

フィルタリング普及促進の現状と課題 ～フィルタリングソフトメーカー編～

デジタルアーツ株式会社

ネットスター株式会社

アルプス システムインテグレーション株式会社

株式会社アイキューエス

ヤフー株式会社

サイバーリンクトランスデジタル株式会社

財団法人インターネット協会

2005年6月30日

内閣官房が中心となりインターネット上における違法・有害情報対策についてのとりまとめを公表

IT安心会議(インターネット上の違法・有害情報等に関する関係省庁連絡会議)によるインターネット上における違法・有害情報対策についてのとりまとめ

1. フィルタリングソフトの普及等
国、地方公共団体、学校、独立行政法人等公的機関が管理する公共端末について、フィルタリングソフトの利用度を総点検し、利用していないものについては財団法人インターネット協会等の協力により早急に導入を図る。
2. プロバイダ等による自主規制の支援等
3. 違法・有害情報対策に関するモラル教育の充実
4. 相談窓口の充実等

フィルタリングソフトメーカー各社は、家庭でのフィルタリングの認知度が低い状況に鑑み、2006年3月に「フィルタリングの普及啓発アクションプラン(フィルタリングソフトメーカー編)」を策定した。

- リーフレット『フィルタリングを知っていますか?』の発行(2006年12月)、社団法人日本PTA全国協議会等を通じた配布(2007年4月までに約2万6千部配布)
- フィルタリング普及啓発シンポジウム「インターネット安心・安全フォーラム2006」の開催(2006年9月)
- フィルタリング普及啓発セミナーを50回開催
- フィルタリング情報ポータルサイト「フィルタリング、知っていますか?」の公開、無償体験ソフトの紹介
- 新聞・雑誌等のメディアへの取材対応、フィルタリング特集記事等への広告掲載
- フィルタリング提供ルートの拡大(携帯電話向けサービス、家庭用ルータ上でのサービス、携帯ゲーム機向けサービス等)
- 販売店店頭での製品説明
- フィルタリングソフトの機能強化・改善

無料お試し期間

<http://www.iajapan.org/filtering/>

| 企業 | サービス情報及び無料お試し期間などのページ |
|---|--|
| 1 デジタルアーツ  http://www.daj.jp/ | デジタルアーツは、企業や教育、ご家庭向けに最適なフィルタリング製品を提供しております。国内初の日本PTA全国推進協議会推薦ソフト「i-フィルター4」は、簡単な設定、自動的に日々更新されるブラックリストなど、パソコンが不慣れな方にも好評です。【ご購入は】全国大半量販店の店頭や特設のホームページからご購入いただけます。※今なら無料で1ヶ月お試しいただける「試用版」もございます。「i-フィルター4」は日本で一番売れているフィルタリングソフトです（BCN 9月調査より） 無料お試し版： 30日間無料試用 http://www.daj.jp/cs/ife/trial-st.htm |
| 2 ネットスター  http://netstar.jp | 悪質サイトを目視チェックする、ネットスターのURLリサーチセンターは国内最大規模。パソコンはもちろん携帯電話やゲーム機までカバーする各社のフィルタリング製品・サービスを、365日無休体制で変えています。 無料お試し版： 60日間無休体験 ルータ上で動作する「悪質サイトブロックサービス」について http://gbb.netstar-info.com/100084nsonline/gbbtop/top.html |
| 3 アルプスシステムインテグレーション  http://www.alsi.co.jp/ | ALSI(アルシー)はフィルタリング市場シェア3年連続No.1(※)のフィルタリングソフトメーカーです。日本PTA全国推進協議会推薦ソフト「FilterSafe」は、社会情報や事件、犯罪にいち早く対応し、有害サイトへのアクセスや情報漏えいを防止することができます。企業や学校、家庭などで、安全に、そして自由に、インターネットを利用する環境づくりを支援いたします。 ※IDC Japan株式会社「2006年 国内セキュリティソフトウェア市場動向：セキュリティ管理、脅威管理製品市場」(J6200105)「国内セキュリティコンテンツ管理市場」Webフィルタリング製品部門 ※「情報セキュリティソリューション市場の現状と将来展望2006」(ミック経済研究所) ※「富士キメラ 2006パッケージソリューションマーケティング便覧」(富士キメラ総研) 好評放映中：フィルタリング警察ドラマ 「ぼくんちのフィルタリング大作戦！」 http://intersafe.jp/movie/ ※当ドラマを公開いただけるサイトを募集しています。 |
| 4 アイキューエス  http://www.iqs-j.com/ | アイキューエスのフィルタリングソフト「AD-Guard」は韓国産製品です。コストパフォーマンスに優れ、分かりやすいフィルタリングソフトで、操作性にも優れております。カテゴリ - も豊富で、不適切な単語をWEBへ送信みを防ぐ「空白化機能」が独自にあります。また、家庭向けにはASPサービス、親子ネットをNEWRELEASEしました。ワンクリックで簡単にインストールが可能で、性別、年齢を入力するだけで最適なカテゴリの自動設定が行えます。 無料お試し版： 2ヶ月無料試用 http://www.iqs-j.com/filtering/adguard/ |
| 5 サイバリンク トランスデジタル  http://software.transdigital.co.jp/ | 日本PTA全国推進協議会推薦「悪質サイトブロック」をインストールするだけで有害サイトを自動的にブロックして、健全なインターネット利用環境を築くことができます。パソコン初心者の方でも簡単に設定可能です。 夜更かしをさせない閲覧停止機能など様々な機能も搭載しています。 無料お試し版： 30日間無料試用 http://software.transdigital.co.jp/products/siteblock/trial.htm |
| 6 トレンドマイクロ  http://www.trendmicro.co.jp/home/ | FURLフィルタリングでは、オンライン詐欺などの危険なサイトや、お子様に不適切な内容のサイトへのアクセスをブロックできます。大規模向けの専用製品Internet Security Managerおよび、ウイルスバスター - 2007もURLフィルタ機能を搭載しております。 無料お試し版： 1ヶ月無休試用 http://www.trendmicro.co.jp/trial/ |
| 7 ヤフー  http://anshin.yahoo.co.jp/ | 「Yahoo!あしんねっと」は日本最大級の利用者数を誇るポータルサイト「Yahoo!JAPAN」が社会貢献事業の一環として提供する無料フィルタリングサービスです。 「Yahoo!あしんねっと」は不適切なサイトをブロックすることで、子どもたちが安心して利用できるインターネット環境をお届けします。 無料： http://anshin.yahoo.co.jp/ |
| 8 インターネット協会  http://www.iajapan.org/rating/ | フィルタリングやインターネットのしくみについて、イラストを使ったわかりやすいパンフレットがありますのでご活用ください。当協会では、フィルタリングソフト（SFS）を提供しておりますが、ご家庭や学校向けにはインストールや管理が簡単な市販ソフトのご利用をおすすめします。 無料： http://www.nmda.or.jp/enc/rating/details/letsuse.html 設定方法：ここをクリック |

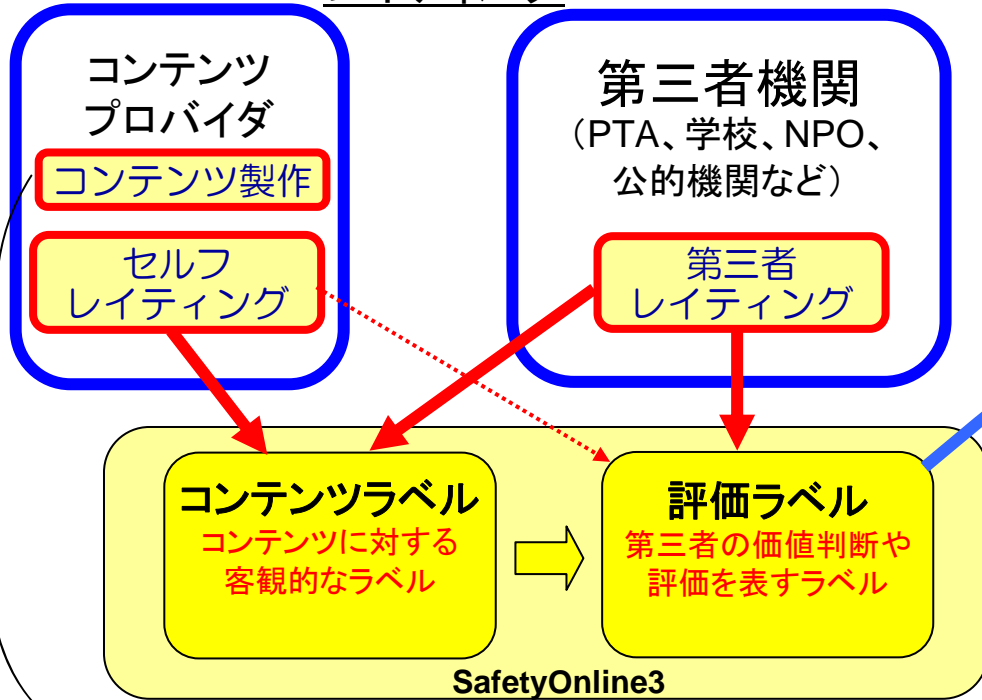


フィルタリングソフトメーカー各社は連携し、本年度のアクションプランとして以下のような施策を行っていく。

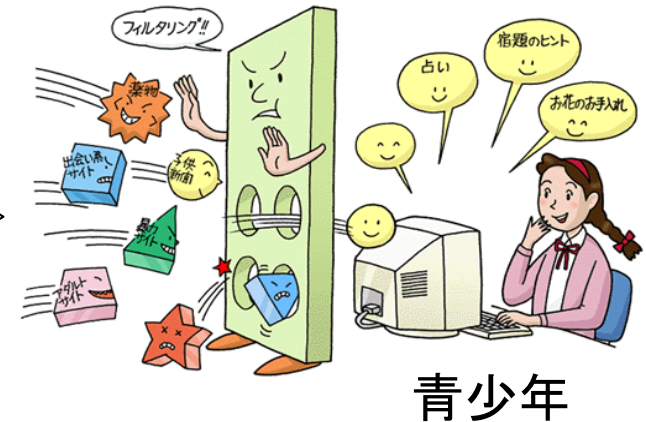
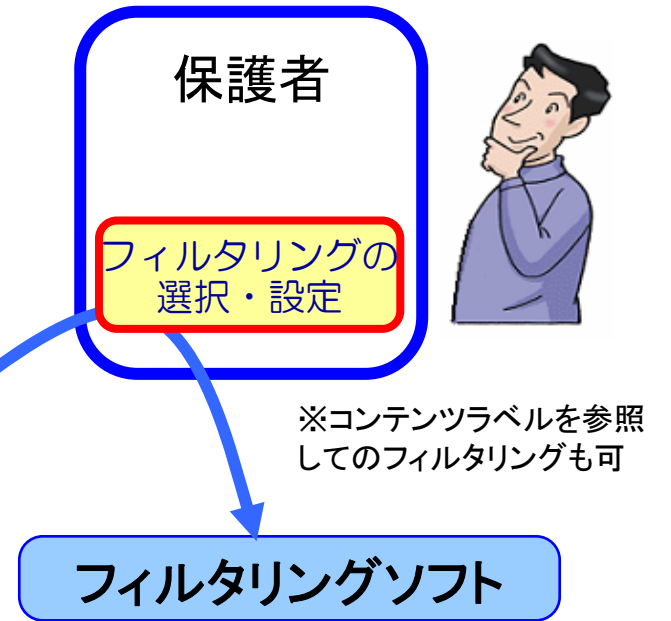
- 青少年のインターネット利用実態の調査
 - 青少年のインターネット利用実態やフィルタリングの普及状況等に関する調査を行い、調査結果の分析を行った上で、下記の講演・セミナーやポータルサイト、各種メディアへの取材等において情報提供を行う。
- 冊子・ビデオ等の配布
 - フィルタリングについての情報を分かりやすく伝えるための冊子やビデオを、講演会、講習会、セミナーやインターネットにおいて配布・上映するとともに、PTA等の関係機関に対して、保護者への周知を要請する。
- 講演・セミナー等の実施
 - 政府や地方公共団体、他団体などが主催する講演会、講習会、セミナーへ講師を派遣するとともに、「インターネット利用アドバイザー」等との連携により、地域での展開も視野に入れた体制作りを行う。あわせて、新たな社会問題、インターネットトラブル等を踏まえて教材の更新を行い、これらの講習会やセミナーで使用する。
- フィルタリングに関する情報提供
 - フィルタリング情報のポータルサイト「フィルタリングを知っていますか？」の運用と更新を行い、インターネットを通じて、フィルタリングに関する情報発信や、フィルタリングソフト無償体験版の案内を行う。
 - フィルタリングソフトのブロック方法やデータベースの作成方法等について、Webサイトや冊子等の中で積極的に説明を行うことで、フィルタリングソフトの仕組みについて利用者が明確に理解できるように努める。
- フィルタリングの機能強化・改善
 - メーカー各社は、レイティング／フィルタリング連絡協議会で策定した青少年向けコンテンツ格付け基準「SafetyOnline3」を踏まえた有害情報の収集を行う。また、フィルタリングソフトの機能強化やフィルタリング結果の精度向上に努めるとともに、利用者が容易にインストールや設定が行えるよう利便性の向上に努める。
- 国や地方公共団体との連携
 - メーカー各社は連携して、国や地方公共団体が行うフィルタリング普及啓発活動に対し、フィルタリングに関連する情報提供や関連会議やイベントへの参加など、積極的に対応を行う。

SafetyOnline3における レイティング／フィルタリングのフレームワーク

レイティング



フィルタリング



青少年

フィルタリングによる選択肢の提供

- 選択肢1： ブラックリストのサイトをブロック
 - ブラックリストにもとづくアクセス管理。不適切情報を100%ブロックできる訳ではないが、実用に耐えられるレベル。
 - 必要情報へのアクセスは制限されない。
- 選択肢2： ホワイトリストのサイト以外をブロック
 - ホワイトリストにもとづくアクセス管理。不適切情報を100%ブロックできるが、良いホワイトリストが少ない。
 - 必要情報へのアクセスが制限される可能性がある。
- 選択肢3： 情報倫理教育
 - アクセス管理はしない。
 - 良い指導者(両親、先生)が必要である。ルール&マナーのテキスト、ルール&マナー検定などの活用

ご静聴ありがとうございました。

ご意見・ご質問は

Kokubu@iajapan.org

まで