

License Server通过设置拥有者保证授权不被其他客户端占用的经验案例

License Serve 刘玉娟 2024-09-28 发表

问题描述

License Server给多个客户端进行授权，发现客户端A的授权被客户端B占用

过程分析

License server根据申请时间先后来分配，因此可能出现授权被抢占的情况

解决方法

1.规避方案：可以在客户端连接信息页面，点击回收授权，若此时新的客户端来申请授权，可以恢复

客户端连接信息

基本信息

客户端名称 [redacted] OS [redacted] 客户端IP地址 [redacted]

详细信息

强制回收所有授权 刷新

授权名	描述	授权时间	已使用数	分配时间	操作	
100000B	CloudIaaSPlus	Feature C...	永久	1	2024-09-05 03:53:56	回收
100000D	CloudIaaSNet	Feature C...	永久	1	2024-09-05 03:53:56	回收
100000N	CloudIaaS	Feature C...	永久	1	2024-09-05 03:53:56	回收
000000K	CloudPlat	Feature C...	永久	1	2024-09-05 03:53:56	回收
0000006	CloudIaaSNAS	Feature C...	永久	1	2024-09-05 03:53:56	回收
0004HZ	CloudPlatCPU	Feature C...	永久	302	2024-09-05 03:53:56	回收
0004HX	CloudPlatCPU	Feature C...	永久	2	2024-09-05 03:53:56	回收

2.若希望彻底规避，需要设置授权拥有者来解决

(1) 增加test001的拥有者

License Server 系统管理 > 拥有者管理

增加 删除

拥有者	创建时间	描述	操作
defaultOwner	2024-04-22 08:55:54	默认拥有者	回收
test001	2024-09-09 16:17:59		回收

并权记录, 当前页 1 / 2, 共 11 页

(2) 给客户端设置拥有者



(3) 给激活文件设置拥有者



通过上述配置保证该激活文件对应的授权只能被绑定的客户端使用。

注意：该功能在license server E12xx版本支持，E11XX版本暂不支持