

# 先輩職員のMY就活



R3年採用ペンネーム ごま太郎

最終学歴 (学部新卒)

専門 (土木科構造系) 試験区分 (一般職：土木)

## ○国土地理院の志望動機

興味があったが専攻が地理院業務とはかけ離れていたため諦めていたが、合同業務説明会をきっかけに調べ様々なバックグラウンドの職員がいることを知り志望した。

## ○国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

B3の冬

### ■ 基礎能力試験に対してどのように対策をしたか

大学で行われていた公務員講座。

### ■ 専門試験に対してどのように対策をしたか

大学で行われていた公務員講座。

### ■ 面接に対してどのように対策をしたか

第一志望である国土地理院における面接の緊張感に飲まれないよう、面接の実経験を積んだ。

### ■ 試験勉強での戦略

得意分野を確実に得点できるようにした。

### ■ 官庁訪問までに準備したことは？

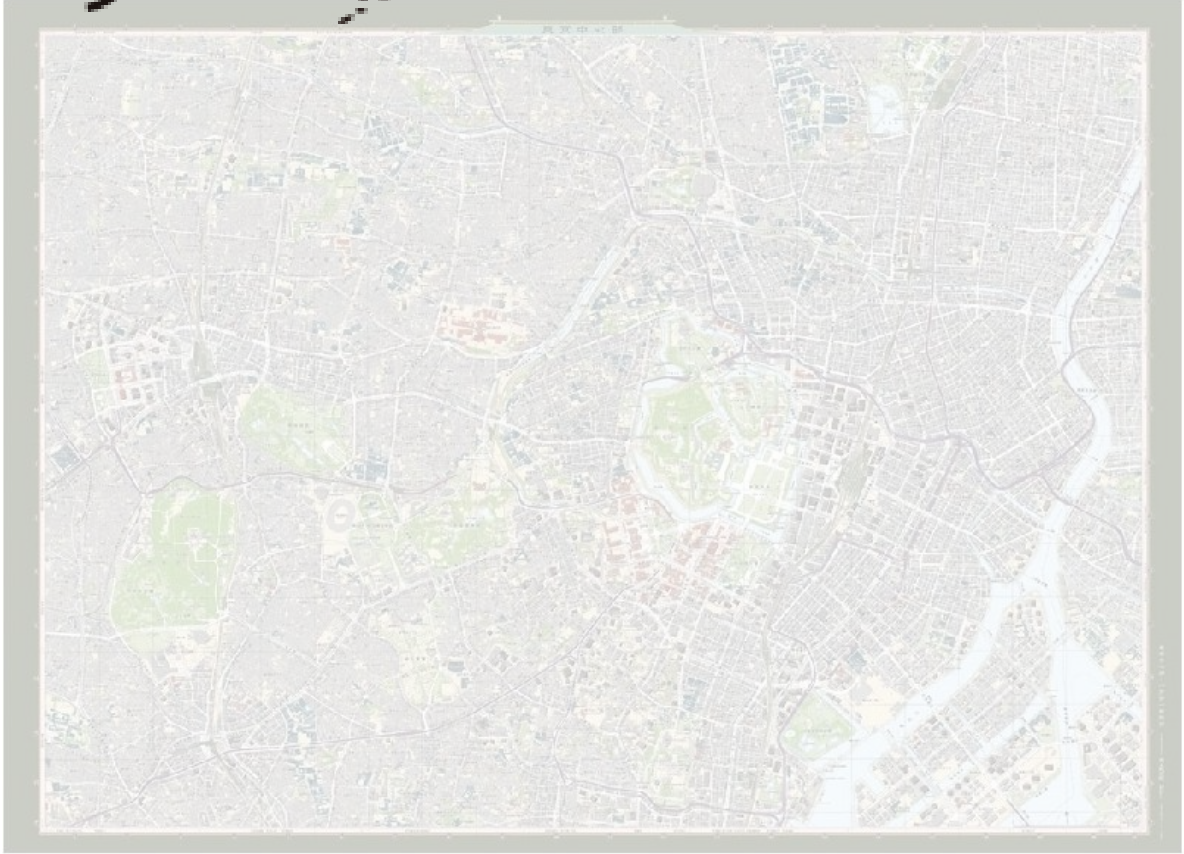
ホームページやFacebookで確認した。他機関を含め面接の経験を積んだ。

## ○自身の就職活動を振り返って

### ■ 就職活動中の悩みや不安とその対処法は？

地理院を受けたことがある知人がいなかったため収集できる情報に限界があったが、HPやFacebookを何度も見て訪問カードを仕上げていった。

# 先輩職員のMY就活



R3年採用ペンネーム けあべあ

最終学歴 (学部新卒)

専門 (環境社会基盤工学系) 試験区分 (一般職：土木)

## ○国土地理院の志望動機

インフラ整備や災害対応で重要な基盤となる地図づくりや測量業務に携わりたいと考えていた。学生の頃に測量に関わる仕事がしたいと思う中で、度々発生する自然災害に危機を感じていた。国土地理院の職場体験実習を通して、災害時の空中写真撮影によって被災状況の把握や提供をすることが、他の機関の災害対応や復旧の役に立てる点に魅力を感じたため。

## ○国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

高専5年の冬

### ■ 基礎能力試験に対してどのように対策をしたか

判断推理・数的処理・時事に関する市販の参考書  
高専と大学と共に学内の課題が忙しく、時間があるときに数問解いていた。教養試験では数的処理、判断処理の点数割合が多いため、その二つのみ勉強していた。

### ■ 専門試験に対してどのように対策をしたか

土木系公務員試験向けの参考書、工学の基礎の参考書  
高専と大学と共に学内の課題が忙しく、時間があるときに数問解いていた。専門試験では物理と数学の点数割合が多いため、重点的に取り組んだ。専門分野は、時間がなく学校で学ぶ内容であったため、元の知識のみで受験した。

### ■ 面接に対してどのように対策をしたか

自分が何をしたいのか、何が強みなのか、常に自問自答し考えていた。ネットで調べて、伝えるべきポイントなどを整理していた。

### ■ 試験勉強での戦略

一般職試験を計三回受験した。校内課題が忙しく三回ともほとんど勉強できずに受験したが、流れを把握していたことが現役合格に影響したと思う。

### ■ 官庁訪問までに準備したことは？

地理院HPや地理院facebookなど閲覧し、自分がやりたいことを明確にしていた。自問自答し続けた。

## ○国土地理院のインターンや業務説明を受けて感じたこと

最初から興味のある部署ではなかったが（募集要項の条件で自分の専攻で参加できる部署を選んだ）、インターンに参加したことで、興味を持つようになった。また、地理院内の雰囲気を知るいい機会になったと思う。

## ○自身の就職活動を振り返って

### ■ 就職活動中の悩みや不安とその対処法は？

校内の課題が忙しく全然勉強ができなかったため、公務員試験に合格できるか不安であった。とりあえず、諦めずに受験日までにはできることに取り組んだ。

### ■ 就職活動中のリフレッシュは？

車の運転やアルバイトなどをして、就活のことを考えない時間を作った。

### ■ 過去の自分へのアドバイス

一生懸命悩むことは悪いことじゃない。悩みに悩んで頑張った先に今の私がいる。

### ■ 自己分析をする上での私のおすすめ

歩いている時やバイトをしている時など、何気ない時に考えたことをメモしておく。意外といい感じの内容が思い浮かぶ。後で見た時に参考にしていた。

# 先輩職員のMY就活



ハザードマップポータルサイト

～身のまわりの災害リスクを調べる～

使い方

利用規約

よくある質問

関連情報

## 重ねるハザードマップ

～災害リスク情報などを地図に重ねて表示～

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示できます。

地図を見る

場所を入力

例：茨城県つくば市北郷1/国土地理院

表示する情報を選ぶ



洪水(想定最大規模)



土砂災害



高潮(想定最大規模)



津波(想定最大規模)



道路防災情報



地形分類

過去の代表的な災害事例をみる

## わがまちハザードマップ

～地域のハザードマップを入手する～

各市町村が作成したハザードマップへリンクします。地域ごとの様々な種類のハザードマップを閲覧できます。

地図で選ぶ

まちを選ぶ

都道府県

市区町村



R3年採用ペンネーム m

最終学歴 (学部既卒)

専門 (森林総合科学) 試験区分 (一般職：林学)

## ○国土地理院の志望動機

生活の中で地図、というものが切っても切り離せないものである点に興味を持ち、自身もそんな地図の作成や管理等に関わりたと思ったため。

## ○国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

B3の秋

### ■ 基礎能力試験に対してどのように対策をしたか

大学で実施されていた公務員講座

学部3年3月ごろから毎日、各教養科目をコンスタントに、バランスよく、勉強した。1問ごとに本番を見据えた制限時間を決めて、タイマー等で時間を計りながら問題を解くようにした。

### ■ 専門試験に対してどのように対策をしたか

森林・林業関係の受験参考書、過去問、林業白書、林学の用語辞典

過去問を解いて、その解説を問題ごとにノートにまとめたものを作成した。解説は赤シートで隠せるようにして繰り返し問題を解いた。

### ■ 面接に対してどのように対策をしたか

公務員講座の面接練習

2回程度、オンラインの面接練習会に参加した。

どんな質問にも対応できるように、自分の考え等を整理しまとめた。

### ■ 試験勉強での戦略

繰り返し5年分程度の過去問を解く。時間を意識した問題演習を行う。

### ■ 官庁訪問までに準備したことは？

信頼できる大人に自己分析を手伝ってもらった。

## ○国土地理院のインターンや業務説明を受けて感じたこと

想像以上に業務の幅が広く、様々な分野にわたっていることに驚いた。

## ○自身の就職活動を振り返って

### ■ 就職活動中の悩みや不安とその対処法は？

コロナ渦で試験日程が何度も変更し、先が見えなかったこと。そのときできること（筆記の勉強、面接対策）をやるしかない。

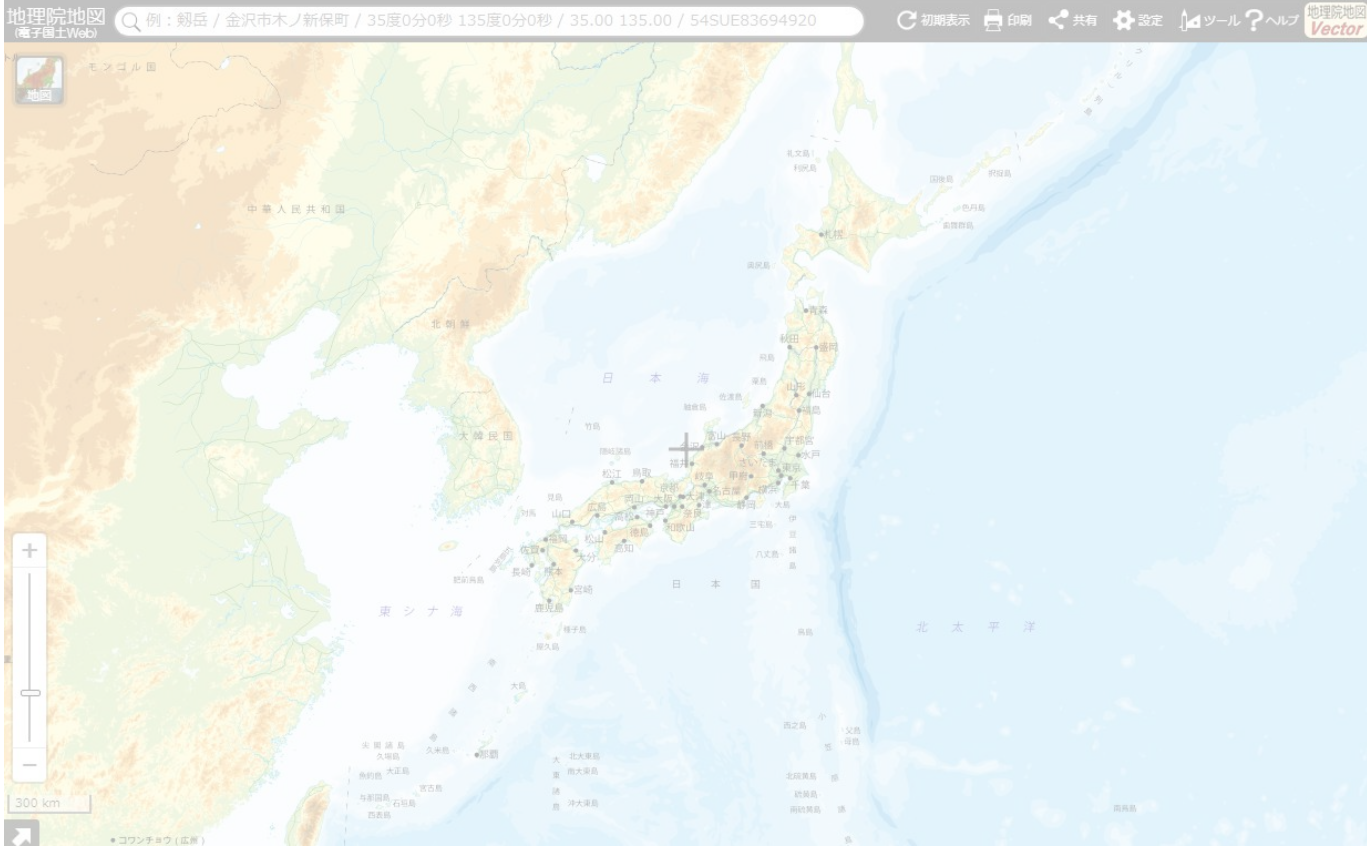
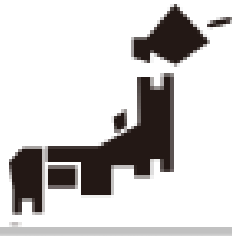
### ■ 就職活動中のリフレッシュは？

朝のランニング。時間を決めて勉強し、他の時間は試験勉強を忘れて趣味の時間等に当てた。

### ■ 自己分析をする上での私のおすすめ

他の人に変わってるね、と言われる部分を大切に。自分らしさを出すことができる、と思う。

# 先輩職員のMY就活



R3年採用ペンネーム N.K

最終学歴 (学部新卒)

専門 (環境科学) 試験区分 (一般職：土木)

## ○国土地理院の志望動機

学生の頃国土地理院のデータや地理院地図を利用する機会があり、自身もその作成に貢献したいと思ったから。

## ○ 国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

B3の2月

### ■ 基礎能力試験に対してどのように対策をしたか

教養試験問題集・公務員講座（e-learning）  
講座の進度に合わせて一通り解いた。

### ■ 専門試験に対してどのように対策をしたか

過去問に関する参考書・過去問  
過去問に関する参考書を5、6周解き、2か月前から過去問  
を4年分くらい解いた。

### ■ 面接に対してどのように対策をしたか

公務員講座  
模擬面接を行った。

### ■ 試験勉強での戦略

満点を取る必要はないので、配点の大きな科目を中心に勉強  
した。

### ■ 官庁訪問までに準備したことは？

ホームページで業務内容を確認した。

## ○国土地理院のインターンや業務説明を受けて感じたこと

測量や地理の知識がなかったが、様々やバックグラウンドの職員の方がいると知り、より働きたいと感じた。

## ○自身の就職活動を振り返って

### ■ 就職活動中の悩みや不安とその対処法は？

コロナの情勢が予測できず、不安だった。

### ■ 就職活動中のリフレッシュは？

家からも出れなかったので、凝った料理を作っていた。

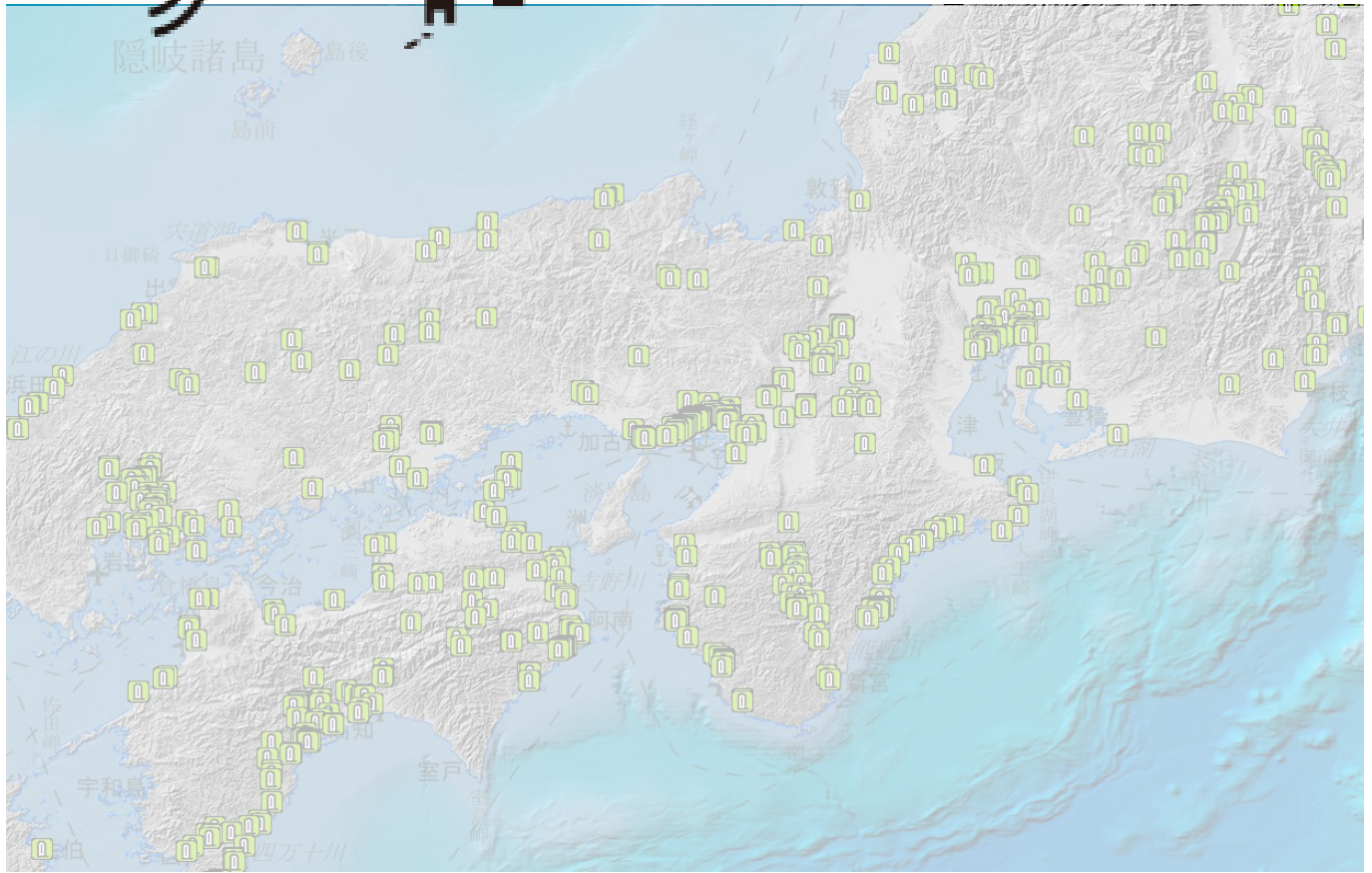
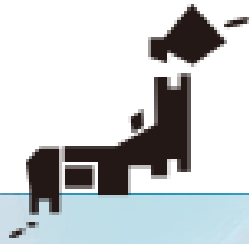
### ■ 過去の自分へのアドバイス

いろいろな業界に目を向けてみると良い。

### ■ 自己分析をする上での私のおすすめ

他の人に聞いてみると良いです。

# 先輩職員のM Y就活



R3年採用ペンネーム コンパス

最終学歴 (修士新卒)

専門 (自然史科学) 試験区分 (一般職：物理)

## ○国土地理院の志望動機

国土地理院の業務は学生の際の専攻の内容に近く、自分の専門性を活かして国土地理院の職員として社会貢献したいと思ったから。

## ○ 国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

B4の4月

### ■ 試験勉強での戦略

自分の専門に近い科目に出願した。  
B4で受験した。

## ○ 国土地理院のインターンや業務説明を受けて感じたこと

職場内の交流が盛んで、人間関係がとてもよく職場の雰囲気  
がとてもよいと感じた。

## ○ 自身の就職活動を振り返って

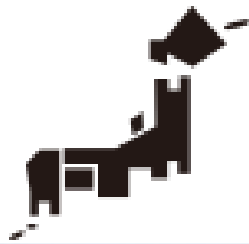
### ■ 就職活動中のリフレッシュは？

定期的に運動すること。

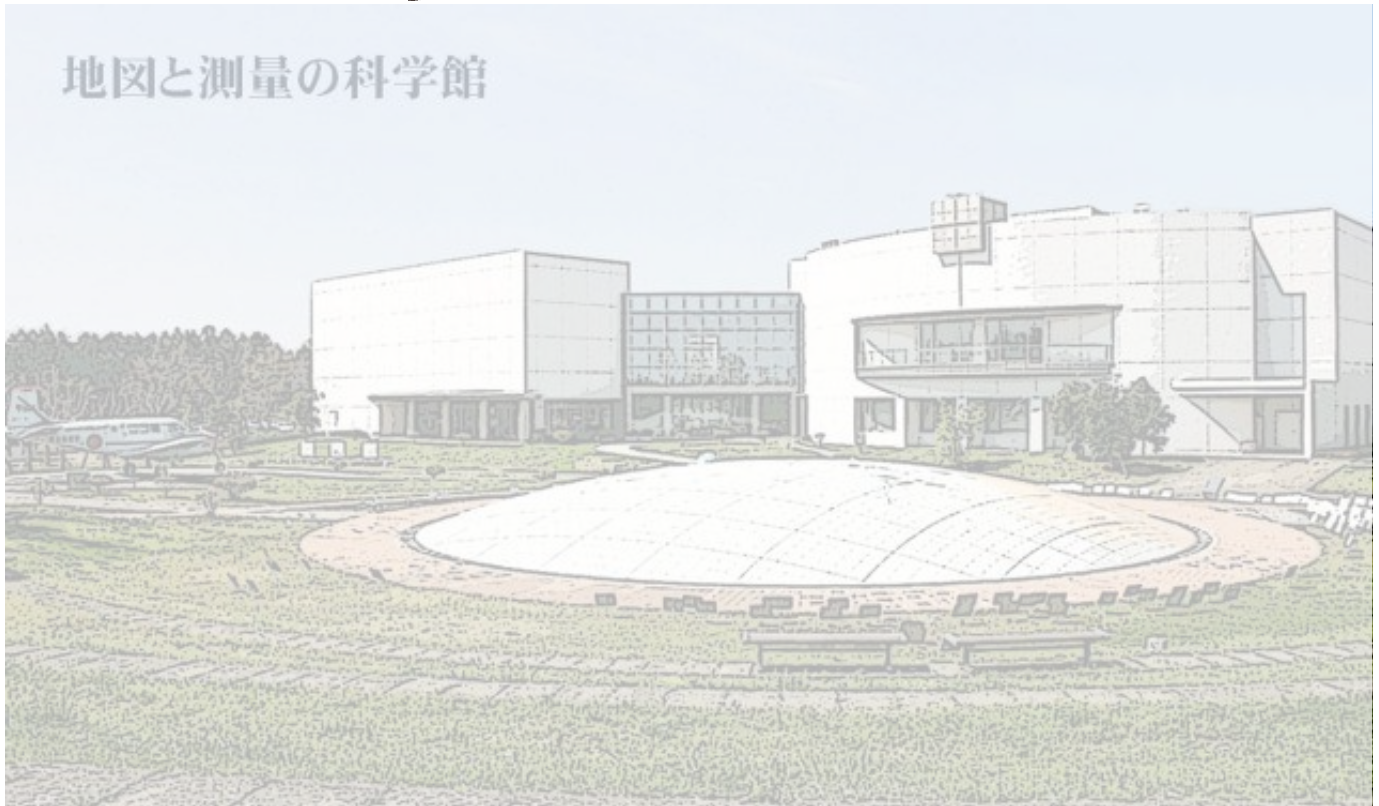
### ■ 自己分析をする上での私のおすすめ

他人からの視点で考えてみる。

# 先輩職員のMY就活



地図と測量の科学館



R3年採用ペンネーム ラクダ

最終学歴 (学部既卒)

専門 (地質学) 試験区分 (一般職：林学)

## ○国土地理院の志望動機

地図を通して社会の基盤となる情報を多くの人に提供したいと考えたため。

## ○ 国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

B3の6月

### ■ 基礎能力試験に対してどのように対策をしたか

公務員講座・講座で配布されたテキスト

### ■ 専門試験に対してどのように対策をしたか

森林・林業白書を読み込む。  
過去問を取り寄せ、何度も解く。  
林学に関する専門書は大学の図書館で借りた。

### ■ 面接に対してどのように対策をしたか

公務員講座にある面接練習の機会を利用して、大学で何度か練習を行った。

### ■ 試験勉強での戦略

専門外だが、独学しやすい科目にした。  
比較的得意な暗記問題の多い科目にした。

### ■ 官庁訪問までに準備したことは？

ホームページを利用して情報収集を行った。

## ○国土地理院のインターンや業務説明を受けて

「国土地理院」といえば地図を作っているところ、というざっくりとしたイメージであったが、説明会に参加し、携わる業務が想像以上に幅広く、驚いた。

## ○自身の就職活動を振り返って

### ■ 就職活動中のリフレッシュは？

友人と食事に行って、たくさん会話をする。

### ■ 過去の自分へのアドバイス

就活の際は視野を広げて様々な分野の情報収集を。

### ■ 自己分析をする上での私のおすすめ

親しい友人や家族に自分の性格や得意不得意分野は何かを聞いてみる。客観的な評価を得ることができ、自分の意外な適性を知ることができる。

# 先輩職員のMY就活



R3年採用ペンネーム よこB

最終学歴 (修士新卒)

専門 (先端環境創成学) 試験区分 (一般職：土木)

## ○国土地理院の志望動機

国土地理院による地図作成に関心があり、インターンシップへの参加を通じ、自分も国土地理院で地図の作成及び普及に携わりたいと考えたから。

## ○ 国家公務員試験・官庁訪問について（対策）

### ■ 試験対策はいつ頃からはじめたか

B4の1月

### ■ 基礎能力試験に対してどのように対策をしたか

過去問直近5年分

専門と比べるとあまり勉強しなかった。

### ■ 専門試験に対してどのように対策をしたか

工学の基礎（数学及び物理）→高校及び大学の教科書

専門分野（土木）→参考書

教科書が終わったら公務員土木問題集を解き、最後に過去問を解いた。

### ■ 面接に対してどのように対策をしたか

大学のキャリア支援センターで面接の練習を何回もした。

### ■ 試験勉強での戦略

自分の専門分野に対応する区分が無かったが、工学の基礎（数学及び物理）で点数を稼げる土木を選択した。

### ■ 官庁訪問までに準備したことは？

- ・ HPでの業務内容の確認
- ・ 大学のキャリア支援センターで面接の練習

## ○国土地理院のインターンや業務説明を受けて感じたこと

最新技術を用いた多様な業務内容を体験することができ、また受け入れ先の部署の雰囲気も良く、地理院を志望するようになった。

## ○自身の就職活動を振り返って

### ■ 就職活動中の悩みや不安とその対処法は？

コロナ禍で採用日程が後ろ倒しになり、修論との両立が大変だったが、他人も似た状況と考え準備を続けた。

### ■ 就職活動中のリフレッシュは？

バイクで好きなところに出かけた。

### ■ 過去の自分へのアドバイス

不安な気持ちはみんな抱えているから過度に恐れないで。