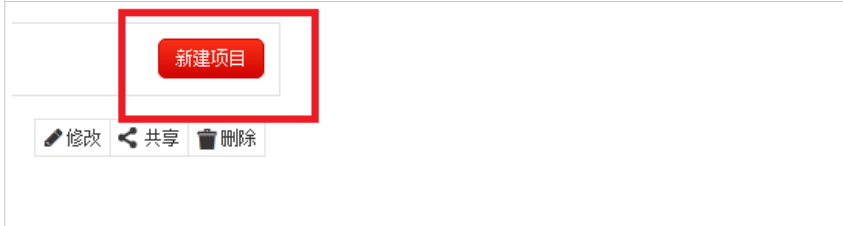





# 新手引导

2016年6月15日 上午 9:52

分析平台引导路线：

	<p>分析平台管理您的项目、应用、文件~ &lt;1/14&gt;</p>
	<p>开始建立一个新的项目吧！ &lt;2/14&gt;</p>
	<p>点击确定，您的项目就建好啦~ &lt;3/14&gt;</p>
	<p>点击此处进入您新建好的项目~ &lt;4/14&gt;</p>
	<p>点击此处新建一个任务~ &lt;5/14&gt;</p>

点击确定，开始一个新的分析任务~  
<6/14>

任务名称	描述说明	发起人	发起时间	应用名称	状态进度	日志信息	操作
多样性分析任务1		guo.yu@majorbio.com	2016-06-15 10:52:11	关联应用	草稿		
task1		guo.yu@majorbio.com	2016-06-12 11:05:37	关联	完成		任务文件

点击此处关联一个分析应用~  
<7/14>

从“应用中心” 选择一个应用并关联~  
<8/14>

设好参数，保存并运行，任务就可以提交成功了~  
<9/14>

多样性分析任务1	guo.yu@majorbio.com	2016-06-15 10:52:11	微生物多样性流程	草稿			
task1	guo.yu@majorbio.com	2016-06-12 11:05:37	微生物多样性流程	完成			任务文件

在这里可以看到刚刚已完成的任务，点击此处进入下一步~  
<10/14>

进行在线交互式高级分析~  
<11/14>

有fq1和fq2两个文件，分别为测序两端序列，序

对序列的质量和merge的效果进行质控过滤，质

和读段名（ID）组成（第一行以“@”开头，第三行

查看报告

点击此处可以查看分析报告~  
<12/14>



您可以选择打印或生成pdf~  
<13/14>



您已完成新手引导\(^o^)/！  
想必您已经对我们的生信分析平台有了初步的了解了吧？  
<再看一遍> <开启您的生信分析之旅>  
<14/14>