**上传超过2M的文件到Azure PHP网站失败**

解决方案：由于PHP本身默认上传文件的上限是2M，所以当上传超过2M的文件会报错。

1. 在site🡪wwwroot目录下增加一个.user.ini文件，设置如下：

upload\_max\_filesize = 40M

post\_max\_size = 40M

注：以上两个参数的值可以根据需求自行修改

为了检查配置是否成功也可以在.user.ini文件中开启PHP log,配置如下：

display\_errors = on  
log\_errors = on   
error\_reporting = E\_ALL  
error\_log = D:\home\site\wwwroot\php.log

file\_uploads = on

1. 由于IIS默认请求体的大小为28.6M，若上传的文件超过这个大小，还需要在web.config文件中修改IIS请求体的大小,具体修改可以参照下面的例子：

<configuration>

<system.webServer>

      <security>

         <requestFiltering>

                <requestLimits maxAllowedContentLength="300000000"/>

         </requestFiltering>

      </security>

  </system.webServer>

  <system.web>

                <httpRuntime maxRequestLength="300000000" appRequestQueueLimit="100" useFullyQualifiedRedirectUrl="true" executionTimeout="600"/>

</system.web>

</configuration>

1. 做完上述的配置之后，建议在管理门户重启网站

详细可以参考下面的链接：

<https://blogs.msdn.microsoft.com/kaushal/2014/01/01/windows-azure-web-sites-file-upload-limit-for-php-sites-hosted-on-waws/>

<https://www.iis.net/configreference/system.webserver/security/requestfiltering/requestlimits#001>