**怎么在.net环境下使用ironpython?**  
  
使用ironpython当然是指用visual studio.net进行开发.要使用ironpython,需要给你的vs打个补丁.  
  
下载这个Microsoft ASP.NET Futures安装,可以让你的vs支持ironpython  
[http://www.microsoft.com/downloa ... &displaylang=en](http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=A5189BCB-EF81-4C12-9733-E294D13A58E6&displaylang=en)  
通过下面的介绍,可以简单的了解如何在vs中使用ironpython  
[http://quickstarts.asp.net/Futur ... miclanguage\_wt.aspx](http://quickstarts.asp.net/Futures/dlr/doc/dynamiclanguage_wt.aspx)  
另外的五个教程  
为了帮助初学者尽快地使用，开发小组提供了如下五个教程：  
1．Creating a Basic Web Page with IronPython.doc   
[http://static.asp.net/asp.net/fi ... with-IronPython.doc](http://static.asp.net/asp.net/files/IronPython/Creating-a-Basic-Web-Page-with-IronPython.doc)  
2．Using Shared Code with IronPython for ASP.NET.doc   
[http://static.asp.net/asp.net/fi ... hon-for-ASP.NET.doc](http://static.asp.net/asp.net/files/IronPython/Using-Shared-Code-with-IronPython-for-ASP.NET.doc)  
3．Databinding with IronPython for ASP.NET.doc   
[http://static.asp.net/asp.net/fi ... hon-for-ASP.NET.doc](http://static.asp.net/asp.net/files/IronPython/Databinding-with-IronPython-for-ASP.NET.doc)  
4．Debugging IronPython for ASP.NET.doc   
[http://static.asp.net/asp.net/fi ... hon-for-ASP.NET.doc](http://static.asp.net/asp.net/files/IronPython/Debugging-IronPython-for-ASP.NET.doc)  
5．Creating a User Control with IronPython.doc   
[http://static.asp.net/asp.net/fi ... with-IronPython.doc](http://static.asp.net/asp.net/files/IronPython/Creating-a-User-Control-with-IronPython.doc)  
 **我想直接在vs中像建立c#项目一样建立ironpython项目,该怎么办?**  
  
很遗憾,现在还没有这样的vs补丁发布,但是,你可以下载一个Visual Studio 2005 SDK Version 4.0来暂时的使用这一特性  
[http://www.microsoft.com/downloa ... &displaylang=en](http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=51A5C65B-C020-4E08-8AC0-3EB9C06996F4&displaylang=en)  
  
这个下载并安装后,会给你提供一个vs项目,打开后,按ctrl+f5运行,就会给你开启一个新的vs实例,在这个vs中,可以像建立c#项目一样建立ironpython项目.  
关于这个sdk的更多信息,看这个文章   
<http://blogs.msdn.com/aaronmar/archive/2006/02/16/533273.aspx>  
  
**想要关于ironpython的更多的信息**  
  
看博客园的ironpython小组:   
<http://www.cnblogs.com/ipyteam/archive/2006/11/05/506995.html>  
  
  
以上给出的,是我昨天一天的研究成果,更多信息,请关注我的博客 ^\_^ 给文章起这么个名,主要是方便广大用搜索找到这个文章的python初学眩晕者  
一起来学python吧,未来是我们的