

# 無線 LAN 等の欧米基準試験データの 活用の在り方に関する検討会

## 報告書 骨子案

### 第1章 検討会の概要

- 1.1 背景及び検討会の目的
- 1.2 検討事項について

### 第2章 我が国の無線 LAN 等に関する制度の現状について

- 2.1 周波数割当て及び技術基準の策定について
- 2.2 無線 LAN 及び Bluetooth の概要
- 2.3 基準認証制度について
  - (1) 制度の概要
  - (2) 無線 LAN 等の技術基準適合証明等の取得
- 2.4 無線 LAN 等の市場動向について

### 第3章 欧米基準試験データの活用の状況

- 3.1 登録証明機関へのヒアリング結果
- 3.2 国内外メーカーヒアリングの結果
  - (1) 無線 LAN 及び Bluetooth 機器の認証について
  - (2) 欧米基準試験データの活用について
  - (3) その他
- 3.3 諸外国における欧米基準試験データの活用状況

### 第4章 欧米基準試験データの活用等における認証の効率化について

- 4.1 欧米基準試験データの活用可能性について
  - (1) 日本・欧州・米国の周波数の割当状況等
  - (2) 欧米基準試験データの活用可能性について
- 4.2 対応の方向性
- 4.3 技術基準等の見直し
  - (1) 情報通信審議会における議論
  - (2) 技術基準等の見直しによる欧米基準試験データの活用可能性

### 第5章 登録証明機関による欧米基準試験データの活用促進について

- 5.1 これまでの基準認証の推進に向けた取組
- 5.2 現状・課題

5.3 対応の方向性

5.4 2.4GHz 帯無線 LAN 等の欧米基準試験データ活用ガイドラインの策定

(1) 基本的な考え方

(2) ガイドラインの骨子

5.5 基準認証制度マニュアルのアップデート

(1) 基本的な考え方

(2) マニュアル(案)

## 第6章 今後の対応について