



# 街よ、輝け 私とともに。



国土交通省 北陸地方整備局  
採用案内

概要版



# 街よ、輝け 私とともに。

北陸地方整備局は「河川」、「道路」、「港湾・空港」、「官庁施設」等の社会資本(インフラ)の整備や維持管理を行っています。各インフラの中でも大規模なもの、技術的に高度なプロジェクトを実施しており、「地域の皆様の暮らしの安全・安心」や、「地域経済活動」に欠かせない役割を担っています。この地域で、未来に残るインフラ整備を一緒に進めていきませんか？

## Pick UP 01 国土交通省 地方整備局の仕事

### 河川

水の脅威(洪水・土砂災害)から人々の生活を守る**“事前防災”**

大河川を担当し、多くの人の生命・財産を守っています。

- 洪水から地域を守る河川整備(堤防・河道掘削等)
- ダム管理所による洪水調節
- 土砂災害から地域を守る砂防事業



令和の大改修・大河津分水路  
(新潟県長岡市・燕市)

### 道路

**“暮らしや物流の要”**となる幹線道路を整備・維持

主に県と県を結ぶ広域幹線道路を担当しています。

- 人の生活交流や物流等の産業・経済活動を支える“道路整備”
- 積雪等の気象状況の厳しい中での“高度な維持管理”



新潟の大動脈として暮らしを支える新潟バイパス  
(新潟県新潟市)

### 港湾・空港 **“北陸と国内外を繋ぐ”**玄関口を整備

地域経済を支える重要な港湾を担当しています。

- 国外との貿易量の99%は港湾が担っており、北陸の成長・発展を支える。
- 観光振興として大型クルーズ船の受入拠点としての重要な役割も担う。



国際交流の玄関口となる  
金沢港クルーズターミナル(石川県金沢市)

### 都市・公園 多様な世代が集う**“憩いの場”**を創出

だれもが住みやすい“まち”づくりを支援します。

- 都市の交通円滑化や駅周辺の再整備などを支援して、都市機能を充実させ、魅力あるまちづくりに取り組む。
- 本州日本海側で唯一の国営公園「越後丘陵公園」の整備・管理・運営。



まちの一体化を図る  
富山駅付近連続立体交差事業(富山県富山市)

### 営繕

**“国の行政機関が入居”**する「官庁施設」の整備

時代のニーズに対応した公共建築を整備します。

- 国の行政機関が入居する「官庁施設」のほか、土木営繕施設の「除雪ステーション」や「道の駅」などを整備。
- 公共建築物は、災害時には地域における災害応急対策活動の「拠点施設」や“避難施設”など、防災拠点としての機能も担う。



北陸地方整備局(新潟県新潟市)

災害対策本部

## Pick UP 02 北陸地方整備局の職種

### 事務系

- 総務、福利厚生、経理、契約に関する業務
- 事業用地に関する業務など

### 技術系

※技術系の試験区分であれば全ての分野で採用可

### 土木系

- 河川・道路・港湾・空港・公園等の調査・計画・施工・管理 など

### 機械系

- 災害対策用機械の開発・導入・運用
- 機械設備(ダムゲート等)の維持管理 など

### 電気系

- 通信設備(衛星通信・光回線・無線回線)整備・管理
- カメラ映像、雨量情報の提供 など

### 建築系

- 官庁営繕施設、土木営繕施設(道の駅)等の整備 など

Pick UP 03 仕事の流れ

プロジェクトの企画・構想段階の検討から、施工、その後の維持管理まで、全てのフェーズに関わることができます。多様な経験を積むことで職員はスキルアップしていきます。事務系職員・技術系職員で連携し、大規模なプロジェクトを進めます!!



地域が抱えている課題やニーズを把握し、必要な事業を企画・立案していきます。長期的な視点に立ち、未来のプロジェクトの検討を進めています。

START 地域の声・ニーズ



事業に必要な土地の取得や建物等の物件の移転に伴う損失補償についての交渉などを行います。



地域の皆様が安全にインフラを利用できるよう、河川やダム、道路などの点検を行い、必要な修繕を行います。



現場条件を踏まえ、最適な設計・デザイン、施工ステップ等の検討を行います。工事発注に当たっては、必要な費用の算出を行います(この作業を積算といいます)。



受注者が工事を進める中で、設計どおりに工事が進んでいるかどうか、品質や安全面に問題ないかどうか等を確認する工事監督を行います。現場の最前線の仕事になるので、技術力も磨かれます。



入札等により施工業者を決定し、契約を締結。また工事完了後の支払いや決済、各種物品の調達などを担当します。

ココが知りたい! 北陸地方整備局 Q & A

Q. 勤務時間、休暇について教えてください

A. 勤務時間は平日【8:30~17:15】です。年次有給休暇は年間で20日付与されます。さらに夏季休暇や、結婚、忌引き等で使える特別休暇、病気休暇、介護休暇などがあり、自由にとることができます。また、柔軟な働き方を推進しており、フレックス勤務やテレワーク勤務を活用する職員も多いです。

Q. 地方自治体との違いはなんですか?

A. 地方自治体は一つの地域を担当するのにに対し、整備局は県をまたぐような大規模な事業を担当しています。高度な技術力を用いて、「地図に残る」ような大規模なインフラ整備に携わることができます。

Q. 職場はどのような雰囲気ですか?

A. 入省前は公務員にお堅いイメージを持っていただけ、明るく、活気のある職場にギャップを感じたという職員も多いです。風通しもよく、なんでも相談しやすい雰囲気なので1人で仕事に悩むことはありません。職員同士の協力が大きく、安心して働くことができる職場です。

Q. 宿舎はありますか?

A. 各地に独身用宿舎や、家族で住める世帯用宿舎があり、駐車場も用意されています。宿舎に住まず、民間の賃貸住宅を借りた場合にも、家賃に応じた住居手当が支給されます。

入省を決めた経緯

技術系職員(男性・2015年度採用)



入省理由は?

市役所にも合格していたため最後まで悩みましたが、**決める手は業務説明会**でした。悩んでいる方は是非参加してみてください。

業務説明会の申込方法は裏面をご確認ください。

就職してからの楽しかったこと

**異動で新しい人に出会い、人との輪が広がるのが楽しいです。**困りごとがあれば、これまでに出会った人に相談して解決することが多いです。

若手職員の日常とある1日 ~新卒1年目 技術職の場合~



- 9:00 始業**  
フレックスタイム制度を利用して、通常より30分遅く出勤。通勤ラッシュを避けることができ、助かっています。
- 9:30 web打ち合わせ**  
施工業者の方と打ち合わせをします。
- 10:30 デスクワーク**  
パソコンと向き合い、契約関係の資料を作成します。
- 12:00 昼食**  
職場の皆さんともぐもぐタイム。春から始めた1人暮らし。お弁当を持参しています。
- 13:00 育成プログラム**  
週に一回、道路管理二課長より道路に関する座学を受けます。皆さんと道路について様々な知識を深めています。
- 15:00 現場技術研修会**  
月に1回、様々な現場に行きます。研修で得たことは、毎日の業務に生かしていきます。
- 17:00 打ち合わせ**  
広報班と、意見を出し合い新しい取り組みを考えます。
- 17:45 退庁**  
明日やるべきことを確認し、1日の業務を終えました。退庁後は、美容院やネイルサロンへ。

# 国土交通省

## 北陸地方整備局

職員数約1,800名(事務系約4割・技術系約6割)

総務部	港湾空港部
企画部	営繕部
建政部	用地部
河川部	防災部
道路部	

### 事務所

### 出張所

### 北陸地方整備局とは

8県にまたがった29の事業所・管理所と各出張所において、「河川」「道路」「港湾・空港」「官庁営繕」という社会資本(インフラ)の整備や維持管理を行い、人々の当たり前の暮らしを守る役割を担っています。



## 採用に関するお問い合わせ

### 個別業務説明会

- ▶ 技術系国家公務員 志望者向け
- ▶ 希望日時に合わせて随時開催します。  
※所要時間は1時間程度
- ▶ 対面またはZoom

お気軽にご参加ください

二次元コードから詳細をご確認のうえ、メールでお申し込みください。  
saiyou-g@hrr.mlit.go.jp



仕事内容はもちろん、働き方、福利厚生等も分かりやすくお伝えします。



## 国土交通省 北陸地方整備局

[事務系] 人事課 管理係  
[技術系] 企画課 企画第一係

ADDRESS 〒950-8801 新潟市中央区美咲町1-1-1  
TEL 025-280-8880(代表)  
MAIL saiyou@hrr.mlit.go.jp

新潟駅バスターミナル10番のりばよりバスで約30分。  
S3水島町線「水島町經由美咲合同庁舎行き」乗車  
→「美咲合同庁舎」下車  
S2鳥屋野線またはS3水島町線「水島町經由西部(営)行き」乗車  
→「出来島変電所」バス停下車、約400m

●新潟交通バス時刻表  
<https://www.niigata-kotsu.co.jp/~noriai/route-bus/timetable/route/>



[表紙の写真]

左上:大河津分水路(新潟県長岡市・燕市)  
右上:信濃川やすらぎ堤(新潟県新潟市)  
中央:金沢港(石川県金沢市)  
下:猪谷楡原道路(富山県富山市)

HP▶



採用HP▶



YouTube▶



X▶

