## **JSON 实例**

<!DOCTYPE html>  
<html>  
<body>  
<h2>JSON Object Creation in JavaScript</h2>

<p>  
Name: <span id="jname"></span><br />   
Age: <span id="jage"></span><br />   
Address: <span id="jstreet"></span><br />   
Phone: <span id="jphone"></span><br />   
</p>

<script>  
var JSONObject= {  
"name":"John Johnson",  
"street":"Oslo West 555",   
"age":33,  
"phone":"555 1234567"};  
document.getElementById("jname").innerHTML=JSONObject.name   
document.getElementById("jage").innerHTML=JSONObject.age   
document.getElementById("jstreet").innerHTML=JSONObject.street   
document.getElementById("jphone").innerHTML=JSONObject.phone   
</script>  
  
</body>  
</html>

## **为什么使用 JSON？**

对于 AJAX 应用程序来说，JSON 比 XML 更快更易使用：

#### **使用 XML**

* 读取 XML 文档
* 使用 XML DOM 来循环遍历文档
* 读取值并存储在变量中

#### **使用 JSON**

* 读取 JSON 字符串
* 用 eval() 处理 JSON 字符串