



日本人宇宙飛行士の活躍を、
地球に伝えてくれたのも
電波でした。

テレビや電話、インターネットなど、
普段の日常で何気なく使っている電波。
そんな電波があるからこそ日本人宇宙飛行士の
活躍までもその日に知ることができました。
他にも電波があるからできることはたくさんあります。
あなたの暮らしの中で見つけてみてください。

6月1日は
電波の日

5月15日~6月15日は
情報通信月間

テーマ

夢がひろがる、世界とふれあう、
デジタル・ニッポン

政府が推進する、電波を有効利用するための様々な取り組み

地上デジタル放送への完全移行

2011年の「アナログ放送の終了」及び「地上デジタルテレビ放送への完全移行」に向け、受信相談体制の抜本的強化、高齢者・障害者等へのサポート、受信機器購入等に対する支援など、尽くすべき対応に万全を期して推進。



新たな電波の有効利用の実現

地域コミュニティ向けの情報発信などに電波を活用し、魅力あるまちづくりや地域雇用の創出につなげるなど、国民生活をより豊かにするため、地域によって利用可能なホワイトスペースなど新たな電波の有効利用を促進。

ユビキタスネット社会の実現

「いつでも、どこでも、何でも、誰でも」ネットワークにつながる「ユビキタスネット社会」を実現し、医療や雇用など様々な分野でのICTの利活用を通じて、安心・安全に生活できる社会の構築に貢献。併せて、違法・有害情報対策など、安心してネットワークを利用できる環境の整備を推進。

