

文档名称 文档密级

DAY18 微服务应用实战之快速上线

1 打卡任务

作业:

基于模板创建一个ServiceComb微服务应用。本作业操作步骤较多,请按操作指导一步步执行。

打卡:

访问创建的微服务接口成功并截图。

2 准备工作

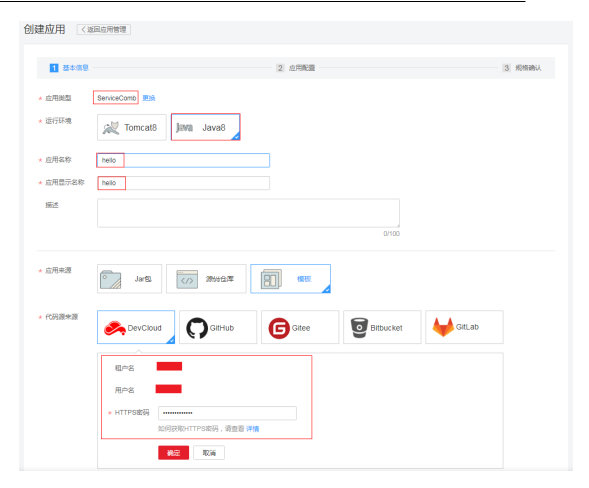
- 1、切换区域为"华东-上海二"。
- 2、确认选择的ServiceStage版本为"基础版"(可免费使用10个实例,超过10个实例 或选择的是专业版则会按小时进行计费)。
- 3、已拥有DevCloud账号和密码。
- 4、已有CCE集群,集群有1个节点绑定弹性IP。

3 基于模板创建 ServiceComb 微服务应用

- 1、登录ServiceStage, 点击 总览 > 快捷操作 > 创建ServiceComb应用。
- 2、运行环境选择Java8,输入应用名称和应用显示名称hello,应用来源选择"模板",代码源来源选择DevCloud,输入密码进行授权(如已授权则这一步可省略)。



文档名称 文档密级



3、选择生成代码归档的命名空间,输入归档的仓库名称,如: hello。



- 4、框架选择ServiceComb(SpringMVC)后,点击下一步。
- 5、 部署系统选择CCE, 并选择已有集群(如果没有可以在更换配置,选择新创建)。



文档名称 文档密级



6、选择微服务引擎,默认用Cloud Service Engine,其他默认即可。



7、下一步,确认提交,等待应用部署成功



应用hello正在创建中...

返回应用管理

查看应用详情



文档名称 文档密级

4 打卡截图

选择左边菜单 基础设施 -> 微服务引擎,进入Cloud Service Engine的控制台。查看刚才部署成功的hello是否注册到服务中心:

