 *Yoshida Yume* NDソフトウェア株式会社

掲載ページ
24

学び 業種 職種
生物生産学 × 畜産・食肉加工 × 研究開発

研究職としてフロンティア精神で挑み続ける

池原 彩 *Ikehara Aya* 株式会社平田牧場

掲載ページ
25

学び 業種 職種
情報工学 × ITソリューション × WEBデザイナー

偶然の出会いが生涯のテーマに光を当ててくれた

遠藤 帆乃都 *Endo Honoka* 株式会社エム・エス・アイ

掲載ページ
26

学び 業種 職種
映像 × 外装材メーカー × 宣伝広報

視野を広げたら見えた、内製クリエイティブという道

海野 里緒 *Ueno Rio* アイジー工業株式会社

掲載ページ
27

学び 業種 職種
電気電子工学 × 印刷機械メーカー × ソフト開発

世界につながる仕事の奥深さを知り、いつか自分も戦力に

石森 香穂 *Ishimori Kaho* 株式会社小森マシンリー

掲載ページ
28

学び 業種 職種
農業工学 × 建材メーカー × 設計

愛する土地の未来を技術力でインフラから支える

吉田 歩佳 *Yoshida Ayuka* 前田製管株式会社

掲載ページ
29

学び 業種 職種
化学 × 配電制御システムメーカー × 設計

研究を通して身につけた効率化スキルを仕事にも

矢島 明日香 *Yajima Asuka* 株式会社かわでん

掲載ページ
30

学び 業種 職種
物理 × 機械メーカー × ソフト設計

じっくり自分の将来と向き合うことで気づけた、山形の企業の魅力

佐々木 萌子 *Sasaki Moko* 株式会社ハッピージャパン

掲載ページ
31

学び 業種 職種
土木工学 × 建設 × 管理(採用)

日本の建設業の熱意に魅せられて

高島 ゆきな *Takashima Yukina* 株式会社新庄砕石工業所

学び

業種

職種

食栄養学 × クォーツ製品メーカー × 品質保証



Profile

矢澤 由佳

Yuzawa Yuika

入社年・2019年
現在の部署・品質保証部
卒業大学・山形大学 地域教育文化学科
地域教育文化学科

未来を決めつけるのをやめたら見えた、技術力という魅力

将来像を解き放ってくれた恩師の言葉

将来は、郷里の長野県に帰って教員になるものばかり考えていました。ところが大学で恩師と出会い、「もっといろいろな将来があると思うよ」と背中を押してもらったおかげで、私は、**こうしなくちゃいけない、こうならなきゃいけないと、自分で自分の将来を縛り付けていたことに気づきました。**そして山形県内の企業について調べてみたところ、日本初のクォーツ製品メーカーとして世界の先端産業を支える当社と出会いました。クォーツ（石英ガラス）については何の知識もなかったのですが、会社説明会で聞いた「匠の技術」という言葉に惹かれ、この会社が培ってきた「人の手でしかできない繊細な技術」をもっと知りたいと考えるようになりました。

「食」の学びが「ものづくり」に?!

現在、私は品質保証担当として、お客様から営業に寄せられた要望を製造現場に伝達する「橋渡し」の役割を担っています。意外にも、ここに大学での学びが活かされているのです。私は「食」に関心があったことから、大学では食環境や食栄養について学び、卒論研究では「食べものカルテ」の啓蒙に取り組ましました。食べものカルテは、地域包括ケア時代に向けたプラットフォームの一つで、利用者が居宅・病院・

施設などを移動する際に、その食情報を多職種間（看護師、介護士、栄養士など）でスムーズに共有するための共通様式です。現在、私はまさに「多職種間の情報の橋渡し」を担っており、大学での学びが意外な形で役立っています。学問というのは本当に思いがけないものですね。

この仕事に就けたことに心から感謝

お客様の要望の本質をとらえ、現場の多様な意見を聞きながら「いい製品づくり」ができるのが本当にうれしいですし、高度な要望を達成するためにいろいろな部署の人たちから「一緒にやっぺいこう!」と言ってもらえると、会社の一員として胸が熱くなります。貴重なきっかけを与えてくれた恩師に感謝しながら、恩師と巡り合わせてくれたこの山形に恩返しをしていきたいです。

Company 東ソー・クォーツ株式会社

1936年(昭和11年)の創業以来、高精度石英ガラス(クォーツ)製品を提供。その用途は技術の進歩とともに拡大し、今や半導体製造装置や光学、液晶・有機ELパネルの製造に欠かせない製品となっている。近年では、医療用診断機器や航空・宇宙分野にも採用されるなど、高度な材料および技術で注目を集めている。

会社 HP



学び

業種

職種

言語学 × 電子部品メーカー × システム管理



Profile

森山 碧衣

Moriyama Aoi

入社年・2019年
現在の部署・管理部システム管理G
卒業大学・山形大学 人文学部
人間文化学科

WATASHI MIRAI REFERENCE

グローバルなステージに未来の自分を見た

たまたまの出会いが思いがけない発見に

当社を知ったのは大学主催の合同企業説明会でのことでした。業種や職種へのこだわりはなかったのですが、勉強するつもりで臨んだのですが、実際に、当社との出会いは私にとって大発見となりました。**この山形県に、世界中のお客様を相手に仕事をするグローバルな会社がある！私は県内外を問わず就活を進めていたのですが、この点は、「山形」への先入観に覆い隠されていたようです。**説明会ではOGの方から説明を受け、そのグローバルなステージにとっても興味を持ちました。OG・OBが多数活躍していることに親しみを感じたのも応募を決めた理由の一つでした。

高度な要求とスピード感に「世界」を体感

現在は社内の基幹システム（材料調達から各製造工程、品質管理、出荷までを統合的に管理するシステム）の運用管理に携わっています。当社では、製品の品質だけでなくその工程が置かれる環境についてもお客様から高度な要求があるため、IoT や DX といった先端技術を駆使しながら常に会社全体を進化させていかなければなりません。基幹システムも同様で、そうしたスピード感のある変化を目の当たりにするたびに、自分はグローバルなステージにいるんだと強く実感します。これまで主に保守業務を担当してきたの

で、いずれはシステムの改良にも携われるようになりたいと考えています。文系の出身ですが、私は知らないことを探究するのがもともと好きですし、社内にはスキルアップに向けた研修体制が整っているので、これからのチャレンジがとても楽しみです。あと、基幹システムの運用には業務の標準化（フローの最適化やルールの設定）も含まれるのですが、その文章化において、大学で学んだ言語学が大きく活かされていると感じています。

山形の企業の魅力を知ってほしい

山形県には当社以外にもグローバルな事業を展開する企業がたくさんあります。イメージや先入観だけで県内就職を除外せずに、まずは興味を持って調べてほしいと思います。私のように、たまたまの出会いが素敵な道につながるかもしれませんよ。

Company 山形航空電子株式会社

コネクタの生産工場。コネクタとは、電気や光などの信号を接続する電子機器のキーデバイス。世界中で使用されているスマートフォンやウェアラブルデバイス、自動車に搭載されるADAS（先進運転支援システム）やエアバッグなどに、山形航空電子株式会社のコネクタが使用されている。

会社 HP



学び

業種

職種

子ども教育 × 建築設計 × インテリアコーディネーター



Profile

竹田 綾香

Takeda Ayaka

入社年・2020年
 現在の部署・インテリア設計(IC)
 卒業大学・東北文教大学 人間科学部
 子ども教育学科

異分野への挑戦で見つかった理想の私

いい家づくりを知るプロとして

一級建築士事務所ではインテリアコーディネーターとして働いています。注文住宅というと、「思い通りのマイホーム」と捉えられがちですが、お客様の要望をそのまま請け負ったからといって必ずしも満足のいく家が建つとは限らないのが現実です。「いい家づくり」を知るプロが、お客様のイメージを丁寧に変換していく工程が欠かせません。もちろん時間が掛かります。けれどもそれは、家づくりでもっとも楽しい時間でもあります。特に私が関わる段階からは、設計士が起こした図面が立体になり、内装や照明、家具などが次々と決まっていくので、いつも一緒に家づくりを楽しむくらいの気持ちで打ち合わせに臨んでいます。「想像以上です!」お引き渡しのときにそう言っていたら、プロとして大きな達成感が感じられますね。

子どもたちとの意思疎通から学んだこと

大学で子ども教育を専攻したのは、子育て支援を通じて女性が輝ける社会づくりに貢献したいという思いからでした。そして、誰かの幸せづくりを直接応援したいと考えるようになり、就活では、「家づくりをお手伝いする仕事」という一つの答えにたどり着きました。全くの異分野ですが、大学での学びは随所に活かされています。例えば、伝える力と引き出す力。

子どもは、どれだけ言葉を繕っても気持ちが届かなければその心を動かすことはできません。そこで私は、いつも表情や身振りを交えた会話を心がけ、常に気持ちで相手と向き合うことを意識していました。そうした訓練・経験は、現在、お客様の潜在的なニーズや言外の理想を引き出し、一緒にそれらを最善の形にしていく過程で発揮されていると思います。

学生のあなたへアドバイス

今の学びと目指したい世界が全くの異分野でも、どうか諦めないでほしいと思います。**その学びや経験は、むしろオンリーワンの強みになるし、いつかあなたにしかできない仕事へとつながるかもしれません。**大事なものは芯となる思い。私の場合は「誰かの人生を幸せにできる仕事」がそれでした。ぶれない自分で理想の自分を探してください。

Company ハウスデザイン株式会社

山形市と東根市を拠点に、新築住宅・オリジナル家具の設計・施工、各種コンサルティング業務等を行う一級建築士事務所。「工務店でもハウスメーカーでもない、設計士だからできる家づくり」がモットー。地域の生活と風土に密着しながら、本当に満足のいく理想の家づくりを目指す。

会社 HP



学び

業種

職種

フランス語 × 工作機械メーカー × マニュアル作成



Profile

加藤 香保里

Kato Kaori

入社年・2015年
現在の部署・設計部 設計2課 マニュアル係
卒業大学・東京外国語大学 外国語学部
欧米第二課程フランス語専攻

WATASHI MIRAI REFERENCE

希望の職種がないから、と諦めないで

結婚を機に、夫の故郷・山形へ

大学卒業後、私は東京の不動産会社で働いていましたが、結婚をきっかけに山形に引っ越してきました。山形でやりがいのある仕事を見つけた夫を応援したいと思ったからです。そして、私も山形で正社員としてやりがいを感じることができる仕事、得意な英語とフランス語を活かせる仕事がしたいと考えていたとき、夫の友人の紹介で当社を知り、ハローワークを通じて応募しました。**当時は総務での募集しかなかったのですが、選考が進む中で自分の得意なことをアピールしたところ、マニュアル作成に興味がないかと提案を受け、入社を決意。**現在は、自社製品の日本語のマニュアル作成、そして、それらを英語や中国語に翻訳する仕事をしています。

小論文・卒論が論理的思考と文章作成の助けに

私は、小学生の頃にアメリカに住んでいたことがあり、英語が得意でした。大学でも外国語に触れたいと思い、フランス語を専攻。フランス語を選んだのは、ヨーロッパ言語を学びたかったからです。というのも、ヨーロッパの国々は女性管理職の比率が高く、女性の活躍が顕著。その理由を知りたいと思ったのがきっかけでした。大学では、フランス語の基本的な文法、リーディング、ライティング、スピーキングを学び、ゼミ

ではジェンダー論を専攻しました。学生時代の学びが現在の仕事に活かしていると感じるのは、外国語を扱う際の「勘」です。また、大学受験で勉強した小論文や卒業論文の経験が、マニュアルを書く際に必要な論理的思考や文章作成に役立っていると思います。

このライフスタイルは、山形だからこそ

産休と育休期間を含め、当社で働いて7年経ちますが、社内では仕事と家庭の両立をサポートする体制をしっかりと整えてくれており、子どもを持つ女性社員も増えてきました。**学生のみなさんも、希望の職種がないからと諦めてしまわないで、一度選考を受けてみるのも一つの手ではないでしょうか。**自分たちの家を持ち、休みの日には車で出かける…というライフスタイルは、山形だからできたこと。私は、山形に来て本当に良かったと思っています。

Company ミクロン精密株式会社

高精度・高効率な工作機械を開発・製造・販売。部品の外側を丸く削る「センターレス研削盤(心なし研削盤)」は、国内シェア4割を占め、海外輸出先は30か国以上に上る。厚生労働省から子育てサポート企業(くるみん)、山形県からいきいき子育て応援企業として認定されている。

会社 HP



学び

業種

職種

経済・経営 × 製造 × 品質管理



Profile

佐藤 亜海

Sato Ami

入社年・2020年
現在の部署・工程管理課 品質管理係
卒業大学・山形大学 人文社会科学部
人文社会科学科

論理的思考で工程の改善と品質の向上に挑む

自分と山形を深掘りして見つかったもの

就活では、当初から県内企業の事務系総合職を志望していました。業種にこだわりはなく、いろいろな分野の会社について自分なりに調べたのが第一歩だったように思います。このとき、金融、建設、製造と各分野を当たっていく中で、品質管理の人材を募集する当社に目が止まりました。「品質管理…？」製造業で働く父に聞いたところ、それは自社の製品を検査、検証することで製造工程の見直しを図り、さらなる品質の向上を目指す職種だと知りました。**私はどちらかというと、物事をロジカルに捉えて考えたり行動したりする方なので、結果から原因を探り出して改善につなげていく品質管理は、まさに自分を活かせる職種かもしれないと直感しました。**さらに会社説明会では、女性が社員の6割を占め、しかも20代、30代の世代が半数以上とかなり若い会社であることも分かりました。加えて、生活（子育てや介護）と仕事の両立に関しては国と県の認定を受けるなど、働きやすさに向けた取組みに熱心なところもいいなと思いました。ちょっと深掘りするだけでこんなにも自分にフィットする職場と出会えるわけですから、学生のみなさんには、そんな懐の深さも山形の魅力の一つとしてぜひ知ってもらいたいですね。

仕事を通じて変化する自分が楽しみ

入社後は、製造現場を1年間経験したうえで、今年4月から品質管理の現場に立っています。まだ日が浅く、対象が多品種で、検査方法も抜き取り検査から全数検査まで多様なこともあり、目の前の業務をこなすことで精一杯なのですが、仕事を通じての変化や成長も確かに感じられるので、スキルアップと併せてこれからの自分がとても楽しみです。特に、計画外の対応や不測の事態に対しては、当初と比べて随分柔軟に対処できるようになりました。私は物事を計画通りにきちんと進めていくタイプの間人だったので、自分としては、これはかなり大きな変化だったりします。今後は、新たに身につけた対応力を品質管理担当として発揮していけたらなと思っています。

Company 株式会社コヤマ

世界的な化学・電気素材メーカーを主要取引先とする村山市のものづくり企業。多品種製造を戦略的に進めてきた結果、電子機器の各種コネクタや医療用具、工業用粘着テープスリット等、広範な製造ニーズにきめ細かく対応している。マイクロソルダリング（微細はんだ付け）など、微細加工に長ける若手技術者が多数活躍。新製品の試作やラインの設計・立ち上げも得意分野で、若手社員の成長と活躍がそのまま会社の伸びしろとなっている。

会社 HP



学び

業種

職種

マーケティング × 自動車教習所 × 教習指導員



Profile

伊藤 愛

No.01

入社年・2021年
現在の部署・山形中央校
卒業大学・山形大学 人文学部
法経政策学科

思いがけない将来像がまさに天職だった

特技を軸に加えて就活を捉えてみる

在学中にマツキドライビングスクールで免許を取得したので、その存在は知っていました。そして就活シーズン。たまたま参加した合同説明会に人事担当として来られていたのが私に運転をしてくれた教官だったんです(笑)。そんな縁からなんとなく意識し始めていた頃、進路課の先生に一番の趣味がドライブであることを話したら「それは特技でもあるよ」とのアドバイスを受けました。自己分析から得られた「人と接する仕事」というそれまでの軸に、「特技」という新たな軸を加えて就活を捉え直してみると、思いがけない将来像がそこにはありました。運転を仕事にしよう。私は当校への入社を希望しました。現在は、技能並びに学科の教習を受け持っており、時期によっては営業の仕事を手伝うこともあります。

教習生とのつながりに感動

大学では統計学のゼミに所属し、データ分析を経営に活かす方法やマーケティングを学びました。マーケティングではお客様のニーズの本質を探るため、そうした視点は普通の教習や営業活動で活かされているように思います。この仕事のやりがいは、なんといっても教習生のみなさんとのつながりです。担当した教習生が卒業のときに挨拶に来てくれたり、心のこもっ

たお手紙をもらったりすると、この仕事を選んで本当によかったなと思います。運転の感覚を言葉で伝えるのは本当に難しいのですが、その試行錯誤にもやりがいを感じます。また、山形のきれいな景色のなかでの教習も素晴らしく、いつも四季を感じながら仕事に打ち込んでいます。

自分が夢中になれることを仕事に

当校では大型車(バスやトラック)や大型特殊(ブルドーザーやクレーン車)の免許も取得できます。今後は、そうした指導員資格を取得しているいろんな免許の教習ができるようになりたいと考えています。私は地元山形で天職ともいえる仕事と出会うことができました。みなさんも、自分が夢中になれることから仕事を探してみてください。

Company 株式会社マツキ

1964(昭和39)年創業の自動車教習所。2022年9月現在、山形県内を中心に11の自動車学校を展開し、自動車教習や地域の安全センターとしての各種活動などを通じて、交通社会の安全と発展に貢献している。普通免許だけでなく、バイク、中型、大型、大型特殊などの運転免許の取得も可能。

会社 HP



学び

業種

職種

美術 × 金属加工 × 製造



Profile

鏡 凧沙

Kagami Nagisa

入社年・2021年
 現在の部署・製造2課
 卒業大学・東北芸術工科大学
 芸術学部 美術科

学生時代に培った表現力を自社製品に

ものづくり中小企業への就職を希望

私は、小さい頃から手を動かすことが好きで、ものづくりに関心があったので「ものづくり」という大きなくくりでの仕事を探していました。特に、ものづくりのスタートからゴールまで、全行程に関わり、全行程を自分で理解して、自分の手で作り上げる中小企業でのものづくりに惹かれ、中小企業での就職を希望していました。当社を知ったのは、大学内で行われた合同説明会です。仕事以外でのものづくり活動を応援する「放課後工房」という取組みがあることに魅力を感じました。仕事で培った技術を使いながら趣味の物や、家の家具など製作したい物を作ることができるので、私もそこで「新しいものづくりがしたい!」と思いました。現在は、薄い金属をカットし、溶接するまでの段取りを行う「前工程」の部署にいます。美術系で工業の知識が全くなかったので、図面の理解や機械の扱いなど、先輩方から教わりながら仕事をしています。

会議で活きるデッサン力

高校から美術を専攻していて、大学でも美術科で洋画を専門的に学びました。中でも2カ月間で100点の作品を仕上げる「ドローイング」の授業では、自分の引き出しの限界を超えた作品を描き、そのおかげで幅を広げて表現することができるようになりました。当社では、自社製品としてアクセサリーなども販売しているのですが、入社半年後から私も参加させてもらっていて、これまでに

ピアスやティーウォーマーなどを製作しました。学生時代に培ったデッサン力や幅広い表現力を活かしてイラストやスケッチを描き、自分の頭の中のイメージをビジュアルで表現。企画会議などにアイデアスケッチとして提出することができるので、伝わりやすいんです。

お客様からの反応が大きな励み

私たちが作った自社製品は、オンラインショップのほかにもマルシェなどで販売しています。マルシェでは、お客様から直接反応をいただいたり、リピーターになっていただけたりとうれしい反応がたくさんあります。最近、他県の新聞に掲載された自社製品の記事を見た方からお電話で注文をいただきました。そうした反応は本当に励みになります。将来は、さまざまな部署でマルチに働くことができる職人になり、自社プロジェクトにも力を入れていきたいです。

Company みよし工業有限会社

年間3,000点以上の特注品製作で培われた応用力が強みの、ステンレス・特殊材を使った板金・製缶品製作のプロ集団。建具などの工業用の製品からチタンのピアスやリングなど一般消費者向けのアクセサリーまで幅広く製作している。個人向け商品はオンラインショップやマルシェでも販売している。

会社 HP



学び

業種

職種

日本史 × ソフトウェア × 営業



Profile

高橋 果歩

Takahashi Kaho

入社年・2020年
 現在の部署・事業推進統括部
 営業部 営業G
 卒業大学・山形県立米沢女子短期大学
 日本史学科

WATASHI MIRAI REFERENCE

多角的な見方を営業活動に活かす

ここで成長したいと思える企業に出会う

大学では日本史学を専攻しており、学びを直接仕事にしようとは思っていなかったのが、就活も迷いながらのスタートでした。ただ、学生時代のボランティア活動の経験から、「生まれ育った山形で、たくさんの方と触れ合う仕事に就きたい」という思いは強く持っていました。そんな中、説明会で出会ったのが当社です。ITも営業も全く知識がありませんでしたが、説明を聞き、会社の先輩方の「やりがいがあるよ」という言葉を聞くうちに「営業ならたくさんの方と関わられる」「この会社で成長してみたい」と思うようになりました。

学生時代の学びを仕事に活かす

当社は、担当する業種ごとにグループが分かれています。私は学校や図書館への営業を担当しています。入社当初は初めて学ぶことばかりで少し戸惑いましたが、配属されたチームには文系出身者もいて、お互いに切磋琢磨しながら働いています。最近、同期と一緒にPCやサプライ品を特価で販売するという企画を行いました。商品の選定からチラシの作成まですべて自分たちで行うため、大変なこともありましたが、上司や同僚と話し合いを重ね、無事企画を成功させることができました。私は学生時代、日本史の研究を通

して、「一つの考えに固執せず、多角的に物事を見る大切さ」を学びました。今回の企画を実施するにあたり、このことの大切さを改めて実感しました。仕事は一人でやるものではありません。お客様や同僚など多くの人の話をたくさん聞いて、多角的に判断できるようにになりたいと思っています。

就職の軸を見つけるのがカギ

私の就活を通してアドバイスできることがあるとすれば、自分の「就活の軸」をしっかりと決める、ということです。私は「一番自分を成長させてくれるような山形の企業に就職したい」という軸を見つけることができたので、この会社と出会うことができました。今はまだ未熟だと思っても多いですが、大学時代のように研究と勉強を重ね、大きい商談であってもフロントにたってお客様と向き合えるようにしたいと考えています。

Company 株式会社データシステム米沢

1966年(昭和41年)創業。富士通パートナーとして50年以上培った自治体行政事務のノウハウをベースに、システムの開発業務とソフトウェア製品、ハードウェア製品の開発、販売などを行っている。モットーは「正確」「迅速」「親切・丁寧」「誠実」。時代に合わせた新製品、新規ビジネスの開発も積極的に行う。

会社 HP



学び

業種

職種

法律・政策 × 自動車電装メーカー × 総務



Profile

外山 南美

Toyama Minami

入社年・2019年
 現在の部署・総務部総務課
 卒業大学・山形大学 人文学部
 法経政策学科

就活での出会いで見つけた、なりたい自分

大学で学んだ知識は業務に直結

大学では、社会保障の制度・仕組みや、地域と中小企業を取り巻く課題や解決策について学びました。座学だけでなく、地域に飛び出してフィールドワークを行うことも多く、県内の中小企業を取材して発信したり、子どもたちを対象にした合宿の企画・実行をしました。現在の業務内容は、採用や社内研修、社会保障に関する処理、来客対応やホームページの管理など幅広いです。就職してから学んだこともたくさんありますが、社会保障に関する知識は、現在の仕事とつながることが多く学んでよかったと感じています。

人の心を動かす“採用”という仕事

総務の仕事は、デスクワークから人と接する仕事までさまざまです。私はどちらのタイプの仕事も好きなので、日々充実していると感じます。中でも、今興味を持っているのは採用の仕事です。私が当社を志望した一番の決め手は、説明会で出会った採用担当者の方の印象や距離感でした。直感的に「ここがいい」と感じ、「この人と採用という仕事に携わってみたい」という思いから採用試験を受けました。私もそんなふうにもっともらいたいと思っているので、実際、アンケートに「この人と一緒に仕事がしたい」と書いてもらったときはとてもうれしかったです。学生さんたちに当社の魅力を

知ってもらえるような取組みを行っていきたくと思っています。

説明会は採用意欲の高い会社を知るチャンス

就活をしているとき、私は最初から「大学の合同企業説明会に参加している企業の中から就職先を決めよう」と考えていました。なぜなら、大学で行われる説明会に参加する企業は、その大学の学生を採用したいという思いが強いからです。自分が求められているのであれば、ぜひ応えたいと思っていました。**できるだけ多くの説明会に参加し、会社の雰囲気を知り、働きたいと思える企業を見つけることが大事だと思えます。私自身、当初は念頭になかった「採用」という仕事に出会うきっかけになりましたし、夢も持つことができました。**地域や業種、職種にこだわらず、たくさんのお出会いを見つけてほしいと思います。

Company フジクラ電装株式会社

株式会社フジクラのグループ会社。自動車電装事業のアジアブロック統括会社として、海外生産拠点を拡大している。主な事業は、自動車用ワイヤハーネスをはじめ、電子・電装融合品の開発や、医療・光デバイスの事業など。培った技術と経験を通して、暮らしを豊かにする技術や製品を開発している。

会社 HP



学び

業種

職種

歴史学 × 機械メーカー × 営業



Profile

遠藤 ゆか

Endo Yuka

入社年・2012年

現在の部署・ソリューション事業部
営業部 環境グループ

卒業大学・福島大学
人文社会学群人間発達文化学類
文化探究専攻

自分の「好き」を進路にしたら幸せがあった

なんとなく抱いた将来像にも重要なヒントが

「農業」と「食」と「環境」をテーマにした製造会社で木質ペレットストーブの営業を担当しています。大学では歴史学を学んだので全くの異分野ですし、そもそも将来に学びを活かすつもりはありませんでした。私が就活で設定した条件は「山形」に本社のある「製造業」ということだけ。製造業を選んだのは、父親が同業だったのでなんとなく「仕事=ものづくり」というイメージがあり、県内就職を志望したのは「どうせ怒られるなら山形弁かな〜」という、これまたなんとなくの理由からでした。たぶん私は、親しみの持てる環境で働いて、生活して、家庭を持ちたかったのだと思います。会社選びでは、初めは知名度しか判断材料がなかったものの、各社の採用担当の方々と触れ合ううちに自分なりの視点が生まれ、中でも出産経験がある女性担当者の話が聞いた当社にシンパシーを抱くようになりました。**なんとなく抱いた将来像でも、確信に変わるまで掘り下げていけば、そこにはきっと幸せが待っていると思います。**そもそも人生観というのは小さなピースの集合体です。**自分の「好き」に対するちょっとした気づきを大切にしてほしいですね。**

業種や職種まで見えていなくても大丈夫！

職種については、やりたいことがなかなか見つから

ず、ついに何も考えが浮かびませんでした。その点、製造業だと事務職、技術職、営業職とさまざまな仕事があるので、「この会社なら何か得意なことが見つかるだろう」と考えてありのままの自分を売り込み、入社を決めたというのが正直なところ。当社もまた、特定の能力より「人」を重視する採用ポリシーだったので、うまくマッチしたのかもしれませんが。就活では、私のようにやりたいことが見つからず焦ってしまうこともあると思いますが、学生時代までの経験で自分の将来を描き切れる人がいったいどれだけいるのでしょうか。業種や職種を限定する前に、どんな会社が自分に合っているのか、どんな仲間となら40年もの時間を共に頑張れるのか、そんな視点で就活を始めてみるのもいいと思います。

Company 株式会社山本製作所

脱穀機等の農機具製造に端を発する100年企業。特に農作物用乾燥機では革新的な機材を続々とリリースし、1987年からは34年連続国内乾燥機シェアNo.1となる。食の安全とおいしさを追求する精米加工分野、リサイクルを主体とする環境分野にも進出。2009年にはリサイクル率99%以上を基準としたゼロエミッション(本社)を達成し、現在も継続している。

会社 HP



学び

業種

職種

表象文化論 × ミシンメーカー × 組み立て



Profile

大木 舞

Oki Mai

入社年・2021年
現在の部署・特機課
卒業大学・山形大学 人文社会科学部
人文社会科学科

メーカーとしての使命と誇りに共感

オンリーワンの製品づくりを継承する一人に

当社を知ったのは大学1年次のキャリアの授業がきっかけでした。世界中のユーザーの期待に応えるために耐えず改良・開発に挑む当社の企業姿勢に、人の思いに応える仕事って素敵だなと思うようになりました。もともと手を動かすのが好きだったことから、就活では「ものづくりがしたい」と考え、製造業を中心に活動を行っていました。当社のインターンシップにも参加し、さまざまな部署での仕事を見る中で、先輩方の優しさといった雰囲気の良いにも魅力を感じ、自分もここで世界中で使われるミシン製造に携わりたい、と思い入社を決めました。

山形の企業の魅力に気づいた就職活動

入社2年目の現在は、世界で当社しか作っていない「刺し子ミシン」の組み立てや調整を通じ、ミシン製造のいろはを身につけている段階です。習得しなければならぬ知識・技術は山ほどあるのですが、それでも、世界に誇れるオンリーワンのものづくりに携わっている手応えとやりがいは感じられます。大学で学んだのは表象文化論（映画、文学、絵画などのさまざまな表現を哲学や時代背景などの多方面の領域から分析する学問）で、現在の仕事と直接の関連はないものの、多角的な視点から物事を横断的に捉えることができるよう

になったのは、大学での学びがあったからだと思っています。また、私は県内就職と県外就職の両方を考えていたのですが、就活時期がコロナと重なったため県外に出るのが難しい期間があり、そのおかげで山形の企業（特に優れたものづくり企業がたくさんあること）を深く知ることができました。このように、「山形」にフォーカスすることで見えてくる未来は、文系理系を問わず意外に多いように思えます。

思いがけない出会いを、思いがけない未来に

就活では、興味のある業種だけでなく、それまで視野になかった業種の会社説明会にも足を運んでみることをおすすめします。思いがけない出会いや発見は、きっと予想外の将来像となり、そこから新たな選択肢が広がっていくことでしょう。

Company 株式会社鈴木製作所

世界中のキルト作家や手芸愛好家から愛されるミシンメーカー。開発・設計から製造までを県内本社工場で一貫して行っている。家庭用ロックミシン「ベビーロック」は国内シェアNo.1。また、手縫いの風合いを再現する「刺し子ミシン」を世界で唯一製造している。包装機事業も展開しており、食品包装や工業部品包装など幅広いニーズに対応している。

会社 HP



学び

業種

職種

比較文化 × 酒蔵メーカー × 営業



Profile

荒木 優花

Araki Yuka

入社年・2019年
現在の部署・営業部
卒業大学・新潟県立大学
国際地域学部
国際地域学科

WATASHI MIRAI REFERENCE

身につけた英語で日本文化を世界へアピール

伝統的な人材育成観に感銘を受けて入社

大学時代に日本酒の魅力にはまり、将来は日本酒に関わる仕事に就きたいと思っていました。そして就活。いろいろな酒蔵を調べてみたところ、当社は採用部署に関わらず研修で製造に携われることを知り、すかさずマーク。さらに酒造り体験を含むインターンシップを実施していることが分かり、一も二もなく申し込みました。インターンの経験は鮮烈で、中でも、入社後の1年間は製造を経験するのが伝統となっていることにとても感銘を受けました。つまり、営業の第一線で活躍する大先輩たちも、一律に酒造りの現場からキャリアをスタートさせているというわけです。私は、そんな「出羽桜酒造の精神」に惚れ込み、ぜひここで働きたいと思いました。

英語力は意外な業種でも武器に

大学では、北米を中心とする比較文化研究に取り組む一方で、短期留学を含めた英語学習に力を入れていました。学びを活かす就活もできたとは思いますが、**私の場合、未来の自分が後悔しない選択をするのが一番だと考え、興味のある世界で挑戦してみることがにしました。**入社後、製造研修を経て配属になったのは営業部。大学時代に身につけた英語力が輸出業務におけるビジネスパートナーとの連絡・調整等に役

立っています。貿易上の手続きに関するやり取りも多く、酒蔵として相手国のバイヤーの方などへ情報発信する場面もあるので、もっと商品知識に磨きをかけてうえて、それらを英語でしっかり伝えられるようになりたいと考えています。

海外営業の主戦力になる日を夢見て

営業部への配属と前後して、世界はコロナ禍に覆われてしまいました。そのため、各国のビジネスパートナーの方々と直接お会いしたり、現地で日本酒がどのように飲まれているかを視察したりする機会が持てずにいます。ただ、海外の消費者の方からファンレターをいただいたりすると、出羽桜を楽しまれている方は世界中にいるんだと実感できます。今後は、アフターコロナの世界市場で出羽桜を輝かせる方法を自分なりに考え、実践していきたいですね。

Company 出羽桜酒造株式会社

吟醸酒のバイオニアとしても知られる天童市の酒蔵。創業は1892年(明治25年)。業界に先駆けて1997年から輸出を開始。「吟醸を世界の言葉に」を合言葉にファンを増やし続けている。受賞歴も多く、世界最大級のワインコンテスト・IWCのSAKE部門で二度のチャンピオンに輝いている。

会社 HP



学び

業種

職種

数学 × 銀行 × 営業



Profile

鈴木 萌玖

Suzuki Moku

入社年・2020年
現在の部署・山形南営業部 営業課
卒業大学・山形大学 理学部
数理科学科

会社説明会で感じた印象が、入行の決め手に

リーディングバンクだからできること

生まれ育った山形県で働きたい、地域の発展に貢献したいという思いから、私は県内企業を中心に就活を進めていました。当行に入行を決めたのは、**地元のリーディングバンクならきっとさまざまな地元企業をサポートできると考えたのと、会社説明会でお会いした先輩方のハツラツとした印象に惹かれたのが大きな理由でした。**現在は、窓口でのお客様対応と、保険や投資信託などの資産運用相談業務を行っています。もちろん銀行に入るまで資産運用についての知識はほとんどありませんでした。今はファイナンシャル・プランニング技能検定1級の資格取得を目指して勉強に励んでいるところです。

お客様の人生設計をお手伝い

ずっと数学が好きだったので、大学では数理科学科に進学。代数学、幾何学、解析学、そして初歩的な内容ではありますがプログラミングなども学びました。大学時代に学んだことが活かされていると感じるのは、論理的に理解する力、そして保険や投資信託のご案内をする際の計算力ですね。計算方法は詳細なマニュアルがあるものの、お客様の大切な資産形成に関わることなので気は抜けません。それでも、資産運用やローンのご案内でお客様のお金に関わる人生設計のお手伝いが

できるのは、この仕事の大きなやりがいでもあります。目の前のお客様に対して最適な提案ができ、感謝の言葉をいただけたりと本当にうれしく感じます。

自分にとって「大切なもの」を見つめて

今後の目標は、ファイナンシャル・プランニング技能検定1級の資格を取ることと、さまざまな業務に挑戦してお客様の要望に数多く対応できるようになることです。お客様のために、そして地元山形のために、より高度なご提案ができるよう頑張りたいと思います。私は、大好きな友人と家族がいて、食べ物もおいしい山形で働くことができ本当に幸せだと感じています。**学生みなさんも、自分が何を大切にしているのかをしっかりと見つけて、理系文系に捉われずやりたいことを見つけてほしいです。**

Company 株式会社山形銀行

1896年(明治29年)創立。1965年(昭和40年)に行名を「山形銀行」に改称し、以来「やまぎん」の愛称で親しまれている。預金のほか、投資信託や外貨預金などの資産運用や万が一に備えた保険商品などの相談も受付。山形県民の身近な銀行として、地域経済の活性化に寄与している。

会社 HP



学び

業種

職種

分子工学 × ソフトウェア × システム設計



Profile

吉田 結芽

Yoshida Yume

入社年・2020年
現在の部署・ソリューション開発部
卒業大学・山形大学 工学部
機能高分子工学科

WATASHI MIRAI REFERENCE

仕事を通して地元・山形に貢献したい

「山形でのものづくり」を軸に理想の企業探し

私の就活の軸は、当初から「生まれ育ったところでものづくりをしたい」ということでした。生まれ育った山形に愛着を感じ、地元企業に就職・貢献する事で山形県の魅力を高めたいと思っていました。就職説明会で当社に出会ったとき、「理想の企業だ！」と興奮しました。当社は、福祉や介護に関するソフトウェアを扱っている会社です。パソコンは小さい時から慣れ親しんできましたし、介護系のソフトウェアは今後需要が高まる分野だと感じていたので、「ここならいつか地元で貢献できそう!」と思ったんです。社員の方の雰囲気や、学部や専攻を問わず開発職に就けるということにも惹かれました。働いている今でも、「理想の企業だ」という気持ちは変わっていません。

大学時代の試行錯誤が、障害を乗り越えるバネに

私は今、「ほのぼのmore」という障がい者福祉施設向けの業務用支援ソフトを開発しています。行政手続きなどさまざまな事務作業用のソフトで、全国にお客様がいます。業務は、行政手続きに関係がある法律の確認からシステム設計、バージョンアップの対応など多岐に渡ります。仕事に必要な知識は、ほとんど就職してから身につけました。私が大学時代に学んでいたのは、機能高分子工学という分野です。まだ特性が知られて

いない物質の研究を行っていたので、試行錯誤の日々でした。この学びが直接今の業務に活かしているわけではありませんが、**うまくいかないシステムがあった時、原因調査の方法や考え方は、研究を通して身についたと思っています。**苦手な人が多い「バグの修正」が得意なもの、学生時代の経験があったからかもしれません。

専攻に捉われずにチャレンジを

私は、大学の学びとは直接関連のない業界に飛び込みました。まだまだ知識が足りないと感じることも多いですが、やりがいを感じながら日々業務に取組んでいます。学生の皆さんも、専攻に捉われず、惹かれる業種や職種があればチャレンジしてほしいと思います。合う合わない、できないのはやってみないと分かりません。**自分にはできないかも、という固定概念を捨てて、広い視点でさまざまな企業を探してみてください。きっと、理想の企業に出会えると思います。**

Company ND ソフトウェア株式会社

介護ソフトウェアのトップシェアを誇る。介護事業者向けの「ほのぼのNEXT」をはじめ、障がい福祉施設向けの「ほのぼのmore」、医療向けの総合健診システムなど、医療福祉系のソフトウェア開発が強みで、全国に72,000件を超えるユーザーを持つ。IT黎明期の1976年(昭和51年)創業で、CSR活動も盛んに行う。

会社 HP



学び

業種

職種

生物生産学 × 畜産・食肉加工 × 研究開発

WATASHI MIRAI REFERENCE



Profile

池原 彩

Ikahara Aya

入社年・2000年
現在の部署・生産本部
卒業大学・山形大学 農学部
生物生産学科

研究職としてフロンティア精神で挑み続ける

小さい頃からの夢を仕事に

私が所属する生産本部では養豚全般の研究開発に取り組んでおり、中でも私は当社が推進する「飼料用米プロジェクト」に関する研究を行っています。これは、休耕田を活用した資源循環型の畜産により、肉のおいしさと日本の食料自給率アップを目指すものです。研究の内容としては、飼料用米が豚の健康や肉質に与える影響を調べ、その配合率を拡大していくことを目的としています。大学では農業について広く学んだので、畜産だけでなく、循環型農業や耕畜連携など、今当社が取組んでいるテーマに幅広く活かされています。また、動物に関わる学科、研究室でしたので、動物を使った試験研究の手法はそのまま活かされていますし、資料の作成やプレゼンテーションなどでは論文作成の経験が活かされています。当社に入社したのは研究室の教授からの紹介がきっかけでした。小さい頃から動物に関わる仕事がしたいと考えていましたので、大学も仕事もその一心で決めました。

研究職の仕事には、 知的的好奇心とガッツで挑戦を

研究職に関しては入社してからたくさんの発見がありました。中でも意外だったのはコミュニケーション力や調整力が思いのほか求められる仕事だということです。

私の研究でいうと、飼料メーカーや米農家、消費者団体の方々との連携が欠かせませんし、社内の各部署との協調も非常に重要です。大学の研究室でチームプレーを経験しておいて本当に良かったなと感じています。与えられた期間や条件の中でやりくりするマネジメント力も必須です。企業の研究職は、研究だけしていればいい…とはいきません。しかし、だからといって経営者や周囲の意見・意向に流されてしまったのでは研究者として失格です。真実・事実と向き合うことで新たな価値や可能性を探し出すのが私たち研究職の仕事。このフロンティア精神を支えているのは、その人自身に宿る信念ではないでしょうか。私は今、若手研究者の育成にも取り組んでいるのですが、**次世代にまず求めたいのは知的的好奇心とガッツです。研究職を目指す方には、そんな力強さもぜひアピールしてほしいですね。**

Company 株式会社平田牧場

豚の品種開発からその生産・肥育、加工、流通・販売に至るまでを自社で行う6次産業会社。自社の代名詞ともいえる「平田牧場三元豚」と最高級ブランド豚「平田牧場金華豚」が有名。文中の飼料用米プロジェクトは、飼料用米活用畜産物ブランド日本コンテスト2018年にて最高賞の農林水産大臣賞を受賞した。

会社 HP



学び

業種

職種

情報工学 × ITソリューション × WEBデザイナー



Profile

遠藤 帆乃郁

Endo Honoka

入社年・2019年

現在の部署・ソリューション事業本部
システムグループ卒業大学・東北公益文科大学 公益学部
公益学科 政策コース

WATASHI MIRAI REFERENCE

偶然の出会いが生涯のテーマに光を当ててくれた

憧れと不安に響いた導きの言葉に感謝

WEBデザイナーという仕事に興味を持ち始めたのは、大学の授業でWEBサイトの制作を体験し、自身の手で何かを作り上げる楽しさを知ったのがきっかけでした。インターンシップではWEB制作会社の現場を体験。ますます憧れを強くしたものの、一方で、自分の学びが通用するのか、本当にこの業種・職種を選択していいのかという不安・迷いが生じ、一歩が踏み出せずにいました。当社と出会ったのは、そんな折に参加した企業説明会でのことでした。私は高校時代から情報処理について学んできましたし、当初から県内就職を志望していたので、IT企業として地域に愛されてきた当社はぴったりの職場でした。そこで思い切って不安な気持ちを打ち明けてみることに。すると、社長から「立派な技術者である前に、社会人として人間力を高めてほしい」との言葉。私は、就活で揺れ動く心の中にも、揺るぎないテーマがずっと存在していたことに気づきました。自分はどんな「人」になりたいのか。自身への問いかけと当社の人材観がまさに重なり合った瞬間だったと思います。以来、私は職種云々の前に「エム・エス・アイ」の一員としてこのテーマを追求していきたいとそう考えるようになりました。

一期一会を大切に、もっと成長していきたい

入社4年目の現在は、WEBデザインを通じている

いるな分野のお客様のニーズや課題と向き合っています。パソコン相手の仕事と思われがちですが、実際には、お客様やスタッフとのミーティングも多く、クリエイティブな発想力と同じくらいコミュニケーション力が必要とされる仕事です。私自身も、一期一会を大切にしながら、周りの人たちと信頼関係を築いていくことに大きなやりがいを感じています。今後はWEBだけでなくマーケティング全般をサポートし、ゆくゆくは企業そのものをコンサルできるようになりたいと考えています。

自己分析で自分の「軸」を見つけてほしい

就活は「軸」を決めたうえで業種や職種を選択するのがいいと思います。その軸は生涯の指針にもつながるものなので、ぜひ自己分析を通じて譲れないものや自分の強みを見つけてほしいですね。

Company 株式会社エム・エス・アイ

あらゆる産業・行政の課題解決と発展にIT(業務支援システムの開発やネットワークの構築、セキュリティ対策、WEBサイト制作…等々)で貢献するソリューションカンパニー。系列に属さない完全独立主義に徹し、人と人の繋がりを重視してきた。社名はManagement System Integrator(経営システムの統合化)の頭文字から。

会社HP



学び

業種

職種

映像 × 外装材メーカー × 宣伝広報



Profile

海野 里緒

Uno Ritsuko

入社年・2019年
 現在の部署・営業企画室
 卒業大学・東北芸術工科大学
 デザイン工学部 映像学科

視野を広げたら見えた、内製クリエイティブという道

「その道」よりも「山形」にこだわった就活

中学生の頃から映像に興味があり、大学では実写映画を専攻しました。他にも、写真やアニメーション、CGといった各種映像表現について一通りのこと（シナリオ、撮影、編集等）を学んだのですが、将来の職業に関しては、不思議と「その道」にこだわる気持ちはありませんでした。むしろ就活の軸は「山形」で、「自分の時間を大切にしながら長く安心して働ける場所」を見つけたいと願っていました。その人の人生観と照らし合わせ、好きなことを追求したほうがいいのかと視野を広げてみてもいい人に分かれるのかなと思います。私の場合は後者でしたが、ビジネスがどんどん変容するこのDX（デジタル・トランスフォーメーション）の時代なら、自分の技術・創造性はどこでも活かせるだろうという思いもどこかにありました。

SNS時代の波に大学での学びがマッチ

たまたま目にしたDMが当社との出会いでした。業界ナンバーワン企業が山形に本社を構えていると知り、さっそく会社見学に。全く未知の業種だったのですが、社内の雰囲気がとても良く、福利厚生も手厚かったことで採用試験を受けてみることにしました。すると役員面接で企業PRに向けた発信力の強化が課題になっていることを知りました。きっと「自分の学び」が役立つ

てられる!…と強く予感したので覚えています。入社後はずっと宣伝・広報に携わってきましたが、中でもSNSの運用に初期から関わることができたのは幸運でした。現在は、YouTubeチャンネルや商品のPR映像、オンライン展示会用の動画などを学生時代の学びを活かしながら内製し、他のSNS（Instagram、Facebook、note）や広告についても分担・ディレクションする立場で関わっています。

自分らしく輝く未来のために

もし就活で行き詰まったら、自分が「やりたいこと」ではなく、自分を「活かせること」を探してみてもいいのかなと思います。私の場合でいうと、専門分野から一歩引いて見渡すことで素敵な出会いに恵まれました。山形には、思いがけないあなたの未来がまだまだたくさん眠っていると思いますよ。

Company アイジー工業株式会社

金属製の外装材・屋根材を開発・製造する専門メーカー。本社は東根市。全国10カ所に営業所を展開するトップシェア企業。創業者の故石川堯は東北のエジソンと呼ばれ、独自に研究・開発した断熱外装材（カラー鋼板とウレタン樹脂発泡体の複合板）で日本の住宅に革新をもたらした人物としても知られている。

会社HP



学び

業種

職種

電気電子工学 × 印刷機械メーカー × ソフト開発



Profile

石森 香穂

Ishimori Kaho

入社年・2019年
現在の部署・システム開発部
卒業大学・山形大学 工学部
電気電子工学科

世界につながる仕事の奥深さを知り、いつか自分も戦力に

学生時代に身につけた基礎知識を活かして

当社は、印刷機械の製造などを行っている会社で、私は、デジタル印刷機システムのソフトウェア開発とテスト対応を行っています。学生時代は、電気工学や電子工学について学び、ゼミでは「等価回路モデルを用いた永久磁石法の数値解析」の研究をしていました。数値シミュレーションが中心ですが、プログラミング技術を使って3Dモデルを作ったりするので、基礎的なプログラミングスキルは大学での学びを通して身につけることができました。学生時代に研究室で使用していたプログラミング言語と今業務で使用している言語は違うのですが、プログラミングの考え方は理解していたので、今の業務を始めるにあたり、助けになったと思います。

職業に対する視野を広げる大切さを実感

大学入学当初は、ラジオの放送技術者になりたいと思っていました。しかし、学びを深めるうちに機械製造に魅力を感じるようになりました。そんな中、何気なく参加した工場見学会で当社に出会いました。初めて産業用印刷機を見て、そのカッコよさに強く惹かれました。それまでイメージしていた「プリンター」とは違い、一部屋分もありそうな大きさで、印刷する様子もすごく迫力がありました。企業説明会などにも参加して、ぜひこの会社で印刷機の製造に携わりたいと思い、入社を決め

ました。職業に対する視野を広げるために、幅広い業種の企業説明会に参加し、できるだけ多くの方から話を聞くのは大事なことだと実感しています。先入観に捉われず、たくさんの企業を見てみてほしいと思います。

使いやすいソフトウェア開発を目指して

今後の目標は、プログラミングスキルを向上させることです。まだまだ自分一人でやりきれない業務があるので、もっと知識を身につけてできることを増やしていきたいと思います。実際に機械を使う人に「すごく使いやすい」と言ってもらえるようなソフトウェアを設計したいです。それから、外国語の習得にも力を入れたいと考えています。当社の機械は海外でも使われています。海外からの問合せも多いので、そういう場でも戦力になれるように頑張りたい。自分で開発したソフトウェアのことは、全て対応できるよう腕を磨いていきたいです。

Company 株式会社小森マシナリー

印刷機械の製造メーカー。オフセット印刷機械、デジタル印刷機械の開発・設計・調達・機械加工から組立、製品の搬入までを一貫して行う。日本はもとより、世界に顧客があり、高い評価を得ている。モットーは「顧客感動」。最高水準の品質・技術とサービスを駆使し、ものづくりを行っている。

会社 HP



学び

業種

職種

農業工学 × 建材メーカー × 設計



Profile

吉田 歩佳

Yoshida Ayuka

入社年・2020年
現在の部署・技術開発部
卒業大学・山形大学 農学部
食料生命環境学科

愛する土地の未来を技術力でインフラから支える

山形が特別な場所に変わった学生時代

電車の窓から庄内平野の景色を眺めていると、いまだにジーンときたりして、やっぱり山形はいいなあとしみじみそう思います。実をいうと私は横浜市出身なんです。祖父母が酒田市で暮らしている関係で幼い頃から馴染みのある山形に進学したのですが、入学当初は山形での就職は考えていませんでした。ところが、**学生時代を山形で暮らし、地域の方々と関わりを持つ中で、ずっとここで生活したい、地域のために働きたいという気持ちが強くなりました。**この心境の変化には大学での学びも関係しているかもしれません。もともとは「食」への関心から農学部に進んだのですが、農業土木や環境について学んでいくうちに、工学の視点から未来型のインフラづくりに関わりたいと考えようになりました。このとき、庄内の美しい田園風景が心に広がっていたのは言うまでもありません。

地域インフラを支える技術に感動

「住み続けられるまちづくりを。」それが当社の創業以来のモットーです。大好きな庄内のために働きたかった私は、この「前田製管魂」に感銘を受けて入社を決めました。2年目の現在は、下水道や地下道に用いられるボックスカルバートというコンクリート製品の設計を担当しています。設計は未知の分野でしたが、技術

者を一から育成する当社の教育体制のおかげで基礎からしっかり身につけることができました。構造計算から始まり、現場用の割付図、そして自社工場用の製造図と描いていく設計業務はとにかく集中力が要るものの、仕上がった図面がベテランの先輩に認められると大きな達成感が得られますし、まちで「マエタ」マークの製品を見かけるたびに仕事を通じて地域を支えることができていると実感でき、やりがいを感じます。

学生のみなさんへのアドバイス

このように、自分に向いている仕事というのは、実際にやってみないと分からないというのが本当のところだと思います。**みなさんも、専攻や得意分野で業種・職種を絞り込む前に、自分がやりたいこと、生涯のテーマにしたいことを考えてみてはいかがでしょうか。**

Company 前田製管株式会社

身近な側溝や地下道から巨大建造物の基礎杭、超高層建築物の構造部材まで、あらゆるコンクリート製品を設計・製造・施工する専門メーカー。インフラの長寿命化に向けた取組みでも知られ、酒田市の本社前に施工した超高強度繊維補強コンクリート製の橋梁は、最低でも100年は持つという調査結果が出ている。

会社 HP



学び

業種

職種

化学 × 配電制御システムメーカー × 設計



Profile

矢島 明日香

Yajima Asuka

入社年・2013年
現在の部署・設計部
卒業大学・山形大学 理学部
物質生命化学科

WATASHI MIRAI REFERENCE

研究を通して身につけた効率化スキルを仕事にも

女性でも長く働ける環境を選択

私は化学を学んでいたのですが、最初は製薬会社や薬品会社なども受けましたが、そういう会社は職場環境が自分には合わないと感じることが多くで…。そこで視野を広げてさまざまな企業を見ていく中で、自分がこれからの人生どんなふうに関わりたいか考えたとき、専門知識を活かすことよりも、長く働いていける会社を選びたいと感じ、当社に入社を決めました。女性も働きやすい環境だということも決め手の一つでした。私は産休・育休を取得して復帰したのですが、子どもが小さくても働きやすいですね。周りの人たちも当たり前で育休を取って復帰しています。当時の選択は正解だったなと思います。

大学時代に身につけた効率化スキルを活かして

大学時代は、化学について基礎から応用まで幅広く学び、その中で最も興味をもった物理化学と呼ばれる分野の研究室に入りました。研究や実験では、資料をまとめる能力や計画を立てる能力がとても大事になります。特に重要なのが、限られた期間内にいかに効率よく作業するかということです。このスキルは現在の仕事に活きていると感じます。当社のCADシステムは独自改良されているので、初心者でも設計ができます。実際私もCADシステムは初心者でしたが、スムーズに習得できました。一方で、慣れてくると「もっと効率化できるのでは」と思える点も見えてきます。私も今はベテランの域に入ってきた

ので、業務のシステムや作図の仕方など、効率的に作業を行うための提案を行っていかれたらと思っています。

山形でもビッグプロジェクトに関われる

当社は、配電制御システムを主に製造しているメーカーです。私はその中でも「分電盤」の設計を行っています。CADシステムを使用し、設計図をもとに外形図、回路図を作成していくのですが、これがおもしろくて。当社は設計だけでなく製造もやっているの、自分が作った図面が形になる工程を間近で見ることができるんです。関わるプロジェクトが大きいのも魅力です。最近だと豊洲市場やオリンピック関連施設、身近なところだと自分の出身大学でもある山形大学にも納品しました。自分が設計した製品で、この建物の電気を操作していると考えたら、とてもやりがいを感じます。山形にいても全国規模の仕事に携われる場があるということも、学生さんにも知ってほしいなと思います。

Company 株式会社かわでん

1926年(大正15年)創業で2026年に100周年を迎える。オフィスビルや工場、学校、病院、ホテルなどの配電制御システムをオーダーメイドで提供。全国各地に販売・サービス網を展開し、スカイツリーや新歌舞伎座、KITTE、フジテレビ、東京都庁など著名なスポットのプロジェクトを支えている。山形と佐賀に生産拠点がある。

会社 HP



学び

業種

職種

物理 × 機械メーカー × ソフト設計



Profile

佐々木 萌子

Sasaki Moeko

入社年・2021年
現在の部署・アパレル事業部
卒業大学・日本大学 理工学部
物理学科

じっくり自分の将来と向き合うことで気づけた、山形の企業の魅力

山形で「好き」と「向いている」を叶える

大学では理工学部で学び、近距離リーダーなどの研究をしていましたが、地元に着きあがったこともあり「就職は山形で」と決めていました。コロナ禍ということもあり、就活は就職情報サイトでの情報収集や合同説明会など都内にいながらできることがほとんど。でもそのぶん、「自分はどんな仕事がしたいか」「学んできたことをどう活かせるか」「山形でそれを実現できるか」といった大切なことをじっくり考えることができたと思います。実際、山形にもこんなに多彩で幅広い企業・職種があるのか、と驚かされました。その中で、もともと大好きだったファッション・アパレル関連だったこと、研究開発系やサイエンス系など様々な部署や業務があることなどが、当社に興味を持ったきっかけでした。

たゆまぬ研究心で進化する製品づくり

私が入社した2021年は、会社にとって大きな転換点となった年。7月に発売された「mycrie」は、実に20年ぶりとなる自社ブランドのコンピュータミンです。縫製や刺繍といった機能そのものについてはもちろん、ユーザーにとっての使いやすさ、分かりやすさをよりよいものにブラッシュアップしていくうえで、ソフト開発は欠かせないもの。最近ではアットマークやコロソ・セミコロソなど、現在の流行に即したデザインやパターンがどんどん追加されています。まだまだ勉強中なので、

今は小さな提案しかできませんが、実際にそれが機械に組み込まれて、自分の作った画像が表示されたときは、とてもうれしかったですね。

チーム力と自らの向上心をさらなる力に

現在の目標は、早く自分一人でプログラムを書けるようになること。とはいえ、ソフト設計の仕事は存外孤独な作業ではありません。同僚の方々とディスカッションも頻繁にありますし、「いま」の流行やニュース、世の中のニーズに敏感であることも求められますし、きっと皆さんの想像以上に活気があります。ものづくりにもチーム力が大切なんだな、と改めて思っています。また現在、品質管理に関する検定資格試験を受けようという取組みを全社的に行っていて、その勉強が楽しいですね。2年後の創立100周年の頃には、しっかりステップアップした自分になって記念日を迎えたいです。

Company 株式会社ハッピージャパン

1923年(大正12年)、木型屋として創業。その後縫物業を開始し、ミン部品やテーブルの製造に携わる。自社製家庭用ミン「ハッピーミン」は海外でも愛され、その後も国内2番目のコンピュータミン発売やシンガーミンのライセンス取得などで業界を牽引。2021年7月、20年ぶりの自社ブランドミン「mycrie」を発売。

会社 HP



学び

業種

職種

土木工学 × 建設 × 管理(採用)



Profile

高島 ゆきな

Takashima Yukina

入社年・2020年
現在の部署・管理部
卒業大学・岩手大学 理工学部
システム創成工学科

WATASHI MIRAI REFERENCE

日本の建設業の熱意に魅せられて

ものづくりの現場こそが私のフィールド

土木の世界に興味を持つようになったのは東日本大震災がきっかけでした。私はまだ中学生だったのですが、技術を復興に注ぎ込む建設業に強く憧れたのを覚えています。大学で学んだのはもちろん土木工学。環境から防災までインフラについて幅広く学びました。将来については、発注者(官公庁)、設計、施工、ゼネコンと選択肢の多さに悩んだものの、6社のインターンシップを通じて「私はものづくりの現場が好きなんだ!」と一つの回答を得ることができました。そして企業検索のワードは「建設業」「施工管理職」「山形(生まれも大学も岩手ですが、地質の研究でたびたび山形を訪れているうちにすっかりファンになってしまいました)」。当社に入社を決めた理由はそのベンチャー気質でした。学生の私に対して管理部長が「我が社はまだまだこれからだし改善点もたくさんある。しかし、チャレンジに必要な戦力と資金は揃っている。一緒に成長しよう!」と熱く語ってくれたのです。その率直さに、地元企業として地域の人たちから愛されている理由がなんとなく分かった気がしました。自分も地域に根差し、地域をより良くしていくためにこの会社で働きたいと思いました。

建設業の魅力をたくさんの学生に伝えたい

3年目の現在は、管理部で新卒採用と入札業務を担当しています。1、2年目は施工管理を経験したので、就活生の皆さんに、建設業の魅力を熱く語る毎日です。最大の魅力は、やはり「国土をつくる仕事」というところだと思います。建設現場では、建造物の巨大さもさることながら、それをミリ単位の精度で作り上げていく技術力に圧倒されます。人間の手って凄いです!

そんな私の思いが伝わったのか、昨年は4名の新入社員を仲間を迎えることができました。採用担当として、かわいい後輩たちの成長をしばらく身近でサポートしていきたいと考えています。そして私自身も、建設現場で経験を積んで、いつか1級土木施工管理技士の資格取得に挑むつもりです。道路、堤防、橋梁と、自分たちの仕事が残っていくこの素晴らしい職業に、もっともっと若い人たちが挑戦してくれたらうれしいです!

Company 株式会社新庄砕石工業所

1968年(昭和43年)に骨材生産販売業として創業。現在は国土交通省を中心とする公共土木工事が主体であるが、その社名とロゴにはルーツへの誇りと初心を尊ぶ精神が表れている。国土交通大臣賞をはじめ受賞歴多数。ちなみに「骨材」とはコンクリート等の材料となる砂利や砂のことをいう。

会社 HP



山形 就職 24 人のススメ ~私が山形を選



01

ND
ソフトウェア
株式会社

吉田 結芽さん
山形県出身
山形大学卒

Yoshida Yume

私は最初から山形県に絞って就活を始めましたが、調べ始めてから知った企業もたくさんありました。山形だからいい企業はないだろうという固定概念を捨てて、チャレンジしてほしいなと思います。

掲載ページ
23

02

ハウスデザイン
株式会社

竹田 綾香さん
山形県出身
東北文科大学卒

Takeda Ayaka



お客様とより近い距離感で仕事がしたいと思っていました。その点、山形の人はいつも本音で話してくれて、それでいてみんな温かいので、どんな仕事でも安心して打ち込めるかなと考えました。

掲載ページ
12

04

アイジー工業株式会社

Ueno Rio 海野 里緒さん
山形県出身
東北芸術工科大学卒

小学生のとき上海に5年半ほど住んでいました。素敵な街でしたが、自分には大自然に囲まれた環境が合っているといつもそう思っていました。実際に、山形は食べ物がおいしくて、大好きなスノーボードもできて最高ですね。

掲載ページ
26



05

山形航空電子株式会社

森山 碧衣さん
山形県出身
山形大学卒

Moriyama Aoi



県内外を問わず就活していましたし、業種や職種へのこだわりも特にありませんでした。…が、たまたま参加した企業説明会で当社を知り、山形を拠点に世界と仕事をする未来に強く惹かれるようになりました。

掲載ページ
11

06

株式会社マツキ

伊藤 愛さん
山形県出身
山形大学卒

Ito Ai



趣味のドライブを就職後も続けたかったからです。山形って本当に景色がきれいで、素敵な場所がたくさんあるんです。飯豊町の白川湖の「水没林」などは、エメラルドグリーンに輝く水が感動的でしたよ。

掲載ページ
15

03

東ソー・クォーツ
株式会社

矢澤 由佳さん
長野県出身
山形大学卒

Yazawa Yuuka



大学時代に私の考えをがらりと変えてくれた恩師。その恩師に出会わせてくれた山形に恩返しをしくちゃ!と思いました。また、山形は本当に人が優しく温かい。山形の「人柄」が、山形を選んだ大きな理由です。

掲載ページ
10

んだ理由～

インタビューに答えてくれた先輩たちに、なぜ山形で就職しようと思ったのか、山形のどんなところに魅力を感じているのか…等々、いろいろ尋ねてみました。



07

株式会社
新庄砕石工業所

高島 ゆきなさん
岩手県出身
岩手大学卒

Takashima Yukina

自立したいという思いから、親元である岩手を離れて(研究等で馴染みのある山形に)就職することになりました。実際に住んでみると山形は住みやすさのバランス(自然、利便、食、健康)がとてもいいですね。

掲載ページ
31

08

株式会社コヤマ

佐藤 亜海さん
山形県出身
山形大学卒

Sato Ami



ずっと犬を飼っていて、(お世話とかいろいろ心配だったので)実家から離れられませんでした。そんな事情から選んだ県内就職でしたが、山形には魅力的な企業がたくさんあり、結果的に素敵な縁に恵まれて大満足です。

掲載ページ
14



みよし工業株式会社

鏡 凧沙さん
山形県出身
東北芸術工科大学卒

Kagami Nagisa

09

山形で育った私は、中太縮れ麺の山形ラーメンが大好き。食べ物がおいしいのが最高です。あとは、県の「やまがた就職促進奨学金返還支援事業」に申し込んでいて、奨学金の返還額を減らしたかったことも理由の一つです。

掲載ページ
16

10

株式会社山本製作所

Endo Yuka 遠藤 ゆかさん
山形県出身
福島大学卒

自分が育った環境で働いて、そして家庭を持ちたいと思いました。ちなみに山形は共働き率が高く、(支援制度の面でも、周囲の理解度の面でも)仕事と家庭・育児の両方を頑張る人にとっても優しい県です。

掲載ページ
19



11

株式会社山形銀行

鈴木 萌玖さん
山形県出身
山形大学卒

Suzuki Moku

私は、自分が育ってきた山形が大好きで、地域発展に貢献したかったからというのが山形を選んだ理由。あとは友人や家族の存在も大きかったですね。仲良しの友人とは、今でも頻繁に会っています。

掲載ページ
22

12

株式会社
小森マシナリー

石森 香穂さん
宮城県出身
山形大学卒

Ishimori Kaho

私の場合は、山形県内で就職することを最優先で就活していたわけではなく、たまたま就職したいと思った企業が山形県内の企業でした。東北にいなから世界を視野に入れた仕事ができるのは、すごいですよね。

掲載ページ
27



※奨学金の貸与を受ける大学生等やUターンを希望する社会人の方が県内に定住・就職した場合に奨学金の返還を支援する制度

山形 就職 24 人のススメ ~ 私が山形を選



13

フジクラ電装
株式会社

外山 南美さん
山形県出身
山形大学卒

Toyama Minami

私は家族と仲がいいので、実家が近いのはやっぱり魅力です。就活を通して感じた、山形の企業は熱いな、山形でも都会と同じ仕事が十分できるなという感覚は、間違っていなかったと実感しています。

掲載ページ
18

16

株式会社エム・エス・アイ
遠藤 帆乃郁さん

Endo Honoka
山形県出身
東北公益文科大学卒

思い出と愛着が詰まった山形で、家族や地元
の友人に寄り添いながら働けたらと思い、
県内就職を選びました。また、私はマリン
レジャーやキャンプが大好きな
ので、山形はベストなセレクト
だと感じています。

掲載ページ
25



14

株式会社東北ハム

成澤 芽衣さん
山形県出身
東北公益文科大学卒

Narisawa Mei



地元が好きで、地元で貢献したいと学生時代からずっ
と考えていました。今でも庄内の美しい田園風景に
は心から癒されるので、私には「地元」が身に染み
ているんだなと思います。

掲載ページ
4・5

17

前田製管株式会社

吉田 歩佳さん
神奈川県出身
山形大学卒

Yoshida Ayuka



私は横浜市の出身ですが、祖父母が暮らす山形で大学に
通い、地域の方々と関わりを持つ中で、自分には山形で
の生活が向いている、大好きな山形のために働きたい
という気持ちが強くなりました。

掲載ページ
28

18

株式会社
ハッピージャパン

佐々木 萌子さん
山形県出身
日本大学卒

Sasaki Moe



通学時間の長さや家賃の高さなど、東京での大学
生活は勉強以外のところで精神的に疲れるな、
と思うことも多かったのですが、仕事に集中するた
めにも故郷である山形で就職しよう、
と決めていました。

掲載ページ
30

15

株式会社平田牧場
池原 彩さん

宮城県出身
山形大学卒
Ikehara Aya



山形で就職したのはたまたまのご縁からでし
たが、自然が豊かで名所もたくさんあり、し
かもどこで何を食べてもおいしいので満足して
います。庄内は空港から首都圏へ
アクセスできる点もいいですね。

掲載ページ
24



19

出羽桜酒造
株式会社

荒木 優花さん

山形県出身
新潟県立大学卒

Araki Yuka

実家が山形なので、両親も自分自身も安心できると思い、県内就職を選びました。社会人として生活してみると、山形はとにかく食べ物が安くておいしいです。日本酒の楽しみ方もどんどん広がりますね！

掲載ページ
21

22

株式会社鈴木製作所

大木 舞さん

山形県出身
山形大学卒

Okii Mai

当初は県外就職も考えていましたが、自分がやりたいことを深掘りしていく中で山形の企業の魅力に気づき、県内企業を中心に就活するようになりました。そして私自身も生まれ育った山形で働きたいと考えるようになりました。

掲載ページ
20



20

株式会社
データシステム米沢

高橋 果歩さん

山形県出身
米沢女子短期大学卒

Takahashi Kaho



山形の企業を選んだ一番の理由は地元が好きだからです！大学時代にお祭りのボランティアに参加し、地元の活気ある姿を目の当たりにして、地元への思いを再認識しました。これからも山形のイベントにどんどん参加したいです！

掲載ページ
17

23

株式会社シェルター

村上 美美さん

山形県出身
國學院大學卒

Murakami Fumi



満員電車が嫌だったので、大学に通っていた東京ではなく山形に就職しました。友達と一緒にいたいという気持ちも強かったですね。今は友人たちとバレーボールを楽しんでいます！

掲載ページ
6・7

24

株式会社かわでん

矢島 明日香さん

山形県出身
山形大学卒

Yajima Asuka



生まれも育ちも山形県です。大学時代は山形県のあちこちにてかけましたが、やはり山形はいいなと思いました。私は山形ですと暮らしたいと思えますし、ずっと働きたいなと思います。

掲載ページ
29

21

ミクロン精密
株式会社

加藤 香保里さん

愛知県出身
東京外国語大学卒

Kato Kaori



夫の地元が山形で、彼がここでやりがいのある仕事に就いていたため、結婚をきっかけに東京から山形に来ました。自分たちの家を建て、休日に家族と車で出かける生活ができるのは、東京では叶わなかったと思います。

掲載ページ
13



YAMAGATAみらい職種図鑑
Yamagata Mirai Shokushu Zukan

発行年月 | 2022年10月
発行元 | 山形県産業労働部 雇用・産業人材育成課 働く女性サポート室