

**国交省総合職技術系ライブ中継セミナー
～技術系採用区分別 業務説明会～
募集要項**

1. 開催の趣旨

- 新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から中止となった各種イベントの代替として、インターネットを活用した、ライブ中継型の説明会を実施します。

2. 対象者

- 国土交通省の業務内容に高い関心を有する大学生、大学院生又は既卒生
※学部・学科は問いません
- パソコンやスマートフォンなどの端末とインターネット環境が用意できる方
※本セミナーは、「Skype for Business」を用いて実施しますので、
本アプリを活用し、インターネット通信ができる環境が必要となります
※なお、接続数に上限があるため、各回先着順で最大30名の事前申込制となります

3. 開催日時・当日の流れ

- 業務分野ごとに日時が異なりますので、マイページにて、聞きたい内容がある回にお申し込みください。
- 下記の表のとおり、各回で複数のテーマで説明を実施します。
聞きたいところだけのご参加も可能です。聞きたい時間帯にアプリでご参加ください。
- 画面上にチャット機能を用意しますので、質問などあればいつでもお尋ねください。
(質問のタイミングや質問数などにより、お答えできない場合はご了承ください)
- ※ なお、準備や質疑の状況により、各業務内容の開始時間が遅れる可能性があります。

■ 3月16日(月)

○機械系・電気・情報系～交通総合政策～

時間	説明テーマ	主な業務内容
13:00～13:50	自動車	自動車の安全・環境基準の策定及び国際調和の推進、先進技術の開発・普及促進、欠陥車のリコール対策等に係る業務
13:50～14:40	海事	船舶に関する安全・環境基準の策定及び検査、海事産業の発展及び新技術の開発に関する業務、並びにそれらに関連した国際業務
14:40～15:30	航空 (機械・航空システム)	航空機に係る安全・環境基準の策定及び検査、航空交通システムの技術開発及び整備、並びにそれらに関連した国際業務
15:30～16:20	鉄道	鉄道における技術基準、鉄道輸送の安全確保のための取り組み、新技術の開発、国際協力等に係る業務

○国土地理院

時間	説明テーマ	主な業務内容
17:00～17:50	国土地理院	測量政策に関する企画・立案、地理空間情報の整備・活用などに関する業務 他

■ 3月17日（火）

○土木系～港湾・空港・鉄道・道路～

時間	説明テーマ	主な業務内容
10:00～10:50	港湾・空港・鉄道	港湾・空港・鉄道政策の企画・立案、港湾・空港・鉄道の利用・整備などに関する業務
10:50～11:40	道路	道路政策に関する企画・立案などの業務

○土木系～都市・河川・下水～

時間	説明テーマ	主な業務内容
13:00～13:50	都市 (まちづくり)	大都市の国際競争力の強化、地域の活性化、スマートシティ 等のまちづくりに関する制度の企画・立案から実行までに関する業務
13:50～14:40	河川	治水政策に関する企画・立案、河川整備などに関する業務
14:40～15:30	下水道	下水道政策の企画・立案などに関する業務

■ 3月18日（水）

○機械系・電気・情報系～社会資本整備政策～

時間	説明テーマ	主な業務内容
13:00～13:50	電気通信	河川道路等における電気通信システムの企画・立案などに関する業務
13:50～14:40	建設施工	建設現場への ICT・ロボットの導入等の建設施工に関する施策の企画・立案などに関する業務
14:40～15:30	官庁営繕 (機械・電気)	国家機関の建築物の整備、保全指導の企画・立案及び実施などに関する業務
15:30～16:20	港湾（機械）	港湾政策の企画・立案、AI・IoT を活用した港湾の利用・整備等の業務

■ 3月19日（木）

○森林・自然・農学系

時間	説明テーマ	主な業務内容
13:00～13:50	公園	都市公園、緑地環境、景観・歴史まちづくりに関する政策の企画・立案、国営公園の整備管理業務
13:50～14:40	砂防	土砂災害対策関係などに関する業務
14:40～15:30	北海道開発 (農業)	「北海道総合開発計画」の策定・推進、農業農村基盤の総合的な整備・企画・立案に関する業務

○建築系

時間	説明テーマ	主な業務内容
15:40～16:30	建築・住宅	建築・住宅・まちづくりに関する政策の企画・立案などに関する業務
16:30～17:20	官庁営繕（建築）	国家機関の建築物の整備、保全指導の企画・立案及び実施などに関する業務
17:20～18:10	航空（建築）	空港政策の企画・立案、空港の利用・整備等に関する業務

4. 留意事項

(環境について)

- パソコンやスマートフォンなどの機器とインターネット環境が必要となります。
※音声を聞くため、スピーカー機能が必要となります（マイクやカメラは必要ございません）
- 本セミナーは、「Skype for Business」を用いて行います。
はじめて「Skype for Business」を利用する際に、アプリのダウンロードや初期設定に時間がかかる場合ので、ご注意ください。
- 質疑応答をアプリのチャット機能を用いて行います。
傍聴のみであればキーボードなどの入力端末は不要ですが、質疑応答をする可能性がある場合はご用意ください。

(申し込みについて)

- 接続数の上限により、申込は事前申込制の先着順とさせていただきます。
そのため、申込〆切を各回の開催前日（1営業日前）の15:00としておりますが、早く締め切る場合があります。
マイページ：<https://mypage.careerguide.go.jp/2020/>
- 申込頂いた方には、マイページ上で登録頂いているメールアドレス宛にイベント参加用のURLを送付いたします。送付したURLにアクセスし、参加していただく形となります。
- 詳細の接続方法や「Skype for Business」の機能等の説明は参加者へ別途ご連絡いたします。

5. 問い合わせ先

国土交通省総合職技術系採用本部

（電話）03-5253-8129 ※直通 （E-mail）hqt-engineer@mlit.go.jp

※メールでお問い合わせの際は、件名を「ライブ中継セミナーに関する質問」としてください。