

**全国均衡のあるブロードバンド基盤の整備に向けた  
主な論点・課題、検討事項**

# 全国均衡のあるブロードバンド基盤の整備に向けた主な論点・課題、検討事項

論点・課題	検討事項
ブロードバンド整備目標	<p><b>(国の目標設定)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地域的な広がり念頭に置いたブロードバンド整備目標(ベンチマーク)の設定。 (現在の目標は、加入者系光ファイバ網の2005年全国整備(き線点光化)、2005年総利用可能数、2005年総加入者数)</li> </ul> <p><b>(ブロードバンドの多様化)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ブロードバンドインフラが多様化する中での整備目標の考え方。</li> </ul> <p><b>(条件不利地域におけるブロードバンドインフラ)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 民間事業者による光ファイバ網の整備が当面期待できない地域における整備目標の考え方。</li> </ul>
民間主導原則と条件不利地域における整備手法	<p><b>(民間主導によるサービス展開範囲)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 民間主導により、サービス展開が図られる地域はどこまでか(不採算地域の範囲)。</li> </ul> <p><b>(条件不利地域への基盤整備の手法)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 利用者(料金)負担によって投資のための資金を確保する方策。</li> <li>・ 事業者への公的支援によって整備を促進する方策。(現行:電気通信基盤充実臨時措置法による融資、税制等)</li> <li>・ 公的主体(地方自治体等)による整備。(現行:加入者系光ファイバ網設備整備事業等)</li> </ul>
インフラ整備の具体的課題	<p><b>(中継系)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 条件不利地域におけるバックボーン回線の整備・調達(特に離島等)。</li> </ul> <p><b>(加入者系)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 条件不利地域への普及の阻害要因と整備促進方策。</li> </ul> <p><b>(未利用光ファイバの活用)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 国や地方公共団体の保有する未利用の公共光ファイバの活用方策と限界。</li> </ul> <p><b>(技術開発の推進)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 条件不利地域への整備促進に資する技術開発。</li> </ul>
民間事業者支援のあり方	<p><b>(基盤法等による民間事業者支援方策)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 支援対象の考え方、条件不利地域への投資を促進する民間事業者支援策(採算性のある地域とは異なるスキームが必要か)。</li> <li>・ き線点光化を目標とした支援が適切か</li> </ul>

<p><b>官民連携のあり方</b></p>	<p><b>(国の役割)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 事業環境の整備、事業者支援、地方公共団体支援、普及啓発、技術開発等。</li> </ul> <p><b>(地方公共団体等の役割)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 都道府県・市町村の役割。</li> <li>・ ビジョン策定、住民の情報リテラシー向上、需要喚起、事業者支援、インフラ整備、NPO等地域の主体との連携等。</li> </ul> <p><b>(民間事業者の役割)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 整備計画や現状に関する地方公共団体等への情報提供。</li> </ul>
<p><b>その他の論点・課題</b></p>	<p><b>(アプリケーションの開発)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 条件不利地域こそ必要なアプリケーションの開発。</li> </ul> <p><b>(利用拡大)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ リテラシーの向上、機器の操作性の向上等。</li> </ul> <p><b>(人材育成)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地域における指導的人材の育成。</li> </ul> <p><b>(推進体制の整備)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 国レベル、地方レベルでの官民連携のための場作り。</li> <li>・ 地方公共団体や地域住民へのサポート体制の充実。</li> </ul> <p><b>(ブロードバンドによる放送サービス)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ブロードバンド基盤を活用した放送を実施する際の課題。</li> </ul>