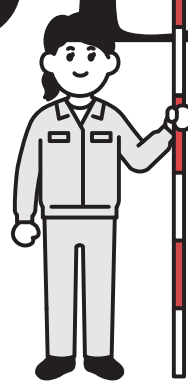
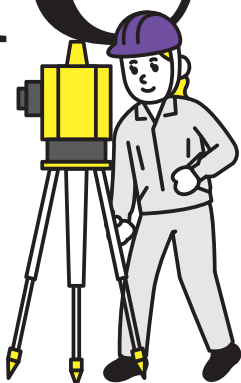


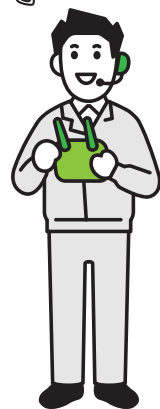
KOKUSEN



1・2年生向け



お仕事



CAMPUS VISIT

特典その1

出願選考料無料!!

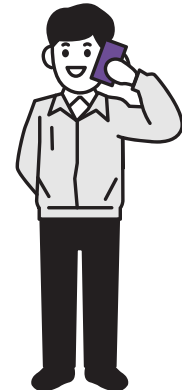
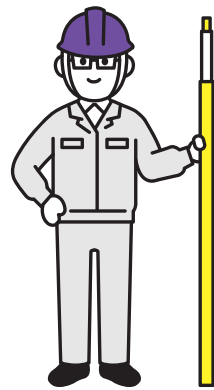
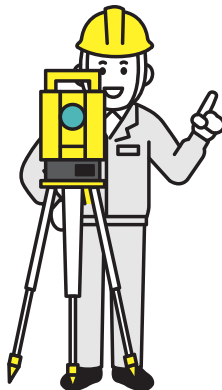
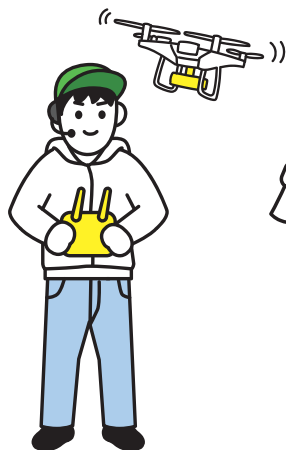
特典その2

交通費の補助あり!!

特典その3

QUOカードプレゼント!!

2024.3.22^{am}09:00~
FRI



ドローンパイロット

技術系公務員

測量士

測量士補

土地家屋調査士

1・2年生向け

お仕事

CAMPUS VISIT

KOKUSENで学び、資格を取得し、就ける仕事

(測量士・ドローンパイロット・土地家屋調査士・技術系公務員)への理解が深まる特別なオープンキャンパスを1.2年生・保護者を対象に行います。実際にその仕事に就いているプロに来ていただき体験を中心にしたプログラムとなっています。ぜひ楽しみにしてください。

進路選びの決め手のひとつに!

当日のスケジュール

| | |
|-------|----------------|
| 9:00 | 受付 |
| 10:00 | 学校説明・本日の予定 |
| 10:15 | ドローン飛行場へ移動(バス) |
| 10:30 | ドローン講義・体験 |
| 11:30 | 測量体験 |
| 12:00 | 本校移動(バス) |
| 12:15 | 技術系公務員講義 |
| 12:45 | 土地家屋調査士講義 |
| 13:15 | 自由質問・アンケート |
| 13:30 | 解散 |

こんな仕事を体験できます!



ドローンパイロット

空撮や農業散布、測量、災害復旧、高所の設備点検などをドローンで操縦して行います。

さまざまな分野での活躍が期待できるため、需要が高まっています。2022年12月からドローン操縦ライセンスが国家資格化されました。今後ドローン操縦スキルはもちろんのこと、農業スキル、測量スキル、3Dソフト操作技術などが求められていきます。



測量士

測量士とは土地の位置や面積、距離などの測量を行う職業です。建設工事を行う際には必ず測量を行う必要があります。

測量士になるためには、取得難易度が高い国土交通省が管轄している国家資格が必要です。

資格の種類は「測量士」と「測量士補」の2種類があります。

本校は国土交通大臣登録校なので、卒業すれば国家試験免除で「測量士補」を取得。

実務経験2年以上で書類申請により「測量士」の資格が取得できます。



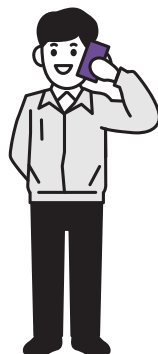
技術系公務員

公務員の技術職は技術系公務員と呼ばれ、特定の分野に特化した業務に従事する公務員です。

KOKUSENでは技術系公務員の土木職をめざせます。

土木職は「まちづくりのプランナー」です。

市民や国民の声に合わせて、予算も検討しつつ道路の補修や整備、拡張といった計画を立てて交通インフラを支える、河川を整備して災害対策を行う、公園を整備して市民の憩いの場を作る等、多様な形でまちづくりに関わることができます。



土地家屋調査士

土地家屋調査士とは、「不動産登記の専門家」です。

登記とは、土地・建物の権利関係等を公にすることです。

例えば、土地の形を分けたり、建物を新築、増築したときには必ず登記が必要ですが、土地家屋調査士はその登記申請を請け負います。

公共性が高いこの職業は測量技術と法律知識を用いて人々の財産を守ったり、土地に関するトラブルを解消したりと大事な役割を担っており、弁護士や司法書士などにならぶ8土業のひとつです。

