

■ 公募情報

公募No.	2024A-108
職種	有期一般職
部署	業務企画部 DX企画推進室情報システムグループ
業務名	機構イベントに関わる映像・音響等業務
業務内容	<p>機構イベント（主に式典行事・来訪者視察・各種会議）支援としての映像・音響等業務          経験やスキルに応じて以下の範囲で業務を行う</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・イベントにおける映像・音響設備（あるいは仮設）機器の操作もしくはその支援</li> <li>・ハイブリッドミーティング開催時の技術支援</li> <li>・ネット配信・中継技術支援</li> <li>・会議室AV設備・ビデオ会議システム・PCなど各種資機材の包括的な維持管理（設備改善計画立案補助を含む）</li> <li>・資料書類作成・チャットおよびメールによるオンラインコミュニケーション（PC・スマホ使用必須）</li> </ul>
科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律第15条の2の対象業務該当の有無	【無】
応募要件	<p>必須条件：          ・各種映像・音響機器の基本的知識と操作経験</p> <p>求める人物像：          ・関係各所と円滑にコミュニケーションを取りながら業務を進められる方          ・新規技術や知識を積極的に習得していく熱意と向上心をお持ちの方</p> <p>あると望ましい経験：          ・各種イベントや展示会デモンストレーションなどの場で映像もしくは音響業務に携わった経験          ・PC他の機材を使ってネットワーク配信を実施した経験          ・音声ミキサや映像スイッチャの操作経験          ・ビデオ会議専用ハードウェアの使用もしくは導入経験</p>
募集人員	1人
本年度契約期間	採用日～令和7年3月31日（更新の可能性：有り）
更新した場合の雇用期間（又は期日）	一定の条件を満たした場合に、採用日より最長令和8年3月31日
給与（基本給）	360,000円～441,000円/月 本給は学歴や職務経験等を考慮し決定します。ただし、本給については、国家公務員の給与に準拠していることから国家公務員の給与に改正があり、当機構労働組合等の合意後に本給の改定が生じた場合は変更する。
勤務地名称	本部 （東京都小金井市）
勤務頻度	週5日（週37時間30分勤務）※時間外労働有

※ 部署名および勤務地名称（業務名、業務内容内の記載を含む）に関しては、組織改編等により変更となる場合があります。

※ 従事する業務及び勤務地の変更範囲：原則として変更無し

## 別紙) 業務内容例及びスキルマップ

概要：映像音響設備やビデオ会議システムを用いて各種イベントやミーティングのサポートを行うなどの業務です

以降に業務詳細を記載します。経験、今後のキャリアとして検討している業務がありましたらぜひチャレンジしてください

- ・リアル会場とオンラインを同時にカバーするハイブリッドミーティングやウェビナーなどのイベントの配信・音響・映像面での技術支援とオペレーション業務
- ・各種イベントに応じて常設および仮設映像・音声機材を用いたテクニカルオペレーションの企画・提案
- ・リハーサルや本番のオペレーションに加えてケーブル敷設や機材仮設も含む準備・撤収作業

このような経験が一つでもあれば可能な業務です。

- ・YouTube Live等でマルチカメラ／マルチオーディオソースを使った配信システムプランニングやオペレーション業務
- ・映像音響機材レンタル会社等でのエンジニアやオペレーター経験

## スキルマップ

業務種別	必要な経験/スキル (最低限必要な経験、この中から一つ以上)	あると望ましい業務経験 1 (高度な業務経験)	あると望ましい業務経験 2 (特に高度な業務経験)
機構イベントに関わる映像・音響等業務	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ オンラインミーティングもしくはウェビナーの開催経験</li><li>✓ ライブストリーミングプラットフォームの配信経験</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ オンラインミーティングもしくはウェビナー開催に必要な技術的知識 (ハードウェアとソフトウェア)</li><li>✓ ライブストリーミングプラットフォームを用いた配信・中継業務</li><li>✓ 映像・音声機材やPC等の維持管理</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ショーテクニカルスタッフ</li><li>✓ イベント、会議、展示会、ホール、会館などの音響・映像オペレータ</li><li>✓ 映像・音声システムの設計・構築経験</li></ul>