

“つながり”を守る

“つながり”を広げる

“つながり”で強くなる

令和7年度

# 業務案内

## お問い合わせ・相談窓口

|                               |  |   |
|-------------------------------|--|---|
| 《情報通信行政全般の相談》<br>03-6238-1940 | 《電気通信サービスの相談》<br>03-6238-1935          | 《無線通信の障害申告》《不法無線局の通報》<br>26.1MHzを超える電波 03-6238-1939<br>26.1MHz以下の電波 |
| 《電波利用料に関する照会》<br>03-6238-1932 | 《テレビ・ラジオ放送の受信障害》<br>03-6238-1945       | ・アマチュア無線に限る 046-888-2182<br>・アマチュア無線を除く 046-888-2183                |
| 《特定信書便事業の相談》<br>03-6238-1642  | 《アマチュア無線局自動応答テレホンサービス》<br>03-6238-1937 | 《高周波利用設備の申請》<br>03-6238-1805  |

総務省 関東総合通信局

〒102-8795  
東京都千代田区九段南  
1-2-1  
九段第3合同庁舎

03-6238-1600  
(代表)



電波監理部  
三浦電波監視センター

〒238-0115  
神奈川県三浦市初声町  
高円坊1691

046-888-2181  
(代表)



関東総合通信局

Kanto-Bureau of Telecommunications



## 総務部

- 総務課 : 総務、文書、人事、採用、給与等
- 財務課 : 経理、資材、財産の管理、電波利用料等
- 企画課 : 総合調整、広報、情報公開等
- 信書便監理室 : 特定信書便事業等の許認可等
- 総合通信相談所: 情報通信行政全般の相談窓口
- 防災対策推進室: 情報通信技術による防災減災対策の推進等

## 情報通信部

- 電気通信事業課 : 電気通信事業の登録・届出、電気通信関係の資格等
- 情報通信連携推進課 : 産学官民連携、研究開発等
- 情報通信振興課 : 情報通信による地域振興等
- サイバーセキュリティ室: 情報通信に関するサイバーセキュリティの確保

## 放送部

- 放送課 : 放送に関する無線局の免許・検査、補助金事務、受信相談等
- 有線放送課 : ケーブルテレビ・有線ラジオ・共同受信施設の登録・届出等
- コンテンツ適正製作取引調査室: 放送コンテンツ製作取引適正化の推進等

## 無線通信部

- 電波利用企画課: 周波数の管理、電波の利用状況調査、電波利用の推進等
- 航空海上課 : 航空・海上関係無線局の許認可等、無線従事者の資格等
- 陸上第一課 : 高層建築物等の建築に伴う重要無線通信の保護、電気通信事業者等の陸上関係無線局の許認可等
- 陸上第二課 : 国、地方公共団体、公共機関、MCA等の陸上関係無線局の許認可等
- 陸上第三課 : 一般業務用無線、アマチュア無線、簡易無線等の陸上関係無線局の許認可等

## 電波監理部

- 電波利用環境課: 26.1MHzを超える電波に関する申告受付、登録検査等事業者、高周波利用設備の許認可電波適正利用推進員制度、電波利用ルールの周知啓発活動等
- 監視第一課 : 26.1MHzを超える電波の監視、違法・不法無線局対策等
- 監視第二課 : 26.1MHzを超える電波の監視、重要無線通信妨害対策、違法・不法無線局対策等
- 調査課 : 26.1MHzを超える電波監視施設の整備、技術調査、発射状況調査等
- 電波障害分析課: 無線通信障害に係る情報の収集・整理、電波監視業務の支援等

<三浦電波監視センター>

- 宇宙国際監視課: 26.1MHz以下の電波及び宇宙無線通信業務の電波の監視等
- 宇宙国際監視課: 26.1MHz以下の電波及び宇宙通信業務の電波の発射状況調査、電波監視施設の整備等

# 総務部

## 企画課



取材の様子

写真撮影やSNSへの投稿といった広報活動、職員が使用する端末の管理、課をまたいで開催される局内会議やセミナーの開催、局重点施策の策定、職員向けポータルサイトの作成等、局全体に関係する業務を幅広く行っています。

## 防災対策推進室



海上輸送訓練

防災情報伝達手段の多様化・多重化や、管内都県等の防災計画に関すること、地方公共団体及び防災関係機関との連携等を行い、災害時に必要な通信手段の確保及び支援ができる体制を整えています。



※画像をクリックまたは二次元コードを読み込むとYouTubeが開きます

# 情報通信部

# 放送部

## 電気通信事業課



サイバーインシデント演習の様子

電気通信事業者の管理・監督や電気通信サービスに関する消費者行政を通じて、電気通信の健全な発達及び国民の利便性確保のための業務を行っています。また、関係機関と連携して、災害対策やサイバーセキュリティに関する取組も実施しています。

## 情報通信連携推進課



産学官民連携による地域DXに関するセミナーを開催

他省庁や大学・高専、研究機関等との「つながり」を広げ、情報通信技術の普及を図るため、産学官民金で連携したセミナーや各種施策説明会の開催を行っています。また、大学・地域発のスタートアップ支援の取組も実施しています。

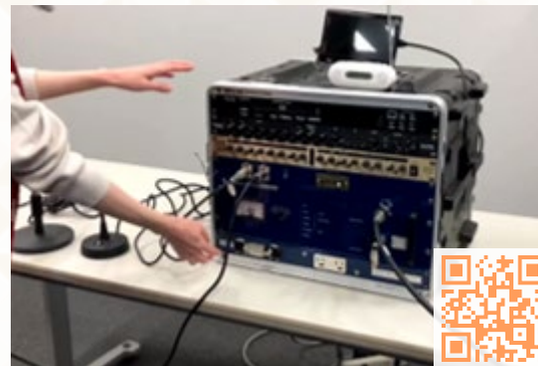
## 情報通信振興課



自動運転バスの社会実証走行

主に地方公共団体に対し、地域情報通信基盤の整備促進や、ICT利活用・IoT実装に向けた各種イベント及び補助金の交付等による支援策を通じて、地域情報化の推進や地域課題解決等に寄与する取組を実施しています。

## 放送課



臨時災害放送局の実演の様子

テレビジョン放送、ラジオ放送（コミュニティ放送を含む）など、放送に関する無線局の免許・検査、補助金事務、受信相談等の業務を行っています。最近では、大規模な災害発生時に地方公共団体などが開設する臨時災害放送局（FMラジオ）の周知・広報にも取り組んでおり、地方公共団体が開催する防災訓練において、生活支援情報を発信するための運用訓練にも積極的に参加しています。

## 有線放送課



ケーブルテレビ会社の映像編集室

地デジやBSの同時再放送のほか、専門チャンネルや地域の魅力を伝えるコミュニティチャンネルを提供しているケーブルテレビに関する業務を行っています。情報伝達の重要なインフラであるテレビジョン放送を、安定的・継続的に提供できるように、許認可に加え、耐災害性の高い設備を構築するための支援事業を行っています。

# 無線通信部

# 電波監理部

## 航空海上課



無線設備を搭載した航空機

航空機・船舶をはじめとする航空海上関係無線局の許認可・検査業務、無線従事者の免許・養成課程等の認定、国際条約に基づく船舶局無線従事者証明に係る再訓練の実施など、多岐にわたる業務に取り組んでいます。

## 陸上第一課



重要無線通信の保護に使用するシステム

高層建築物等の建築に伴う重要無線通信の保護、無線局の検査に使用する機器の管理、地域BWA及びローカル5Gの無線局の許認可、電気通信事業関係無線局の許認可、携帯電話等エリア整備事業及び電波遮へい対策事業への補助事業等を行っています。

## 陸上第二課



列車無線を搭載した鉄道車両の例

国や地方公共団体、交通・生活インフラといった公共性の高い事業に関する、陸上無線の許認可業務及び検査業務を行っています。上記業務の他に、関東地方非常通信協議会の事務局業務を行っています。

## 監視第二課



電波監視の様子

24時間365日の申告受付体制を整え、海上・航空無線や防災行政無線等の重要無線通信への妨害に対し、混信妨害源の特定・排除等を行っています。また、不法市民ラジオ・外国規格の無線等の不法に開設された無線局の探査及び処分を行っています。

## 電波障害分析課



電波障害分析課の業務内容紹介動画

全国の各総合通信局・事務所にある監視関係課から、解決困難や珍しい電波障害事案について報告を受け、原因の分析や事例の蓄積、監視関係課が行う調査の支援などを行っています。またそれらの事案や原因などを各局・事務所に共有しています。

## 宇宙国際監視課・宇宙国際調査課



宇宙電波監視を行うアンテナ

三浦電波監視センターは、国内外から到来する短波帯以下の周波数の電波を監視する業務と人工衛星からの電波を監視する業務を行っています。また、国際電気通信連合(ITU)の国際監視局に指定されている日本唯一の施設です。