

# 参加者 24 名の自己紹介

## 1. 毎日放送 【マスコミ】

事業局事業部 副部長  
第二学群 人間学類 2005 年卒

### 【仕事内容】

展覧会の企画制作、運営

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→中央出版(通信教育)→毎日新聞社(マスメディア)→現職

### 【自己紹介文】

- ・テレビも本も好きで、中高生の頃からマスコミ業界で働きたいと思っていた。心理学をしっかりと学び、心理学の視点からマスメディアについて研究してみたいと思い、人間学類に進学。2 年次から心理学主専攻。
- ・スポーツも好きで、テニスサークルに所属。体育会系サークルで 4 年間ほぼ毎日テニスをする。
- ・就職活動はマスコミ業界全般を受けたが採用ならず、第二志望だった通信教育業界に就職。2 年勤務。
- ・新聞社に転職。東京、大阪で計 11 年勤務し、イベントの企画、運営を行う事業部に所属。展覧会、スポーツ、クラシック音楽を担当する。
- ・同じ業界で美術展をメインに携わっていきたいと思い、テレビ局に転職。
- ・今年で勤続 8 年目。運営や広報のほか自らも展覧会を企画し、関西だけでなく全国の美術館、博物館で開催。
- ・直近の企画展は「塩田千春 つながる私」(大阪中之島美術館)。・今秋から 1 年休職し、フランスに留学予定。

## 2. 株式会社地域新聞社 【マスコミ】

代表取締役社長  
第二学群 人間学類 1990 年卒

### 【仕事内容】

企業経営

### 【卒業後の所属先】

大学卒業後、5 社を経験、2024 年から現職(東証グロース上場企業)。  
前職は、プライム市場企業の役員・CFO、スタートアップ企業や中小上場企業への投資会社の代表。大学卒業⇒国際興業(途中ハワイ駐在)⇒ギャガ(映画配給・映像版權商社)⇒シービーアールイー(グローバル不動産サービス)⇒AD ワークスグループ(富裕層向け不動産ビジネス)⇒地域新聞社(マスコミ・サービス・イベントプロデュース)

### 【自己紹介文】

- ・人間学類に入学、卒業に6年を費やす出来の悪い落第生
- ・やどかり際の実行委員を3年間、在学中に朝日新聞や読売新聞でコラムなど経験、フリーペーパーやイベントをプロデュースするサークル”UTLA”での活動、他アルバイトに熱中
- ・卒業後現在まで5社を経験・最初の就職選び基準は、①採用人数が少なく、②社会的な話題性のある(ニュースをにぎわすような)③海外駐在のチャンスが大きい、企業の3軸で活動・その後上場企業、外資系企業のスタッフ部門を多く経験し、4社目より上場企業の経営陣。
- ・TV マスコミで企業での取り組みが多く取り上げられたことも(日本初の取り組みやユニークな取り組みとして、WBS、モーサテ、日系CNBC、その他日本経済新聞、産経新聞、朝日新聞、読売新聞など掲載多数)
- ・スタートアップ企業への投資会社を立ち上げ数えきれないほど多くの若手起業かとの接点を持つ中で、そういった皆さんを応援したい気持ちが強く抱くようになりました。
- ・現在は千葉県八千代市唯一の上場企業である地域新聞社の埋もれていたダイヤモンドの原石のようなアセットを活用することに情熱をもって取り組んでいます。
- ・いままでにない新しい取り組みについての意見交換「社員との距離感」を感じていただける動画だと思います。

### 【自己紹介リンク先】

[https://www.youtube.com/watch?v=DkdEA9IZw\\_g](https://www.youtube.com/watch?v=DkdEA9IZw_g)

## 3. 株式会社フロムH 【広告】

### 代表取締役

明治学院大学 社会学部 社会学科 1983年卒 人間総合科学研究科修士課程 2021年修了

### 【仕事内容】

広告代理店の営業部門においてファッション、エンタメ、スポーツなど幅広く担当しました。TOKYO2020 業務も担当し、現在は起業し、大学でキャリア教育、就活支援などの仕事をメインにしています。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→83年電源開発(電力業界)→83年第一企画(現ADK、広告業界)→95年旭通信社(現ADK、広告業界)→97年博報堂(広告業界)→2024年(株)フロムH

### 【自己紹介文】

- ・小中高はサッカー部、大学ではESSIに所属し多くのディバート大会で活躍。
- ・転職3回経験し、結果、博報堂で約27年間勤務。
- ・広告代理店にはオリンピックやサッカーワールドカップのようなスポーツビジネスに関わることを目標に入社。
- ・業務を通して、メディア関係、クリエイティブ関係など多くの方々とネットワーク構築ができ、いまに繋がる。

- ・数年間映画事業担当になり多くの作品の製作委員会のエンドクレジットに自分の名前が載っているのが自慢(笑)
- ・TOKYO2020担当部門に数年間異動となり、社会人になった時の目標を達成できた幸せなビジネスマンだが、更なる高みを目指して、いまは起業しつつ明治学院大学で学生へ就活支援、キャリア関連の講義を担当。
- ・大学院での修士論文テーマは、スポーツイベントにおけるプロデューサー人材のキャリア形成について。修了後も研究活動を継続し、日本スポーツ産業学会に論文投稿、査読を経て学会誌に論文掲載。

## 4. 株式会社大修館書店 【出版】

保健体育スポーツ事業部  
 体育専門学群 2005年卒 体育研究科 2007年修了

### 【仕事内容】

編集

### 【卒業後の所属先】

大学院修了→現職

### 【自己紹介文】

- ・体育・スポーツ分野、特にスポーツ医学を学びたいと思い、筑波大学体育専門学群を選択。
- ・大学では、部活(陸上競技部)に没頭する。
- ・保健・体育の教員免許取得。
- ・大学院に進学し、スポーツ医学を専攻。
- ・大学院時代にスポーツ医学系の雑誌でインターンシップを経験。
- ・アスレティックトレーナー志望だったが、スポーツ医学や体育スポーツに関する情報を伝える仕事がしたいと考え現職に。
- ・保健体育の教科書、スポーツの実技書、スポーツ科学の専門書などを担当。

## 5. 人事院 【国家公務員】

事務総局人事課 専門官  
 社会・国際学群 社会学類 2017年卒

### 【仕事内容】

入庁後、職員福祉局で国家公務員の長時間労働是正やフレックスタイム制導入などの労働条件に関する政策の企画立案を担当。人材局に異動し、技術系公務員の確保及び中途採用拡大に向けた政府戦略策定を担当。現在は人事課で職員研修や組織の人材ポートフォリオ構築等の業務に従事。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→現職

## 【自己紹介文】

- ・高校の政経の授業が好きで社会科学を広く学べる社会学類に進学
- ・3つのゼミに所属し、経済学と政治学を横断的に学ぶ
- ・大学ではバレーボールサークルと学園祭実行委員会に所属
- ・市議会議員事務所で3か月のインターン
- ・進路で悩み、大学院進学準備、企業への就活、国家公務員採用試験受験の三足のわらじを経験
- ・労働市場改革と人材育成に興味を持ち国家公務員(人事院)に就職
- ・霞が関で国家公務員の長時間労働是正や理系学部出身職員の採用戦略策定に従事
- ・国家公務員の様々な職種や業務内容について全国で学生に説明会を行う
- ・公務員制度や労働経済学について仕事と並行して研究
- ・米国のミシガン大学に留学し、公共政策学を専攻
- ・大統領選挙前後の米国の政治経済を公共政策を学ぶ大学院生として現地で体験

## 6. 茨城県 【地方公務員】

営業戦略部観光戦略課 主事  
社会・国際学群 社会学類 2019年卒

### 【仕事内容】

R1～R2 保健福祉部福祉指導課:

介護職等の福祉人材確保や、民生委員・児童委員に係る業務を担当。

R3～R5 茨城県県南農林事務所:

用地交渉業務(農地の土地整備事業に係る土地の賃借・買収や損害補償等)を担当。

R6～ 営業戦略部観光戦略課:

県観光に係るプロモーションを担当。インフルエンサーとタイアップしたプロモーション動画の制作・配信等の業務を担当。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業 → 現職

## 【自己紹介文】

生まれも育ちも茨城の生粋の茨城人です。お堅いイメージのある公務員ですが、これまで福祉から観光まで幅広い業務に従事しており、時差出勤などの制度も使いながら柔軟に働いています。

## 7. オリンパスメディカルシステムズ株式会社 【医療機器】

医療評価技術 本部長  
第二学群 生物学類 1996年卒  
東京大学大学院 医学系研究科 1999年修了

### 【仕事内容】

医療機器の医学的安全性・有効性評価を行う医療評価技術の技術開発、試験を行っています。これ

まで、生物学的視点の製品評価、付加価値提供を行う業務に従事してきました。

#### 【卒業後の所属先】

大学院修了後→オリンパス株式会社(精密機器)→米国 Cornell 大学→オリンパス(株)→オリンパスメディカルシステムズ株式会社 ※現職

#### 【自己紹介文】

- ・生物としてのヒトに興味があり、第二学群生物学類に入学し、人間生物学コースに進学。
- ・遺伝子の多様性、疾患との関連に興味があり、卒研は東大病院にて実施。元々、就職希望だったが、研究の面白さを感じ、東大医学部の研究生を経て、東大大学院医学系研究科に進学。
- ・生物学の専門性を活かして社会貢献をしたいと考え、オリンパス株式会社基礎技術研究所に入社。
- ・遺伝子解析装置のアプリケーション開発(経産省 PJ)に携わったのち、配偶者都合で退社し、米国留学に帯同(1年間)。Cornell 大学にて分子生物学の研究に従事。
  - ・帰国後、オリンパス株式会社に再入社し、生きた細胞を観察するイメージング機器を開発。管理職となり、マネジメント業務を遂行。
- ・現在は、オリンパスメディカルシステムズ株式会社にて医療機器の医学的安全性、有効性を担保する評価技術開発部門の本部長として業務を推進。
  - ・プライベートでは、夫、小学生の娘の3人暮らし。

#### 【自己紹介リンク先】

<https://www.talent-book.jp/olympus/stories/56021>

## 8. キヤノン株式会社 【精密機械】

デジタルプリンティング開発技術統括センター 副所長  
第三学群基礎工学類 1990年卒 理工学研究科 1992年修了

#### 【仕事内容】

デジタルプリンタの開発

#### 【卒業後の所属先】

大学院修了→キヤノン株式会社(現職)

#### 【自己紹介文】

- ・光に関係する学問を学びたいと思い基礎工学類を選択。
- ・部活はフェアリースキークラブに所属。
- ・光情報処理に興味を持ち光情報処理研究室(谷田貝研)に所属。
- ・光に関連する企業ということでキヤノンに就職。
- ・志望とは異なったが、複写機開発へ配属。
- ・社歴33年のうち30年白黒、カラーの複写機開発に従事。
- ・3年間は新規事業探索に従事。
- ・現在は開発と生産のコンカレント活動などを推進

## 9. パイオニア株式会社 【電子機器】

PEC 技術開発本部 ソフト開発統括グループ 車載システム開発部  
理工学群 工学システム学類 2014 年卒  
システム情報工学研究科 2016 年修了

### 【仕事内容】

カーナビの Tuner 機能開発、デバッグモード開発

### 【卒業後の所属先】

大学院修了→現職

### 【自己紹介文】

〔学生時代〕

- ・プログラミング知識ゼロだったが先進技術への興味から筑波大学理工学群を選択。
- ・大学では C 言語による裸眼立体ディスプレイの研究。
- ・大学院では Perl による自然言語処理の研究。
- ・塾講師(英語)のアルバイトに没頭。

〔就職後〕

- ・普段車に乗ることもありカーナビへの興味から大学推薦で 2016 年にパイオニアへ就職。(車を持っていない社員もたくさんいます。音楽好きな社員が多いです。)
- ・入社からずっとソフト開発系部署に配属。
- ・手厚いソフト研修によりプログラミング知識も実用レベルに進化。
- ・C 言語でカーナビの地デジ機能を開発。
- ・swift で iPhone 用のナビアプリを開発。
- ・現在は C++ や java でカーナビの開発者用デバッグ機能を開発中。
- ・在宅勤務と出社を切り替えながら勤務。

## 10. 株式会社モリタホールディングス 【輸送用機器】

人事部 人財開発課

社会・国際学群 国際総合学類 2016 年卒 一橋大学大学院 社会学研究科 2018 年修了

### 【仕事内容】

(現在) 大卒・高卒新卒採用(内定式・研修含む)、キャリア採用  
(過去) 新入社員研修、入社 4 年目までの若手社員向けの研修の企画・運営

### 【卒業後の所属先】

大学院修了→現職

### 【自己紹介文】

- ・国際関係学を学びたい、留学したいと思い、国際総合学類を希望。
- ・サークルは管弦楽団。
- ・カリフォルニア州立大学チコ校(CSU Chico)に 1 academic year 交換留学。

- ・留学中は主にアメリカ政治・歴史について学ぶ。
- ・留学後、自分が生まれ育った日本についてもっと学びたいと思い、大学院進学を決意。
- ・大学院は日本近現代史のゼミとアメリカ史のゼミに所属(一橋大学大学院)。
- ・学内のインターンシップ説明会でモリタホールディングス(現在の会社)に出会う。
- ・メーカー、防災を軸に就職活動。
- ・人事部に配属され新卒採用を担当。
- ・入社から3年間で28都道府県訪問、会社説明会134回、大学イベント50回、教員訪問102件実施し、約1,000名の方と出会う。2024年度は、約130件の学校訪問を行う。
- ・内定者研修、新入社員研修、若手研修も担当。
- ・コロナ禍では、web会社説明会・面接実施の確立に奔走。
- ・現在は、新卒採用に加え、キャリア採用も担当。
- ・現在、キャリアコンサルタント資格取得に向け勉強中。

## 11. 三機工業株式会社 【建設】

総務人事本部 課長補佐  
第三学群 情報学類 2008年卒

### 【仕事内容】

総合職技術系で入社し、ファシリティシステム事業部へ配属になり、金融機関を中心としたオフィス移転のプロジェクトマネジメント業務に従事。その後、現部署へ異動となり、現在は社員の研修・人材育成業務を担当している。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→現職

### 【自己紹介文】

- ・世の中に長く残り続ける「建築」に興味を持ち、建設業を中心に就職活動を進める
- ・建築の中でも、多くの社会人が長い時間を過ごす「オフィス」の構築に興味を持ち、当社ファシリティシステム事業部を希望し、入社
- ・入社後、ファシリティシステム事業部に配属になり、主に金融機関のオフィス移転に伴うプロジェクトマネジメント業務を担当
- ・オフィスの図面作成、工事調整、移転スケジュール作成、現場立ち合いなど、幅広い業務をこなす
- ・お客様の要望を聞き、新しいオフィスを作り上げていく業務にやりがいを感じる
- ・約1年間の産休・育休を経て、復帰するタイミングで総務人事本部へ異動
- ・職場の協力を得て、夫に助けをもらいながら、なんとか育児と仕事を両立する
- ・総務人事本部では、会社全体の研修体系の見直し、研修の企画から運営まで対応
- ・現在はフルタイムで勤務し、小学2年生の双子男児を育てながら、社員の人材育成に関する幅広い業務を担当している

## 12. 東海旅客鉄道株式会社(JR 東海) 【鉄道】

中央新幹線推進本部企画推進部 係長

理工学群 工学システム学類 2015 年卒 システム情報工学研究科 2017 年修了

### 【仕事内容】

鉄道会社の電気系総合職として、電気設備のメンテナンスや仕様検討などを綿密に行うことで、列車の安全・安定運行に貢献しています。経歴としては、鉄道現業機関での保全・施工管理等を 2 年間、鉄道事業統括部門での設備取替計画・保全方法検討等を 1 年間、総務企画部門でのルール策定や年度予算の精査等を 2 年間従事し、現在はリニア中央新幹線企画推進部門での設備仕様・運用の検討等を 2 年半程行っています。

### 【卒業後の所属先】

大学院修了→現職

### 【自己紹介文】

- ・高校時代に物理・数学が好きだったのとそのような知識を活かして社会貢献出来る勉強に励みたいと思い、工学システム学類を選択。
- ・大学では、勉強以外にアルバイト(塾講師・家庭教師等)と部活動(水泳)に没頭する。
- ・東日本大震災で電力安定供給の重要性を実感したため、エネルギー系の研究が出来る研究室を選択し、大学院含めて 3 年間太陽光発電システムの故障診断方法の研究に励む。
- ・「自分がこれまで勉強してきた電気系の知識を活かしながら、人々の生活に大きな影響を与えられる(役立つ)仕事がしたい」という軸で就職活動を行い、その中でも東海道新幹線の大動脈輸送とリニア中央新幹線へ挑戦している JR 東海へ入社を決める。
- ・入社後は、在来線・新幹線の現場を経験した後、新幹線の現場の統括や新設職場の総務企画担当を経験。
- ・現在は、リニア中央新幹線の将来開業に向けた電気設備の仕様や運用等の検討に従事し、幅広い関係者と協力しながら着実にプロジェクトを推進している。

## 13. 株式会社ウィル 【不動産】

人材開発チーム キャリアアドバイザー

体育専門学群 2023 年卒

### 【仕事内容】

会社の志望の有無に関わらない個別進路相談。  
オリジナル就活イベント、会社イベントの企画や運営。  
既存就活イベントへの参加など。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→現職

### 【自己紹介文】

- ・スポーツに関する学びをしたい、部活動に打ち込みたいと思い、筑波大学体育専門学群に入学。

- ・大学では硬式野球部で部活動に打ち込む。
- ・競技継続、院進学、教員、就活という選択肢で迷いながらも3年夏頃に就活をすると決め、開始。
- ・業界や規模を絞ろうと様々な企業の話聞くも、やりたいことが野球以外に見つからず、迷走する。
- ・その中で自己分析をしておし、何をやるかより誰とやるかを重視し、業界や規模を絞らずに就活。
- ・1番自分に合う環境、仲間がいると感じた株式会社ウィルに入社。
- ・入社時から人事として活動。年間100名を超える学生さんの進路相談にのる。
- ・最初から会社に誘うのではなく、その人にとって1番よい選択を考えて話し合っている。

#### 【自己紹介リンク先】

<https://www.wills.co.jp/staff/p/?583>

## 14. 株式会社横浜銀行（株式会社浜銀総合研究所出向）【銀行】

企画部 担当部長

第一学群 人文学類 1990年卒

#### 【仕事内容】

現在は銀行グループ会社の経営企画部門に所属し、会社の業務運営や社内各部署の業務が適正に実施されているかを管理する業務に従事しています。これまでは、銀行の本部および営業店で主に法人営業、企業融資審査を担当し、取引先企業の再生支援、財務改善支援などを実践してきました。

#### 【卒業後の所属先】

大学卒業→横浜銀行

#### 【自己紹介文】

- ・高校生の頃から歴史が好きで、大学で深く学びたいと思い人文学類を選択。旅行好きで、日本全国を周っていたこともあり、入学後に日本民俗学を専攻。
- ・大学時代はゼミ仲間と年に数回フィールドワークに出掛け、北関東、東北地方に数週間滞在したり、茨城県内博物館の企画展示や市町村史編纂のサポートに注力。
- ・就職活動は、大手旅行代理店を第一志望とするも、地元横浜に貢献したいという考えもあり、横浜銀行も選択肢に。幸運なことに両社から内定を得られ、かなり悩んだ末、横浜銀行に就職。
- ・横浜銀行入行後、複数の支店勤務を経験し、企業の経営支援、再生支援にやりがいを感じ、一貫して法人営業、融資審査業務に従事。
- ・これまでに、製造業、小売業の上場企業に出向し、ハンズオンで財務改善、再生支援を実施。
- ・旅行は趣味として継続し、国内は全都道府県に行きました。

## 15. 野村證券株式会社【証券】

トレード・ソリューション部 ヴァイス・プレジデント

生命環境学群 地球学類 2016年卒

## 【仕事内容】

ウェルス・マネジメント顧客・ホールセール顧客向け株式売買・活用手法の提供・提案及び開発

## 【卒業後の所属先】

大学卒業→現職

## 【自己紹介文】

・茨城県の古河市出身。高校生の時に東日本大震災を経験したことをきっかけに、地学を学ぶために筑波大学 地球学類に進学。  
・大学ではテニスサークル(Forest)に所属し、テニスに打ち込んでいた。  
・特技は歌で、やどかり祭のカラオケ大会の初代チャンピオン。  
・学類の同期は研究職や院に進学する人が多かったが、自身のキャリアとしては色々な人と関わってビジネスがしたいという思いから、民間企業に就職。  
・営業職を希望していた為、野村証券の総合職で入社。  
・最初は奈良支店に配属され、地域の法人や個人のお客様を新規で開拓し、資産コンサルティング業務に従事。  
・ストラクチャード・プロダクト部という金融商品を組成する部署に異動。  
・現職のトレーディング・ソリューション部に異動し、ウェルス・マネジメント顧客・ホールセール顧客向け株式売買・活用手法の提供・提案及び開発に従事。

## 【自己紹介リンク先】

<https://www.youtube.com/shorts/CdSPBrHEchM>

# 16. 元 株式会社東レシステムセンター 【IT】

元 役員

第三学群 情報学類 1981 年卒

## 【仕事内容】

役員→嘱託→退職(現在は無職)  
製造業の IT 子会社の経営、業務監査、人材育成

## 【卒業後の所属先】

大学卒業→東レ株式会社(繊維業界)→東レシステムセンター(IT 業界)

## 【自己紹介文】

・情報システムに興味があり、筑波大学第三学群情報学類を選択。  
・大学では大学の成り立ちと学園祭とバグ祭に没頭した。  
・コンピュータ自体を作るのではなく一般企業での情報システムの応用がしたくて東レを選択して入社。  
・システムエンジニアと同マネージャで 26 年間、業務監査で 8 年間、IT 企業経営で 7 年間従事して、役員 退任後は嘱託社員として人材育成を担当し昨年退職した。

## 17. 楽天グループ株式会社 【IT】

採用育成部 ジェネラルマネージャー  
体育専門学群 2003 年卒

### 【仕事内容】

採用、育成(経営人材育成、公用語英語化、AI 教育含む)、グローバルでの理念浸透、クロスボーダーPMI 支援等

### 【卒業後の所属先】

リンクアンドモチベーション(コンサルティング)→楽天グループ(IT 通信インターネット)

### 【自己紹介文】

- ・スポーツ医学を学ぶため、1999 年体育専門学群に入学。大学時代は体育会医学支部女子バスケットボール部コーチ、塾講師のアルバイトに専念。
- ・測定評価学研究室(田中喜代次先生)。
- ・2003 年新卒でリンクアンドモチベーションに入社し、スポーツチーム、大企業の組織変革コンサルティングに従事(日本企業のグローバル化、リーダーシップ開発、ダイバーシティ推進等)。
- ・同社執行役員、グループ会社取締役を歴任。
- ・早稲田大学トランスナショナル HRM 研究所招聘研究員。
- ・2018 年楽天入社。グローバルでの理念共有や PMI 時の組織開発を統括。
- ・楽天ピープル&カルチャー研究所を設立し代表に就任。
- ・海外大学との共同研究や、海外での講演・寄稿多数。
- ・5 年間のシンガポール赴任を経た後、日本本社の採用育成責任者に就任(現職)。

### 【自己紹介リンク先】

楽天ピープル&カルチャー研究所

<https://people-and-culture-lab.rakuten.net/>

## 18. 株式会社ドリーム・アーツ 【IT】

プロモーション&ブランディング本部 P2 グループ  
情報学群 情報科学類 2023 年卒 システム情報工学研究群 2025 年修了

### 【仕事内容】

現在、新卒 1 年目のため研修期間中。仮配属期間中で、マーケティング部署におります。  
半年後にはエンジニア職として開発系の部署に異動する予定です。

### 【卒業後の所属先】

大学院修了→現職

### 【自己紹介文】

情報分野、特に人工知能に興味を持ち、筑波大学情報学群情報科学類に進学。大学ではプログラミングを中心に学び、3 年次に「人工生命」という分野に出会い、その独自性と可能性に惹かれて研究を

始めました。より専門的に学びたいという思いから、筑波大学大学院の理工情報生命学術院システム情報工学研究群 情報理工学位プログラムに進学。技術の社会実装やインフラの基盤に関心を持ち、大学院1年次にはSRE(Site Reliability Engineering)として株式会社ドリーム・アーツの実施する3か月間の長期インターンに参加。実践を通して技術の運用とその影響を深く学びました。その後、インターン先にエンジニアとして入社。仮配属期間では開発以外の業務も経験。技術の価値を多角的に捉える視野を広げました。

## 19. 株式会社電通デジタル 【マーケティング】

人材開発部 部長

新潟大学 工学部 2006年卒 環境科学研究科 2008年修了

★茗溪会キャリアアドバイザー

### 【仕事内容】

現在の仕事は、新卒採用、中途採用、育成・組織開発、です。これまでは人事全般、商品企画、営業の経験があります。

### 【卒業後の所属先】

大学院卒業→リクルート 11年(営業・商品企画・人事)→電通デジタル 7年(人事)

### 【自己紹介文】

- ・生まれは仙台、高校まで北海道。社会人はずっと東京。
- ・部活は中高バドミントン、大学生からスノーボード。今も趣味はウィンタースポーツ
- ・大学・大学院では、建築、都市計画、土木を専攻。
- ・理系院卒ながら、技術や研究ではなく、民間総合職の就活。
- ・ファーストキャリアは、何をやるかではなく、どんな環境が自分に合うかで決めました。
- ・転職経験1社。1社目は卒業文化で、入社時から転職はぼんやり考えていた中、会社に市場価値をつけてもらった(感謝)。
- ・人事にいたので、採用面接官や面談も経験豊富です。
- ・GCDF-キャリアコンサルタント(有資格者)

## 20. いであ株式会社 国土環境研究所 【環境コンサルタント】

副所長

第二学群 生物学類 1992年卒

### 【仕事内容】

環境アセスメント、環境保全計画の策定(水質保全計画、自然環境保全計画など)

### 【卒業後の所属先】

筑波大学卒業→筑波大学研究生(1年)→新日本気象海洋株式会社(現 いであ株式会社)

### 【自己紹介文】

- ・生物について幅広く学びたい&医学部には行きたくないけど医学には興味があったので、生物学類を選択。
- ・専攻は医生物学コースへ進み、卒業研究時は下田臨海実験センターに常駐。
- ・何となく大学院を受験するも失敗、研究を続けるのは向かないと思い、大学院進学ではなく就職することに(卒業後、1年間は研究生として過ごす)。
- ・海に興味があったので、新日本気象海洋株式会社(現いであ株式会社)に入社。
- ・環境アセスメントや環境計画を担当する部門に配属される。
- ・東京オリンピック招致の環境アセスメントを担当。
- ・震災後は、福島県で除染関係の業務を7~8年担当。
- ・現在は、様々な業務をやりつつ、環境アセスメント・環境計画部門の責任者として、部門の研修や採用活動などに従事。

## 21. アジア航測株式会社 【建設コンサルタント】

人事部 担当課長

環境科学研究科 1998 年卒

### 【仕事内容】

現在は採用と教育、入社から 20 年ほど国交省・県の土砂災害対応に関する技術職として活動

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→アジア航測(建コン技術部門)→同社(管理部門)

### 【自己紹介文】

- ・自然科学が好きで、大学時代に地質学と生物学の 2 つの学位を取得
- ・山登りに没頭し、とくに百名山を攻める
- ・さらに広く環境について学びたいと思い、修士課程に進むことを決め、筑波大学大学院環境科学研究科へ
- ・流域管理研究室に所属し、河川の上流から下流までの知見を広げた
- ・学んできたことを活かし、なおかつ社会貢献ができる仕事は何か?と悩んだ末、建設コンサルタント業界を選択し、アジア航測に就職
- ・約 20 年間、国土交通省や県の土砂災害関連業務や林野庁の森林関連業務に携わり、学生時代からやりたいと思っていた技術職の仕事をこなした
- ・国家資格である技術士(建設部門・森林部門)を取得
- ・主に国内の仕事を行っていたが、JICA の Eco-DRR 案件で北マケドニア国のプロジェクトに携わった
- ・現在、技術部門から離れ、人事部にて採用と教育を担当・オフの時間は、走る・登る・川下るなど体を動かすとともに、地域の自然や文化、地理的な感覚を研ぎ澄ましている

### 【自己紹介リンク先】

① 技術者としての 22 年、これからは人事の顔も?!

<https://www.talent-book.jp/ajiko/stories/47713>

② 「きわめびと」の“キワ“

<https://www.ajiko.co.jp/yomimono/index201406.html>

## 22. 兼松株式会社（兼松サステック株式会社 出向）【商社】

DX 推進部長

第二学群 比較文化学類 1993 年卒

### 【仕事内容】

デジタル化と事業変革の推進。これまではコーポレート IT 全般の責任者、米国駐在、M&A 案件、内部統制、経理、税務なども経験。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→兼松株式会社(総合商社)→現在兼松サステック株式会社出向中

### 【自己紹介文】

・実はあまり明確な動機ではなく共通一次試験(現共通テスト)結果で急遽、筑波大学比較文化学類を選択

- ・大学では地域研究欧米コース、管弦楽団での活動と学類誌の編集など、一人暮らしを謳歌
- ・他大学オーケストラとの交流を通じて学外へ出ることの楽しさも実感
- ・異文化への理解と手に職をつけて食っていける社会人を目指してコンサル系を中心に検討
- ・就活で商社 OB との面談が最も肌に合ったので商社志望へ転換、兼松(株)へ入社
- ・税務、営業経理、管理会計、主計課等を経て数字でビジネスを語り経営判断に生かすことを学ぶ
- ・経理の知見を買われてシステム全社導入プロジェクト、内部統制、米国駐在を経験
- ・米国駐在中は現地オーケストラに参加して多様な人々と交流を深める
- ・帰国後にコーポレート IT 部門の管理職、セキュリティや DX 推進に携わる
- ・経理と IT の知識で講演の機会も増え大学教員との勉強会などにも参加するようになる
- ・経験を買われて 6 月から他社で IT 本部の責任者に就任する予定

### 【自己紹介リンク先】

決裁デジタル化プロジェクト

<https://www.intra-mart.jp/case-study/006425.html>

経費精算システム導入プロジェクト

<https://www.concur.co.jp/casestudy/kanematsu>

神戸税関での国際物流シンポジウム

<https://news.kobekeizai.jp/blog-entry-4841.html>

日本女子大学 DX 人材育成コースで講師を務める

<https://www5.jwu.ac.jp/gp/recurrent/DX/index.html>

大学教員などとゼミナール研究会に参加

<https://www.works-i.com/research/report/place2025.html>

## 23. 株式会社エニーフラッグ 【人材サービス】

代表取締役

理工学群 応用理工学類 2014 年卒

### 【仕事内容】

人事コンサルティング(採用・人材開発・組織開発)

### 【卒業後の所属先】

筑波大学卒業→パーソルキャリア株式会社(人材サービス業界)→株式会社アトラエ(IT 業界/人材サービス業界)→株式会社エニーフラッグ(起業)

### 【自己紹介文】

- ・兵庫県神戸市出身
- ・大学時代は蹴球部に所属
- ・元々は高校教師志望
- ・人事(新卒採用)の経験 3 年
- ・人のキャリアと向き合う仕事に 10 年以上従事
- ・組織コンサルティングの資格(ISO30414 リードコンサルタント/アセッサー)を保有
- ・Python の資格も保有 AI 周りの知識もそれなりに保有

## 24. キャリアコンサルタント(大学、企業) 【フリーランス】

キャリアコンサルタント

第二学群 比較文化学類 1991 年卒

★茗溪会キャリアアドバイザー

### 【仕事内容】

自動車メーカー(東京・海外部門)で勤務後、特許事務所(家族の転勤先の大阪・海外部門)に転職。家族転勤で東京に戻り、コンベンション会社(東京・営業企画部門、名古屋・管理部、東京・コンベンション事業部、東京・IT 子会社)を経て、電機メーカー(東京・人事部門)在籍中に国家資格キャリアコンサルタントを取得。現在は、フリーランスのキャリアコンサルタントとして、複数の大学・大学院で学生のキャリア支援、企業で社会人支援、アスリート支援を行っている。

### 【卒業後の所属先】

大学卒業→日産自動車(自動車メーカー)→井上特許事務所(知財業界)→株式会社コングレ(コンベンション業界)→日立製作所(電機メーカー)→キャリアコンサルタント(一橋大学、東京経済大学、他、複数企業)

### 【自己紹介文】

- ・比較文化学類で欧米地域研究(カナダ研究)を専攻。ESS(ディバートセクション)に所属。
- ・大学 3 年でカナダに短期留学。
- ・就職は自動車メーカーの海外部門で台湾の国担当、その後、米国の事業担当。

- ・その後、知財業界、コンベンション業界、電機メーカーに転職。
- ・電機メーカーの人事部門に在籍中に、国家資格キャリアコンサルタントを取得。現在は、キャリアコンサルタントとして開業し、複数の大学、大学院で学生のキャリア支援、企業で社会人のキャリア支援、アスリートのキャリア支援などを行なっている。

以上