

(報道資料)

平成29年6月13日
NHK広報局

インターネット実施基準の変更案への パブリックコメントの実施について

NHKは、放送番組をインターネットに同時配信するサービスの改善・向上の検討のために行う「試験的提供」について、平成29年度は、新たな内容の追加を検討しています。実施のためには、放送法で定める実施基準(インターネット実施基準)の一部変更が必要となります。この変更案について、視聴者のみなさまからのご意見を募集いたします。いただいたご意見を踏まえて総務大臣に認可申請する変更案を取りまとめ、申請を行います。

○ご意見募集の対象

放送法第20条第2項第2号および第3号(※)業務の実施基準(インターネット実施基準)の変更案(別添)

○募集期間

平成29年6月14日(水)12時～6月27日(火)24時
(郵送の場合は、6月27日の消印有効)

○募集方法

専用メールフォーム(NHKオンラインに開設)、または郵送。
1個人または1団体につき1件。

<専用メールフォーム> <http://www.nhk.or.jp/mediaplan/goikenboshu/>
<郵送あて先> 〒150-8001
インターネット実施基準変更案・意見募集係

○意見の公表方法

総務大臣への実施基準変更案の認可申請(平成29年7月中を想定)にあわせて、主なご意見を集約したうえで、NHKとしての考え方を付してホームページで公表する予定です。

平成29年度の試験的提供の概要案(実施基準変更が前提) (別添資料あり)

(試験的提供B)

新たに、地域放送番組の配信に関する課題の検証を行い、放送対象地域に限定して配信する「地域制限」も実施します。システムやコスト、地域局の運用の負荷を検証します。

また、テレビを持たず、ネットを利用する人も対象とします。

さらに、提供時間の上限を、早朝・深夜を含め1日20時間に拡大し、見逃し配信や早戻し配信も実施します。

実施時期は、今年(平成29年)秋を予定し、対象者数は従来どおりです。

(試験的提供A)

従来の試験的提供Aに加え、ピョンチャンオリンピック・パラリンピックを対象にした「試験的提供A②」を新たに実施します。2020年東京大会を見据えて、1日の提供時間を16時間以内とし、アクセス状況などを検証します。

(試験的提供C)(新設)

ハイブリッドキャストを利用して、ピョンチャン五輪などで、スーパーハイビジョン(4K)の試験放送の番組も同時に配信します。

※ 放送法第20条第2項第2号および第3号業務

NHKの業務として、放送法第20条は、放送番組等を電気通信回線を通じて、一般の利用に提供(第2号)または、事業者提供(第3号)することができること定めている。

(別添)

平成29年度試験的提供 概要案と実施基準変更内容案

試験概要(案)

実施基準変更内容(案)

試験的提供 B (29年秋の実施を想定)

検証項目(案)	主な検証概要(案)		実施基準変更内容(案)
地域放送番組の配信 (「地域制限」の検証を含む)	<ul style="list-style-type: none">放送対象地域内に限定して配信する「地域制限」も実施技術、運用、コストの確認地域発配信の評価や利用状況の確認	➡	検証項目の追加
主にネットを利用する人の調査 (テレビを持たない人も含む)	<ul style="list-style-type: none">放送同時配信の公共的な役割について検証利用状況の確認	➡	受信契約者以外も参加可能に
早朝・深夜、イベント等の利用動向	<ul style="list-style-type: none">早朝・深夜の利用動向の確認	➡	提供時間拡大 (1日20時間以内)
	<ul style="list-style-type: none">通常時とイベント時などのトラフィックの違い等の確認		
サービスの評価の確認	<ul style="list-style-type: none">早戻し配信・見逃し配信の評価・利用状況の確認	➡	早戻し配信・見逃し配信実施可能
	<ul style="list-style-type: none">アプリ・Webの操作のしやすさ等の評価を確認		
A ② ピョンチャン五輪での実験	<ul style="list-style-type: none">東京大会を想定し、大規模なアクセス時の利用状況やシステム負荷を確認	➡	競技放送(総合・Eテレ)は原則配信可能に (1日16時間以内)
C 4Kの実験的配信	<ul style="list-style-type: none">ハイブリッドキャストを利用した実験的配信で、技術的課題を確認。ピョンチャン五輪等での実施を想定	➡	試験放送番組を配信可能に (1日5時間以内)