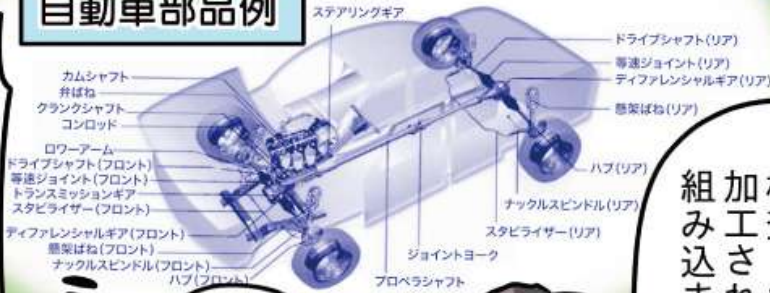


北海道で

「やりがい」も「働きやすさ」も手に入れたい!!



自動車部品例



私たちは製鉄所で
生産された鉄を検査する
仕事をしています

最終品質工程を担当
していて、私たちが
検査した鉄が部品に
加工され自動車に
組み込まれます

自動車業界の
根底を支えて
いるよ！

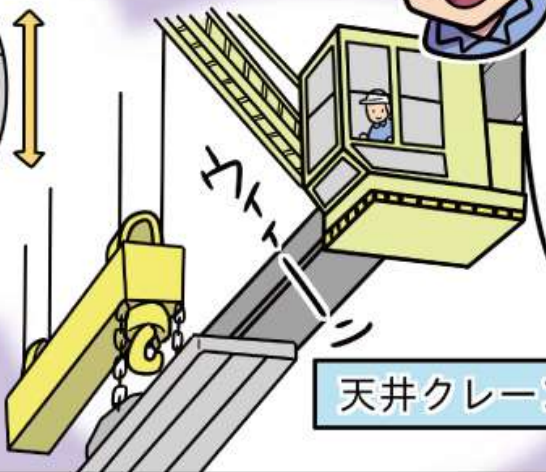
車の部品だけでも
こんなに沢山！

日本の自動車産業
にとって、無くては
ならない存在ですね！

工場内の様子



鋼片(棒鋼/線材)の
検査・精整
↓
二次加工



鉄鋼メーカーの最大手
日本製鉄グループなので
安心・安定ですよ！

敷地が
広大なわけだ！

なまほどい

人材育成の流れ



入社後は
2ヶ月間
しっかり研修

ここで必要な
知識・スキルを
習得できます

その後、先輩に
教えてもらいながら
実際の職場で
学べるので

業務経験・知識を
身につけられます

知識も経験も
しっかり
学べるのですね！

先輩も居て
安心しました！

ほっ...



当社の重要工程の一部は人の技によって支えられています

まさに「火花検査」がその代表だよ！

「火花検査」はハンドグラインダーという機械で火花を散らし人間の目で判断する職人技なんだ！

作業長 真鍋 剛



鉄に含まれるカーボンやマンガンなどの成分によって火花の色や形、破裂の量が変わってくるんだ

カーボン量が多いと破裂が増える！

ふくれせん光が主な特徴

カーボン以外の成分は機械で測定できるがカーボン量を識別することは難しい

だから人間の高度な熟練技能が必要になるんだよ



説明しますよ！

お休み日数を知りたいです！

皆さんとっても

ところで、

スッ！



この技能はメディアでも度々紹介されているんだ

そのほど匠の技というわけですね！

すっ！



仕事は3交替勤務

先輩社員
友野 優輝

同じローテーションの
仲間とは公私ともに
仲良くなれます！

慣れるまでは
大変だけど、
慣れてしまえば
3交替勤務ならではの
メリットもたくさん！

3交替！！



3交替制は4日行ったら
1日休みがくるから、
普通より早くお休みに
なるよ！

病院・市役所

有休取得

リフレッシュ

メリット！

平日は
平日は

ってことは、
平日にもお休みが
あるんですか？

もちろん！

平日しか開いてない
所も行けて便利だよ
有休取得率も
高いから
安心してね！

