

# 「情報通信ネットワーク産業に関する要望書」要点

2016年5月12日

一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会

## はじめに

わが国は、政府の政策や企業経営の革新等により経済は回復に向かい、業績回復や雇用の拡大、経常収支の改善が進展しました。今後、さらなる消費や投資の拡大につながる好循環の実現、長期に渡るデフレからの脱却と、持続的な成長を達成しなければなりません。

当業界は、経済成長のエンジンとしての期待にしっかりと応え、業界成長に向けて取り組んで参りますので、ご支援を賜りたくよろしくお願ひいたします。

## 情報通信ネットワーク産業界の要望事項

### (1) 活力ある経済・社会の構築(社会全体ICT化の推進)

#### 1) ICTによる社会的課題の解決

- 各分野の課題解決と、より利便性の高い社会の実現には、中長期的視点での取組
- 各方面のアクションプラン立案から実行支援、関係機関との連携調整等の強化

#### 2) ICTによる地方創成

- 各地域の事情や特性にあわせた成功モデルの水平展開のための、地域コンサルティング部門の設置、試験用ICT環境の構築等の支援活動や環境整備
- 無料公衆無線LANサービスの整備、条件不利地域へのICT基盤整備

#### 3) 新産業創出

- IoT推進コンソーシアムの活動成果の早期展開、IoT先行事例のアーカイブ化等の社会全体で分野横断的にICTを有効活用する取組
- CEATEC 2016等の産業界の大規模イベントにおける官民連携の取組

### (2) ICT産業の国際競争力強化

#### 1) グローバル展開の推進

- 技術協力や戦略的トップ外交の推進等の、新興国市場の開拓に向けた多面的支援
- 海外整備案件における企画段階からの参画や現地FS (Feasibility Study) の実施
- 各国のICT関連の規制・制度、国際標準化等に対する戦略的グローバル調整

### (3) 2020年を見据えた研究開発、技術開発の推進と人材育成

#### 1) 5Gを核とした世界最高レベルのICT基盤の実現

- 産学官連携による研究開発や、国際標準化活動における先導的役割、民間支援の強化
- 5G総合実証実験の加速化、オープンな実証試験システムの構築

#### 2) オープンイノベーション・橋渡し強化の推進

- 規制・制度改革やルール形成の検討
- 技術シーズを多くの企業へ展開する「橋渡し」役

#### 3) 新しい日本を担うICT人材の育成・活用

- 高度なICT人材の戦略育成のための、省庁間、民間と連携した新しい人材育成機関の設立、資格制度づくり等に社会的整備・取組
- ICT人材の不足に対する若手人材育成、シニア技術者、女性、外国人の活用

## 終わりに

CIAJは、産業界並びに社会の共通課題の解決に向けて、今後とも研究開発、その成果の速やかな事業化、政策提言など積極的に取り組ましますので、政府一丸となった着実な取組を切に要望いたします。