



70期生

# 2年生学年だより

豊中市立第五中学校 2022年11月18日(金) No23



## ☆職業講話 感想☆

11月11日(金)に職業講話がありました。7団体の企業さんから『働く』ということを知ることができました。働くことの楽しさや大変さ、そしてやりがいなど自分たちの将来を考えるうえで参考になったかな？何を基準に仕事を選ぶのかは自分次第です。自分のやりたいことができるよう、日々の勉強やクラブ、行事などでたくさんのお話を学んでいきましょう。

### ○ 田淵海運株式会社

・今日は海運業のお話を聞かせていただきありがとうございました。今まで船の事とかあまり興味がなかったけど、今日の話聞いて『なんで?』とか疑問に思うことたくさんありました。船はあまり身近なものじゃないけど船を見つけたらどんな船だろうとか今まで以上に見てみたいと思います。今日はお話を聞いて良かったです。ありがとうございました。

・海運の事について(例えばどんな荷物を運んでいるか、船のメリット・デメリット)や船員(航海士など)の話を知っているうちにどんどん時間が過ぎていくような感じで、講話が思ったより早く終わったのもっと時間が欲しかったです。

・今日の授業を聞いて船の種類や輸入トップ6とか知らないことを知れて良かったです。ぼくは、上窪さんの話を聞いて船の事や船の仕事につきたいなと思いました。まだまだ色々な話を聞かせて下さい。

・船員の仕事は家にすぐ帰れる職業でもないで大変だし誰かがやらないと日本がまわらなくなる仕事なので積極的にやるのは本当にすごいと思った。

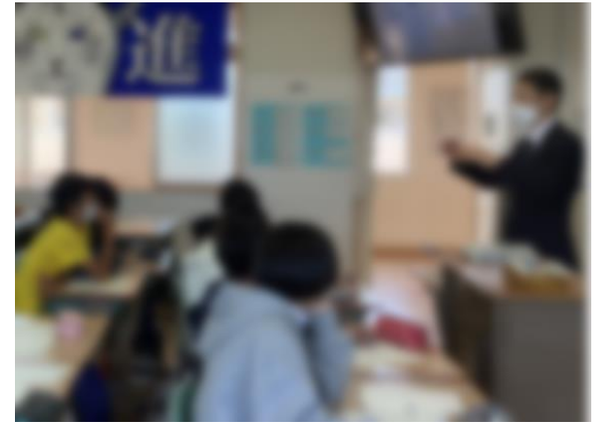
・4時間ずつ仕事を変えると聞き4時間ずっと船で見ることは大変だなと思いました。船は進むのが速いともともとと思っていたので、時速20~30kmときいて、びっくりしました。船の位置を星で決めることは大変なんだなと思った。

・海の上に半年以上いて、そこで住んで仕事をしているって聞いてびっくりしました。99%も船が使われているのを初めて知って船のすごさを知れました。星の場所で今自分のいる場所が分かったりするって聞いてすごい頭のいい人が多いんだなって思いました。海外で働くなら英語をがんばって言われたんで英語をできるようにがんばります。



### ○ 読売新聞大阪本社

・土屋さんは、ちょっとこわめな人かな?って思ったらかなりフレンドリーなしゃべり方でいろんな話を聞きました。ぼくの家はおばあちゃんが新聞を読んでいます。読んでいるのを見て、なんか難しそうだけど色々な工夫されていることが分かった。お仕事でいろんな場所に行けたり、ヘリコプターに乗れたり興味がありました。今日はいろんな話をありがとうございました。



・自分から新聞を読む機会がほとんどなくて、ネットに頼りっぱなしだったけど、今日の土屋さんの話を聞いて、たくさんの方々の努力で新聞が完成していると知り、自ら新聞を読んでみようと思いました。

・土屋さんのお話を聞いて、新聞記者になった理由・良い所・悪い所を教えてください、面白さや新聞の特徴や大切さを学びました。また、『情報は利用するものであり、利用されないようにする』ことをこれから、情報を見極めて、正しい情報だけを取り入れるために、その情報は、どこから発信しているのかを見ようと思いました。本日は貴重なお話をありがとうございました。

・私はいつもティックトックというアプリの情報をすぐ信じちゃって全然うその情報だったことが多いので、今回の話を聞いて、新聞もこれからちょっと読んでみようと思いました!記者の人が芸能人に質問する時、めっちゃ聞いているのを見てなんでこんなに聞くのか分からなかったんですけど、もう一回同じようなことが起こらないように形にしてのこすということを知って納得できました。ありがとうございました!

・仕事をするうえで自分がしたいと思うことをするのは良いことだと思った。でもつらいこともあるということも分かった。毎日かならずしなければいけない仕事やお客さんに信頼してもらうためにできるだけ正確な情報を届けるようにする。1日中絶対誰かが仕事をしている。世界で新聞のあり方が違うなど、たくさんのお話をありがとうございました。

・読売新聞は読まないけど1冊の新聞を作るのにたくさんの人の時間と苦労と努力があるんだなと思った。読売新聞は、男女関係なく、みんなでできるのがいいなと思った。一番心に残った言葉は『自分の目で見て、聞いたものが一番正しい』という言葉でその通りだと思った。

・お話をさせていただいてありがとうございます。新聞を作るために事故や事件の現場まで行って、そのあとすぐに原稿をつくるのがとてもすごいと思いました。朝5時~6時に起きるのなんてぼくにはとても出来ません。これからしっかり情報を判断してこれは正しいのか間違っているのは気を付けながら過ごしたいと思います。お仕事がんばってください。

・今日はありがとうございました。今まであんまり新聞について興味がなかったけどお話を聞いて新聞を読みたい!!と思いました。新聞の書き方やどんな仕事があるのかが分かって楽しかったです。これからもお仕事がんばってください!今日は本当にありがとうございました。

## ○ 西日本旅客鉄道

・JR西日本のことは知っていたけどくわしく駅数や社員数のことは知らなかったのでたくさん話を聞くことができて良かったです。駅員のほかにもどんな仕事があるのかは今まで知らなくて思っていた以上に色々な事があってとてもびっくりしました。今までは電車や鉄道のことは全く興味がなかったけれど話を聞いてみて面白いなと思いました。



・鉄道とか電車とか興味なかったけど、お話をしてもらったときに少し興味がわいた。勤務時間がめっちゃ長いのがびっくりした。JR西日本の事業エリアが広すぎた！意外だったのが関西電力から電気を買っている所。自分の会社で作っていると思っていた。人事の人で勉強とかめっちゃできる人だと思ってたから中学校の時、頭が悪いって言っててめっちゃ意外でした！

・本日山中さんのお話を聞いて分かったことは1つ1つの物を作るのに色んな人が関わっているんだなと思いました。あとは、仕事のやりがいやお客様が笑顔になってくれるという嬉しさなど、色々なことを教わりました。今日、山中さんの話を聞いて、少し興味がわきました。本日はありがとうございました。

・山中さんへ。今回は忙しい中、貴重な話をありがとうございました。僕はまだ将来の夢などは決まらず『どんな仕事につこうかな』『やりたくても、この仕事難しいな』みたいな感じで分からなかったけど、山中さんの話を聞いて別にひとつの仕事じゃなくても、それにかかわってる仕事でもやりがいってあるんだなあ~と思いました。色々鉄道の話も聞いて、今度乗る機会があったら色々気にしながら乗ってみようと思いました。

・昔から鉄道には興味を持たなかったが、今回の職業講話という機会をもらって少し興味を持ちました。そして、山中さんの話はうまくて聞きやすかったです。

・今回は講話ありがとうございました。自分は7歳まで電車が好きで広島生まれなので岩国から福山までJRの駅を全部覚えました。貨物のお祭りやプラレール展も毎年行くほどです。今回の講話で昔を思い出してまた電車に興味を持ちました。まだ自分はたくさん質問したかったです。今回の講話はとても面白く、楽しかったです。今度は滋賀の敦賀から姫路までの駅まで覚えたいと思います。今回はありがとうございました！

・中学校時代に卓球部に運動苦手だったから入った話を聞いて親近感が湧きました。また、JR西日本の車両に乗るとき、お金がかからないことを知りとてもおどろきました。他にも1日約500万人が利用すること、経路の全長が約5000kmあること、中2の時は鉄道に一切興味がなかったことなどおどろいたことなどたくさんありました。良い経験になりました。来てくださり、本当にありがとうございました！！

## ○ 竹中工務店

・とても分かりやすい説明で色々な事を教えてもらって、たくさんを知る事ができました。仕事の魅力や多くの人たちと一緒に仕事をする楽しさなど、様々なことを学ぶ事ができました。建物がどうやってできるのかを知ってすごいと思いました。



・東京タワー、あべのハルカス、梅田スカイビル、エキスポなど自分も知っているようなものを作っていて、驚いたしすごいと思った。400年前から続いていることにびっくりした。自分の身の回りにある建物にも竹中工務店さんが関わっているのかなと思ったので探してみたい。新しい発見だらけの50分間だった。

・工務店というワードを聞いたら肉体労働のみのイメージだったけれど今回の話を聞いて、設計する人などもいるし、映像もアットホームな職場な感じがしていい仕事だなと思いました。確かに建築物を建て終わった後の達成感すごそうだなと思いました。

・東京タワーやあべのハルカスなど、みんな知っている有名な建築物を作っていることを知り、あらためて大きな会社なのだなと思った。1人ではなく、大勢の人で力を合わせて大きなものを作ることがすごいと思った。お客さん一番の仕事で、満足する建築物を作りあげる1人1人の心が大きなものを作っているのだと思いました。

・もっと身近にないものだと思ってたけど、野球の京セラ、ホットモットドームなどの球場を作ってもしかしたら将来自分がプロ野球選手になってその球場に行ってみようかなって思っているのかもしれないと思ったらすごいなと思った。

・建設の事は全然知らなくて、初めて聞いたけれどたくさんの人たちで作りあげていく話を聞いてとても興味深し楽しそうな仕事だと思いました。今まで仕事について知っていることは、自分の身の回りの人から聞いたことだけだったけど、少し種類の違う仕事について聞くことで、たくさんの方が分かって仕事によって本当に違って、その会社の中でもたくさんの役割があってすごいと思った。

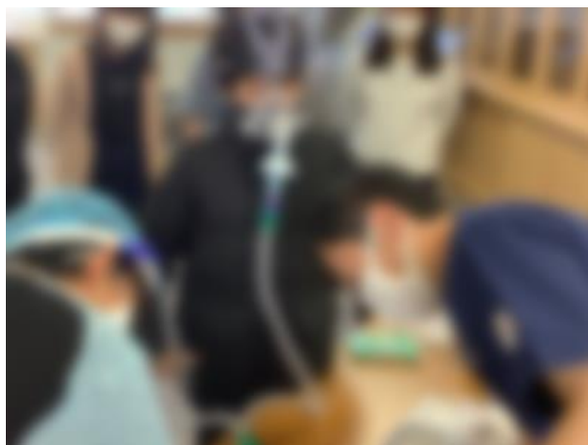
・今まであんまり建築に興味なかったけど、今日の話聞いて、すごい面白そうで、楽しそうな感じなんだなと初めて知りました。前までずっと作ってるばかりだと思っていたけど、全然違った！そして知らないことをたくさんプロから聞いていい経験ができたなと思えました。建築のイメージがグッと変わったし、違う世界を少しでも見れてよかったと思います。楽しい楽しい発見ができました。

・本日はありがとうございました。竹中工務店が東京タワーやあべのハルカスなどの大きなビルや建物に携わっていたことを知って身近な物に建築が関わっているんだなと思いました。また、建物には、何千・何万の多くの人々の力でできていることを改めて知りました。

・工務店ときいて家の中を作るのかなと思ったけど東京タワーやあべのハルカスを作っていると聞いてすごいと思った。建築をするのにたくさんの方が関わっているのを知っていつも生活しているだけではわからないことが分かってすごく面白かった。建設によって、人々の生活が豊かになると言っていてかっこいい仕事だと思った。

## ○ 大阪臨床工学技士会

・今日はお話を聞いて、お話を聞く前は臨床工学技士って何かわからなかったけど、お話を聞いて臨床工学技士は、とてもかっこいいと思いました。病院内の機械のメンテナンスをしたり操作したりして患者さんを治療していくことを知って、臨床工学技士さんがいないとできないことがあることを知りました。手術するときにも、工学技士の皆さんの力がないとできない手術もあると聞いて、すごい仕事と思いました。お話を聞いて良かったです。



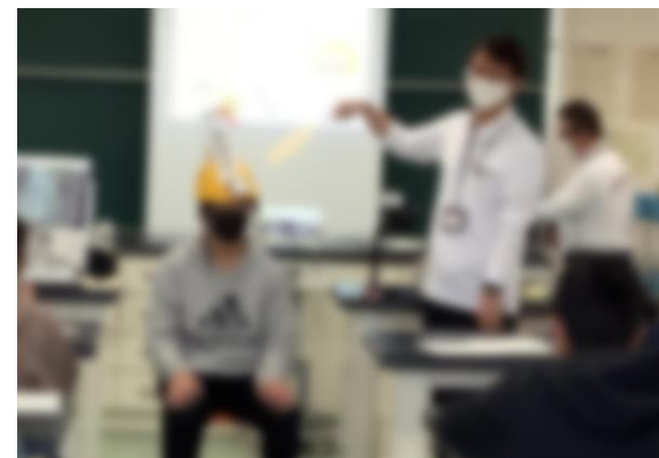
- ・今回病院の中で起きていることや一日の流れ、患者さんとのコミュニケーションや実際に心臓が止まったときの対処法、現場で使われている医療機関をさわらせてもらったり。あと、フェイスシールドや医療マスクなどももらったり、貴重な経験をさせてくれてありがとうございました。
- ・今日はお話をして下さり、ありがとうございました。『臨床工学技士』という職業は今まで聞いたことがなかったのですが、分かりやすく説明していただいたので詳しく知ることができました。また、心臓マッサージや AED、人工呼吸器などの体験もとても面白かったです。本当にありがとうございました。
- ・今日は貴重な体験ありがとうございました。自分の知らない職業だったのでとても興味がわきました。体験型の AED や人工呼吸器などのことも楽しくさせてもらいました。貴重な時間をありがとうございました。
- ・初めて臨床工学技士会の職業の事に知れて、大変なことやコミュニケーションの取り方に心がけていることなど、呼吸器をつけて貴重な体験をさしてもらいありがとうございました。今回のお話を聞かせてもらい、興味を持つこともできました。心臓マッサージやコロナの時の患者の格好を見て、本当にしんどそうな仕事だなと思いました。
- ・今日はお話に来てくださりありがとうございました。とても楽しかったです。最初はこの仕事を知らなかったのですが今日の体験を通して臨床工学技士という仕事はとても大切なんだなと思いました。初めて心臓マッサージを体験して、とても難しくて、大変だったけど自分の経験になりました。ありがとうございました。



・今日は医療について色々な事を教えていただきありがとうございました。今日呼吸器をつけたのは初めてでした。ちょっと息を吐くときがつかれたけどとても楽しかったです。AED や心臓マッサージなどに関してはためになる情報をたくさん知れて良かったです。本日は本当にありがとうございました。

## ○ 関西電力株式会社

・実際の発電の仕方を目の前の模型で見せてもらったのでとても分かりやすかったし、見てとても楽しかったです。同じ会社なのに、仕事はたくさん違う種類があることに驚きました。体をきたえる人がたくさんいるということは、それだけ体力を使う大変な仕事なんだと思いました。どの方もやりがいを感じながら仕事をしているのはとても素敵なことだと思いました。みなさんととても優しい方で、お話を聞いて楽しかったです。



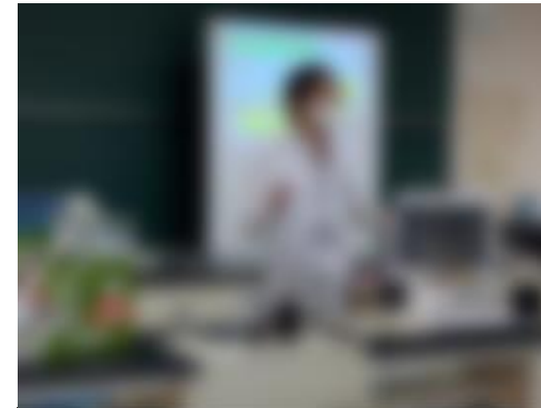
- ・目の前で模型として見られて楽しかったです！実際の発電はこうやってされているんだ。と実感できてとても分かりやすくて良い経験になりました。理科でも電気の勉強をしていたので、少し興味はあったので来てくれてありがとうございました！！また家で電気をつけるとき、関西電力さんのお陰だと思い出しながら生活します。
- ・普段はあまり知れない電力発電の方法など、詳しい所まで知れてとても良い経験になりました。パワーポイントだけでなく実際に模型を使って説明して下さい、とても分かりやすく楽しかったです。私たちも授業に参加できる時間があって、とても楽しかったです。お忙しい中ありがとうございました。
- ・色々な発電の仕組みやそのメリット、デメリットなどが聞いて良かった。日本初の事などしてすごいいいと思った。世界トップレベルの技術なんだなと思った。1つの外国との交渉で何億ものお金が入ってくるんだなと思った。水力発電の機能はスゴイと思った。外国にもたくさん拠点があるんだなと思った。ありがとうございました。
- ・関西電力株式会社さんのお話を聞いて、技術などの方は何かに挑み、それを達成したり、達成して町の人に喜んでもらえるのがやりがいのある仕事なのかなと思いました。太陽光発電や水力発電、風力発電の仕組みや大きさ、便利さをしてくれて勉強になりました。
- ・ミャンマーで1日1回に停電が起こることを知った。太陽光発電、光を当てるとすぐに発電できるけど夜になると1mmも発電できないことを知ったりしました。あと実験もものすごく分かりやすく、再現までしてもらいとても分かりやすかったです。ありがとうございました。僕も行きたかったけどシャイで無理でした。
- ・印象に残ったのは水力、風力、太陽光発電の事を前で紹介してくれたことです。それぞれデメリット・メリットがあり、二酸化炭素を使わない、火も使わなくていい、天気の左右、広い土地が必要ということをも物で説明してくれた方が分かりやすくて、最後まで話を聞くことができたし色々分からない所も知れて勉強になりました。ありがとうございました。

## ○ バイトルドットコム

・仕事をするという実感がない今にこういう話を聞いて良かった。仕事を探すのが難しいという人とかを手伝う仕事は人にとっていい仕事だと思った。それに僕も仕事を探すのに困ったときは手伝ってもらいたいと思いました。仕事をするということが頭になかったけど今日の話聞いて仕事をするということが頭に入ってきました。最後の仕事は社会を変えるためということを知って僕も早く働いて人を楽しんだり、社会を変えていきたいと思いました。今日はありがとうございました。



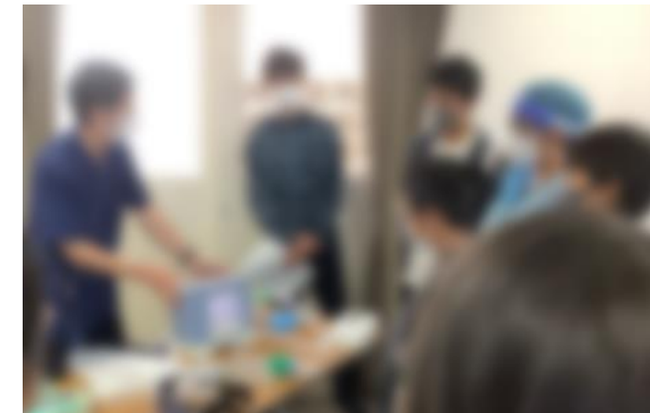
・仕事は、社会を変えるためのもので、お金をもらうためとか、イヤイヤするものではないと思った。バイトルドットコムの名前の由来が、バイトとバトルをかけているのが面白かった。自分もタウンワークはちょっと年齢が離れている人が多いけど、バイトルドットコムは、若い年齢に近い人が多いと知って、動画もあるから、その店の雰囲気とかどんな人が働いているのかが分かるから、自分もこのアプリを使おうと思った。



・大切な時間を使って仕事についてのお話をしてくれてありがとうございました。仕事をするの大変さ、いい所を聞いて良かったです。みんなが質問しても詳しく説明してくれてすごく分かりやすかったです。良い体験が出来てすごく良かったです。



・仕事の時間を使ってきていただきありがとうございました。正直申し上げますと仕事の話聞くのは苦手で(話を長時間聞くこと)あまり気分がのらなかったのですが、山崎さんの話はおもしろく、貴重でとてもいい1時間だったと思います。また、とてもわかりやすく、優しく細かく説明してくれてうれしかったです。今日はありがとうございました。



・今日の職業講話で一番印象に残ったのは『仕事は社会を変えるためのもの』を大切に働くことを知ったことです。これを知った時、自分の中で『働く』についての考え方が変わりました。いろんな人たちと協力をして企業側の人や働きたい人たちも助けていることを聞いて、大変そうだと思っていましたが、それでもやりがいがあることを知って、難しいことでもがんばっていけることがとてもすごいと思いました。



・動画などを紹介する所に出てくるのが、その仕事場のノリなどが分かって見やすかったです。営業は上手いかなかったり、失敗することも多いと聞いて、難しい仕事なんだなと思いました。だけど成功したときはすごく嬉しいんだなと思いました。

