

平成 27 年 7 月 30 日  
一般社団法人 電子情報技術産業協会  
CE 部会 / CE 運営委員会  
次世代放送・サービス課題対応 WG

## 今後開始される「BS・110 度CSによる4K・8K放送」について

BS・110 度CSにおけるハイビジョン画質の衛星放送に加え、「BS・110 度CSによる4K・8K放送」について総務省の「4K・8Kロードマップに関するフォローアップ会合」で検討が進められ、2016 年開始予定の試験放送、2018 年開始予定の実用放送等の今後のロードマップが 7 月 30 日に公表されました。

現在メーカー各社から販売されている4K対応テレビや4Kテレビには、「BS・110 度CSによる4K・8K放送」を受信する機能は搭載されておられません<sup>※1</sup>。実用放送に向けて商品化が期待される「BS・110 度CSによる4K・8K放送」の受信機能を搭載した外部機器と接続することで、新たな4K放送を視聴できるよう準備が進められています<sup>※2</sup>。

これらの4K・8K放送に関する情報は、JEITA（一般社団法人 電子情報技術産業協会）CE 部会のホームページに新設する「4K・8K放送」サイトにて、随時、お知らせいたします。

今後とも JEITA は次世代放送・サービスに関する周知、普及、促進のためにさまざまな活動に取り組んでまいります。

※1 現在の4Kレコーダーや4Kチューナーにも、これらの放送を受信する機能は搭載されておられません。

※2 NextVフォーラム（一般社団法人 次世代放送推進フォーラム）で、受信機の設計に必要な情報をまとめた技術仕様を検討しております。

### 関連リンク先

- ▶CE 部会ホームページ <http://home.jeita.or.jp/ce/>
- ▶「4K・8K放送」サイト <http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=816&ca=14>

### 本件に関するお問合せ先

一般社団法人 電子情報技術産業協会  
コンシューマ・プロダクツ部 TEL : 03-5218-1058  
広報室 TEL : 03-5218-1053  
Mail: [comm1053@jeita.or.jp](mailto:comm1053@jeita.or.jp)

以上