

第 1 1 章 リアルの世界との世界の架け橋

Mark2 を利用して新聞ブログを作成したら、できるだけ多くの方にみてもらいたいもの。携帯電話からも、新聞ブログをアクセスすることのメリットは、記事の全文を読むことが可能である。PC からのアクセスでは、限られたスペースしか表示しない（リンクをクリックすれば引用元のページに飛ぶ）ので、プリントアウトしても全部は読めないから、これは便利！ 紙ベースで、新聞ブログを読んだ場合、二次元バーコードを活用すると、携帯電話経由で読めるため、便利である。

1 1 . 1 携帯電話からのアクセス

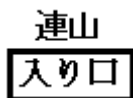
魔法新聞（Mark2 で作成した新聞ブログ）を携帯電話からアクセスする例として、連山のサイトを紹介する。
※連山は Mark2 で作成していないが、画面遷移や操作は同じ。



○ バーコードの読取方法（Docomo の携帯の場合）

[待受画面]→[MENU]→[LifeKit]→[バーコードリーダー]→[コード読み取り]
コード読み取り後、「サイト名：連山の携帯サイト」、

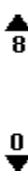
URL：<http://www.teamrenzan.com/i/> のアドレスに確認し、
BookMark に登録。登録後、URL のリンクを選択し、[i モードブラウザ]を選択する。
<http://movatwitter.jp/> のアドレスに接続する。（Yes を選択する）



左の画面で、入口を押す。

「ようこそ、新聞ブログへ!!」画面から、「0」ボタンを押す。
サイト名と、最新の新聞（5つ分）の一覧が表示される。

1	244号	2009-12-06
2	243号	2009-12-05
3	242号	2009-12-05
4	241号	2009-12-04
5	240号	2009-12-04



[この画面でできること]

最新の新聞を読む場合は、[1]ボタンを押す。
[0]ボタン：5つ前の新聞が表示される。

[1]、[2]、[3]、[4]、[5]ボタン：該当する新聞を表示する。
[8]ボタン：5つ後の新聞が表示される。 [*]ボタン：他の新聞ブログに移動する。

[1]～[5]を押すと、「XXX号」と表示され、新聞の各記事のタイトルが表示する。

1	2	3	4	5	7	戻る	
1	「子供必要ない」42%				▲	8	
2	『ソフトウェアにおける革命』						
3	普天間問題、網田外相						
4	START1失効						
5	新型インフル 中国で急拡大				▼	0	

[この画面でできること] [7]ボタン :新聞の一覧画面に戻る。

[1]、[2]、[3]、[4]、[5]ボタン :該当する記事を表示する。

[2]ボタンを押すと、2番目の記事が表示する。

1	2	3	4	5	7	戻る	9	元記事	#	▲	8
2	『ソフトウェアにおける革命』										
『ソフトウェアにおける革命』、表紙完成！！本日(12/05)、同人誌印刷所のPOPLSに、『ソフトウェアにおける革命』の表紙を入稿いたしました。(原稿の入稿は12/11の予定です)いよいよ、形になってきました！12月30日、東京ビッグサイトで会いましょう！コミケ77：橋研究所サークル情報 本日(12/05)より、コミケ77のカタログが本屋で発売されました。											
										▼	0

[この画面でできること]

画面を上下するには、上下のキー又は[8]ボタンと[0]ボタンを使う。

[7]ボタン : 記事の一覧画面に戻る。

[9]ボタン : 引用元の記事を表示する。

[#]ボタンを押すと、記事にリンクされた

画像、動画、フラッシュを表示できる。

※フラッシュの仕様で、一番最初の画面に戻ります。

