第二批国家级一流本科课程虚拟仿真实验教学课程 基于 ROS 的化工危险环境机器人巡检虚拟仿真

Anydesk 使用说明

本实验教学项目采用 方式实现。具体使用步骤如下:

1. 在访问端下载并安装Anydesk远程登录软件: https://anydesk.com/zhs

2. 运行 Anydesk 软件,在其它工作台中输入服务器地址,连接成功后输入连接 密码即可出现服务器登录账户界面,输入账户登录

- (1) 服务器地址: 271483115
- (2) 服务器连接密码: vision303
- (3) 服务器账户 vision 登录密码: vision

3. 实验结束后,直接关闭 Anydesk 窗口即可。不可关机!

	□ 新建连接	Ŧ			-		>
	标地址以设置会话		\rightarrow \ni		C	*	Ξ
 此工作台 ⑥ 您的工作台可通过此地址连接。 ● 689 143 452 ◆ 通过邮件推荐AnyDesk 			其他工作台 ① 请输入您想连接的远程桌面的AnyDesk地址。 872613677 ව	连接	×		
AnyDe 您使用 AnyDes	sk状态 的是最新版本 k。	为自主访问设置 这使怨无论身在何处 程访问怨的办公桌面	密码 都可以远 i.	AnyDesk6.0 有哪些新功能? 查看此版本中最有趣的新功 能。 <u>了解更多</u>			
3发现 显	<u>示全部</u> 嘂 ≔ ≋	0					
設近会话	显示全部 嘂 ∷		☆				
~							

图 1 Anydesk 登录界面



图 2 远程服务器登录界面



图 3 服务器电脑桌面



图 4 插入 Fetch 机器人仿真截图