

## Documentation



## 关于团队版许可证

本文描述团队版许可证基本设置以及团队版许可证服务器设置流程。关于如何生成许可证,请参考生成eggPlant Functional许可证。

## 什么是团队版许可证?

团队版许可证支持在灵活的"团队"环境下指定时间内运行一组eggPlant Functional实例。例如,如果有支持3个用户的团队版许可证,则可在指定时间内在不同的设备运行3个eggPlant Functional副本。采用这种方法,可同团队分享eggPlant Functional许可证,因此称为团队版许可证。

## 团队版许可证工作原理

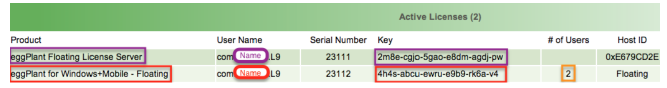
eggPlant Functional团队版许可证设置有两个许可证密钥:

- 团队版许可证服务器或TLS密钥(以前称为浮动许可证服务器或FLS密钥)。
  - 团队版许可证是安装在一台设备上的节点锁定型许可证。
- eggPlant Functional团队版许可证密钥(以前称为eggPlant Functional浮动许可证密钥)。
  - o 可安装在任意数量设备上的浮动或节点锁定型许可证。安装在团体希望运行eggPlant Functional的每台设备上。

每个团队许可证支持指定数目的用户。如果购买的eggPlant Functional团队版许可证设置为支持三个用户(下例),即使有一百台计算机安装了eggPlant Functional团队版许可证,一次也只能同时允许在三台计算机上使用eggPlant Functional。

下图显示greenHouse账户下的"Licenses & Other Assets"(许可证和其他资产)页面。所有客户均可登录greenHouse账户以访问自身的账户、审查和创建许可证、以及向支持中心提交问题(也可通过电子邮件或eggPlant Functional应用程序自身发送问题)。

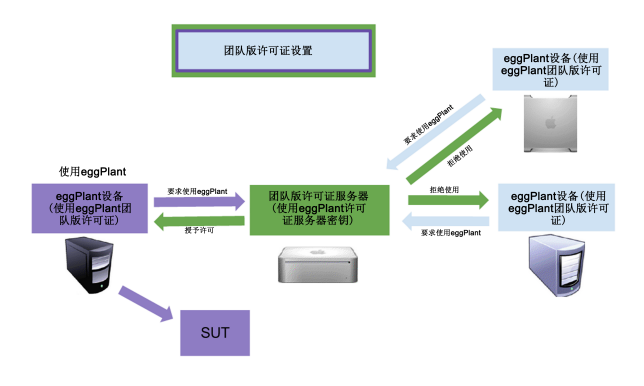
紫色框是团队版许可证服务器。服务器的密钥代码显示在右边(也是紫色框)。该密钥只需在一台设备上输入。红色框是eggPlant Functional团队版许可证和密钥,参考greenHouse账户下为"eggPlant for [Vindows/Mac/Linux] - Floating"(下例中为"eggPlant for Windows - Floating")。在任意数量希望运行eggPlant Functional应用程序的设备上输入该密钥。本例中可使用的实例数量为3,如黄色框中所示。



greenHouse账户下的团队版许可证

下图显示了一个真实的设置。该图显示单用户许可证设置、因此,如果一台计算机使用eggPlant Functional应用程序,尝试访问该eggPlant Functional应用程序的其他计算机将会被拒绝。多用户许可证的设置自然会更复杂,但是采用相同的设置原则。如此看来,每台安装了eggPlant Functional团队版许可证的计算机均可请求团队版许可证服务器使用eggPlant Functional,如果有空闲的许可证可用,服务器将允许该计算机运行eggPlant Functional。

1 of 2 6/14/15, 9:36 AM



团队版许可证设置

- 端口配置
- 安装TLS并发放许可证
- 以服务方式运行TLS

〈生成团队版许可证 up 端口配置〉

Printer-friendly version

2 of 2