

調査検討会報告書(案)の意見照会結果

平成20年3月25日

高速無線LAN技術等を活用した
観光情報支援システムに関する調査検討会

第1章

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映														
<p>P1 第1章第1節冒頭</p>	<p>どのようなアンケート調査か明記したほうがよいのではないか 例えば「公開通信試験（第4章第3節参照）におけるモニターに対するアンケート」のような脚注をつける等</p>	<p>ご指摘の通り、冒頭に「・・・公開通信試験における観光客等へのアンケート結果から・・・」と挿入</p> <div> <table border="1"> <caption>(公開通信試験におけるモニターアンケート 67名 重複回答)</caption> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>由来・歴史や作品紹介</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>マップ</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>コース</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>見どころ</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>イベント</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>図1-1～4の脚注に(公開通信試験におけるモニターアンケート 67名 重複回答)と挿入</p>	項目	回数	由来・歴史や作品紹介	42	マップ	45	コース	18	見どころ	40	イベント	15	その他	1
項目	回数															
由来・歴史や作品紹介	42															
マップ	45															
コース	18															
見どころ	40															
イベント	15															
その他	1															

第2章

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映
P28 図 2-18	仕様変更による修正 USB メモリ SD カード	ご指摘の通り修正
P31 下から 4 行目	説明内容修正 ・・・マイクロソフトが開発した「オリガミ」などがあるが・・・ ・・・マイクロソフトが「オリガミ」のコードネームで開発し、発表した UMPC(Ultra-Mobile PC)などがあるが・・・	マイクロソフトが UMPC の呼称で発表しており、ご指摘の通り修正

第3章

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映
P37 表 3-2	仕様変更による修正 P51 表 3-11 に合わせる	ご指摘の通り修正
P51 図 3-26	誤字修正 出展 出典	ご指摘の通り修正

第4章

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映
P89 注 1	<p>注釈の説明内容修正</p> <p>DFS : 無線 LAN がレーダーと周波数を共用して使用するためのシステム レーダーの干渉波を検出し、周波数を変更する機能</p> <p>TPC : 無線 LAN の一の通信系における平均の空中線電力を 3dB 下げる機能 アクセスポイントと無線端末間で通信に必要な電波出力を自動的に調節する機能</p>	<p>ご指摘の通り修正</p> <p>資料編の用語解説も同様に変更</p>

第5章

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映
	特になし	

第6章

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映
P143 他	略語確認 MiMO の記載は MIMO ではないか	一般的に MIMO と表記されるため、ご指摘の通り本報告書では MIMO に統一

資料編

修正箇所	修正内容・意見	報告書への反映
資 86 周波数帯域	用語解説修正 周波数帯域のことを「バンドワイズ」という表現は広まってしまっているが誤り	ご指摘の通り、「バンドワイズ」の記載を抹消
資 89	誤字 ワンセグチューナー内臓 ワンセグチューナー内蔵	ご指摘の通り修正