

使用 WebView 访问网页

1.1 知识解析

Webview 是用于显示 web 页面的视图。可以用于简易地显示一些在线网页内容。

它使用 Webkit 绘图引擎去显示页面且包含：

上一页

下一页

放大缩小

文字搜索…等等方法

主要方法：

- `loadUrl(String url)`：装载 url 对应的网页
- `setWebViewClient(WebClient client)`：设置 WebView 客户端，通过 `WebClient` 中的回调方法实现客户端的行为，例如，对 WebView 中的链接点击行为做出响应等（通过 `boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url)` 来实现，返回 `true` 将会接管 WebView 的默认行为）
- `goBack()/canGoBack()`
- `goForward()/canGoForward()`

1.2 功能演示



1.3 实战操作

```
webView = (WebView) findViewById(R.id.webView1);

webView.setWebViewClient(new WebViewClient() {

    @Override
    public void onPageFinished(WebView view, String url) {
        // TODO Auto-generated method stub
        pd.hide();
    }
});
```

```
        super.onPageFinished(view, url);
    }

    @Override
    public void onPageStarted(WebView view, String url, Bitmap favicon)
    {
        // TODO Auto-generated method stub

        super.onPageStarted(view, url, favicon);
    }

    @Override
    public boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url) {
        // TODO Auto-generated method stub
        view.loadUrl(url);
        et.setText(url);
        return true;
    }

});
```

1.4 职业素质

Webview 是用于显示 web 页面的视图。可以用于简易地显示一些在线网页内容。比如我们的手机的浏览器。