

「衛星放送用受信設備に関する技術的条件」に関する課題

【課題】

- ① 本検討の対象となる周波数帯は1032.23～3223.25MHz(衛星放送用受信設備の中間周波数帯域)であり、多数のシステムが同帯域を使用しているが、全てのシステムについて同時並行で検討することは困難である。効率的な検討を進めるための基本的方針とともに、優先的に検討すべきシステムをどのように考えるか。
 - ② 規律する受信設備の範囲、規律の程度やあり方をどのように考えるか。
 - ③ その他
- 【例】
- 現状、各個人で設置工事が可能な衛星放送用受信設備について、漏洩等を起こさない確実な施工をどのように担保するか。
 - 本検討において技術基準を定めても、なお当該基準に合致しないことが想定される受信設備について、どのように置き換えを進めて行くのか。