

意見提出者	個人
1. 項目	ラジオのデジタル化の禁止
2. 既存の制度・規制等によってICT利活用が阻害されている事例・状況	<p>音声ラジオ放送は災害時には貴重な情報入手手段となります。</p> <p>特に、中波帯の音声ラジオ放送（いわゆる AM ラジオ）は、電池なしで聴取することが技術的に可能であり、そのような受信機は災害等で長期の停電が発生した場合に貴重な情報入手手段となります。</p> <p>現在のところ、電池なしで使用可能な携帯電話や携帯型プレーヤは存在せず、議論中の V-Low 帯ラジオなど、ラジオのデジタル化が行なわれると長期の停電の際には使い物にならないことが懸念されます。</p>
3. ICT利活用を阻害する制度・規制等の根拠	—
4. ICT利活用を阻害する制度・規制等の見直しの方向性についての提案	<p>音声ラジオ放送の技術的要件を規定する法整備を求めます。</p> <p>国民の安心・安全のため、ラジオの安易なデジタル化を阻止し、国として災害時の情報伝達手段を死守してください。</p> <p>[参考]  <a href="http://toki.2ch.net/test/read.cgi/bizplus/1278342405/">http://toki.2ch.net/test/read.cgi/bizplus/1278342405/</a>  にラジオ聴取者の生の声を書き込まれています。  過去ログとなりましたので●を購入してご覧ください。</p>