

镭速传输用户操作手册

深圳市云语科技有限公司



文档信息

项目:	镭速传输		
作者:	楼汝云	版本号:	V1.7
标题:	镭速大文件传输用户操作手册	版本日期:	2021/03/02
由通过:	名称 , 组织 , 单元	批准	镭速产品部

版本历史

版本	更改说明	作者	日期
1.5	增加直传、邮件配置等功能	何国诚	2020/10/15
1.6	客户端新增配置默认服务器、同步任务设置支持传输 时过滤文件,同步文件更新方式新增追加目标文件	楼汝云	2020/12/28
1.7	支持预览功能	伍春晓	2021/03/02

🗲 Raysync 镭迹

	_
	ж
_	

1 简介5
2 镭速传输用户指南5
2.1 用户管理5
2.1.1 用户登录5
2.1.2 用户退出6
2.1.3 修改密码7
2.1.4 个人邮箱配置7
2.2 客户端安装卸载
2.2.1 下载客户端
2.2.2 安装客户端9
2.2.3 启动客户端11
2.2.4 卸载客户端12
2.3 文件操作13
2.3.1 上传文件13
2.3.2 下载文件14
2.3.3 新建文件夹16
2.3.4 重命名16
2.3.5 删除文件17
2.3.6 搜索
2.3.7 移动文件18

\oplus	www.raysync.cn	\bowtie	ray2ync@rayvision.com
Ċ	400 833 6022	2	深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层

🗲 Raysync 讀迹

	2.3.8 复制文件	
	2.3.9 文件夹属性	
	2.3.10 新建同步目录任务	
	2.3.11 文件预览	
2.4 外链	操作	
	2.4.1 分享下载	
	2.4.2 邀请上传	
	2.4.3 小伙伴访问分享、下载	链接
	2.4.4 访问邀请上传链接	
	2.4.5 外链管理	
2.5 群组	空间	
2.6 点对	点传输	
	2.6.1 点对点传输	
	2.6.2 删除点对点传输任务	
	2.6.3 接收点对点传输文件	
2.7 通知	中心	
2.8 传输	列表	
	2.8.1 任务列表	
	2.8.2 任务详情	
	2.8.3 普通传输任务列表	
	2.8.4 同步目录任务列表	
	 ⊕ www.raysync.cn \u00e9400 833 6022 	☑ ray 3 /nc@rayvision.com ፪ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层

🗲 Raysync 镭迹

2.8.5 直传任务列表	
2.9 客户端设置	42
2.9.1 传输设置	42
2.9.2 带宽设置	43
2.9.3 直传设置	
2.9.4 高级设置	44
2.9.5 代理设置	44
2.9.6 默认服务器	45
2.10 其他	
2.10.1 错误检测	45
2.10.2 关于镭速	46
2.10.3 收集日志	46
3 常见问题 Q&A	47
3.1 网页端无法连接镭速,提示未启动	47
3.2 网页提示服务器连接超时	
3.3 客户端登录超时	47
3.4 上传、下载速度与预期有差距	47
3.5 下载路径选择网络路径,在路径下找不到下载的文件	48
3.6 上传/下载文件一直显示"正在读取文件"	

🖂 ray4ync@rayvision.com



1 简介

深圳市云语科技有限公司(简称"云语科技"),成立于2010年,总部位于深圳,在北京、上海、 成都设有分支机构,业务覆盖全球。云语科技专注于大数据传输加速及网络优化服务,致力于帮助 各种机构在大数据时代实现更加高效的数据同步和信息互动。

技术优势:

凭借业内领先的数据传输核心技术—镭速(Raysync)传输引擎,完美解决客户跨国传输、远距离 传输、大文件传输等问题,最大限度提高带宽效能,从 而提高工作效率,获得客户一致好评。

服务团队:

拥有行业经验丰富的技术和服务团队,结合镭速(Raysync)传输引擎和传统网络资源,为客户提供高速、稳定、安全网络优化服务,大幅节省企业网络资源投入,提高效率,改善网络使用体验。

2 镭速传输用户指南

2.1 用户管理

2.1.1 用户登录

登录流程

进入登录页面 输入正确的用户名和密码 点击登录 首次登录需修改密码 使用新密码登录成功。

- 进入镭速传输用户登录页面。登录页面 URL 地址一般为服务器 IP+端口号 "8090" (如: 192.168.1.1:8090)
- 进入登录页面,页面中包括用户名、密码,输入用户名和密码,点击"登录"按钮,(若后台管理配置该用户首次登录需要重置密码)进入重置密码页面,否则将会提示用户名或密码错误。



	-	English
	➡ 登录 镭速 企业版	
•	清输入账号或邮箱	
	请输入密码	
	登录	

• 初次登陆,请先重置密码
请输入新密码
请确认新密码
确定

2.1.2 用户退出

点击右上角用户名按钮展开选项,点击【退出】按钮

🚭 镭徳企业版			客户端下载 🗹 test1 🗸	↓ 传输列表 English
△ 个人空间	个人空间		修改落	⁸ 码 2置
心 群组空间			御 想索文作 退出	Q
🗳 点对点传输	全部文件			已加载 1条
小链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray🔄nc@rayvision.com



2.1.3 修改密码

点击右上角用户名按钮展开选项,点击【修改密码】

🚭 镭徳企业版		客户	<mark>□端下载</mark>	◇ ↓ 传输列表 English
9. 本上交问	个人空间		修正	
(八 个人全间			由路	盲配置
心 群组空间			搜索文件退	± Q
🗳 点对点传输	全部文件			已加载 1条
小链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间↓	操作

输入正确的旧密码和符合含大小写字母+数字+特殊符号的密码格式的新密码,点击确认修改密码。

旧密码 *: 请输入旧密码	
新密码 *: 请输入新密码	
确认新密码 *: 请确认新密码	

2.1.4 个人邮箱配置

支持配置个人的邮箱服务,用于创建分享文件、和邀请上传文件链接时发送邮件通知,及分享文件、 邀请上传目录被别人下载或上传时发送通知。(需要管理员在后管的个人账户选勾选"以用户配置 邮箱发送"选项才能使用)

点击右上角用户名按钮展开选项,点击【邮箱配置】

🗲 镭徳企业版		客户端下载	✓ test1 ✓ ↓ 传输列表 English
A 个人空间	个人空间		修改密码
心 群组空间	(1) (a) (A) (c) (d)		索文作 退出 Q
🗳 点对点传输	全部文件		已加载 1条
⑤ 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓ 修改时间	↓ 操作

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 raysync@rayvision.com



输入正确的邮箱服务信息,点击确定,保存成功即可使用。

邮箱配置			× ¢1
配置后,分享下载、邀请	上传等邮箱通知将会以此邮箱作为发件	人。	
* 发件人昵称			↓
* 邮箱举型	Gmail	~	-2
* SMTP邮箱			-0
* SMTP密码			-0
* SMTP地址	smtp.gmail.com		-0
* SMTP端口	465		-2
* 加密方式	SSL/TLS	~	-0
	确定	取消	ר 📗
	() DAL		

2.2 客户端安装卸载

镭速客户端支持 windows server 2008/ windows server 2012/ windows server 2016/windows 7 /windows 8/windows 10/mac os 10.11 及以上版本平台的安装。

2.2.1 下载客户端

如果没有安装或者启动客户端,点击"客户端下载"按钮,选择对应平台的客户端进行下载。

😂 镭徳企业版		客户	端下载	🗹 test1 🗸 \downarrow	传输列表 English
へ人空间 小群组空间 二点対点传输	个人空间 (土) (国) (名) (①) (上) (ビ) 全部文件			下载Windows版	・ 、 示载Ubuntu版
小链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改	SÎZ.	4
	🗌 🧮 3448test		202	1. A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
		没有更多了		下载CentOS版	下载MAC版

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray8/nc@rayvision.com



2.2.2 安装客户端

安装流程:

下载成功后,双击打开开始安装,如下所示

选择安装语言,点击OK

Installer L	anguage	×
9	Please select a language.	
	中文(简体)	~
	OK	Cancel

阅读软件安装协议,点击"我接受",进行下一步

● 镭速客户端 5.0.5.8 安装 –	×
许可证协议 在安装 福速客户端 5.0.5.8 之前,请检阅授权条款。	9
检阅协议的其余部分,按 [PgDn] 往下卷动页面。	
潘速传输软件最终用户许可协议	^
请务必仔细阅读和理解此福速传输软件最终用户许可协议("本《协议》") 规定的所有权利和限制。在安装时,您需要仔细阅读并决定接受或不接受本《 议》的条款。除非或直至您接受本《协议》的条款,否则本"软件"不得安装 您的计算机上。	中 办 在
	~
如果你接受协议中的条款,单击【我同意(I)】继续安装。必须要接受协议才能 福速客户端 5.0.5.6 。	安装
Nullsoft Install System v3.03	
我接受(I) 取	;消(C)

选择安装选项,点击"下一步"





🖂 ray9ync@rayvision.com



选择需要安装的组件,点击"下一步"

音 镭速客户端 5.0.5.8 安装 洗择组件		_		×
选择你想要安装 镭速客户端	5.0.5.8 的那些功能。			5
勾选你想要安装的组件,并解 续。	滁勾选你不希望安装的组件。	単击[下一	步(N)] 继	
选定安装的组件:	 ✓ Raysyno Client ✓ Desktop Icon 	- 描述 停悬你的鼠 组件之上, 它的描述。	【标指针到 便可见到	
所需空间: 135.3 MB				
Nullsoft Install System v3.0	3(上一步(P)下		取消(C)

选择需要安装的路径,点击下一步

₴ 镭速客户端 5.0.5.8 安装	_		×
法定安装位置 选定 镭速客户端 5.0.5.8 要安装的文件夹。			9
Setup 将安装 福速客户端 5.0.5.8 在下列文件夹。要安装到不同 览(B)] 并选择其他的文件夹。 单击 [下一步(R)] 继续。	1文件夹	,单击	〔浏
目标文件夹 C:\Frogram Files (x86)\RaySyno Client	浏览	(<u>B</u>)]
所需空间: 135.3 MB 可用空间: 85.6 GB			
Nullsoft Install System v3.03	(<u>N</u>) >	取消	(<u>C</u>)

选择安装

 ● 镭速客户端 5.0.5.8 安装 		×
选择"开始菜单"文件夹		_
选择"开始菜单"文件夹,用于程序的快捷方式。		5
选择"开始菜单"文件夹,以便创建程序的快捷方式。你也可以输入名称,	创建新	胶
件夹。		
RevSync Client		
360安全由心		
Accessibility		^
Accessories		
ALD Systems Administrative Tools		
DingTalk		
Dolby		
Formail		
Maintenance Wignersch Office		
Microsoft Office 2016 Tools		¥
Nulleoft Install System v3.03		
Mulisoft install System VS.05		
< 上一步(P) 安装(I)	取消	(<u>C</u>)

等待安装完成后,点击下一步

400 833 6022

⊕ www.raysync.cn ⊠ ray100nc@rayvision.com



 ● 镭速客户端 5.0.5.8 安装 – 		×
正在安装 镭速客户端 5.0.5.8 正在安装,请等候。		S
抽取: rayfile-c.exe		
<u>显示细节(D)</u>		
Nullsoft Install System v3.03 ———————————————————————————————————	> 取注	肖(<u>C</u>)

点击完成,启动客户端

🔮 镭速客户端 5.0.5.8 安装	- 🗆 X
	正在完成 镭速客户端 5.0.5.8 安装 向导
	☑ 开始运行镭速客户端 5.0.5.8 ☑ 开机自启动
	<上一步(P) 完成(F) 取消(C)

2.2.3 启动客户端

用户登录网页后,系统会检查镭速客户端是否已经启动,若镭速客户端未启动,则会自动切换到网页 tcp 连接模式,在该模式下仅支持上传/下载/邀请上传/分享下载小于 10M 大小的单个文件。若需要使用其他功能,则需要启动镭速客户端。

点击镭速前端 web 页面的"传输列表"。

🗲 镭徳企业版			客户端下载 🗹 ta	est1 ~ ↓ 传输列表 English
A 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文件	名 Q
💷 点对点传输	全部文件			已加载 0条
[] 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作

弹出提示启动或下载的提示弹框,点击【启动】按钮。

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 rayb¥nc@rayvision.com



个人空间			
(<u>†</u>			
全部文件	温馨提示	\times	
□ 文件名↑			修改时间
🗆 📄 PDF			2020-10
	请后动业 卜载 最新版·	平各尸 端	2020-10
🗌 📄 镭速 R	aySSH加速产品技术白皮书.docx	470.16 KB	2020-03
□ ■ 镭速 产	品安全技术白皮书.pptx	484.48 KB	2020-04

弹出正在启动客户端提示,等待启动完成即可。

: 产在连接测试传输	制度务器	×
心 群组空间		(捜索文件名 Q)

2.2.4 卸载客户端

卸载方式一

进入 windows 的"控制面板"->"应用和功能" 选择 Raysync client 程序卸载,点击卸载



卸载方式二 右键桌面镭速客户端图标,点击打开文件所在位置

打开(0) 打开文件所在的位置(I)

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray🕸 nc@rayvision.com



→ × ↑ 🔒 >	此电脑 > 本地磁盘 (C:) > Program File:	s (x86) → RaySync Client	>	~ ē	搜索"Ray 🖌
直传功能 ^	名称 ^	修改日期	类型	大小	
此电脑	RaySync-Multi-Proxy-Client.dll	2020/10/23 15:02	应用程序扩展	167 KB	
📕 视频	🖨 Raysync-watch	2020/10/23 15:02	应用程序	87 KB	
	📧 tool	2020/10/23 15:03	应用程序	108 KB	
	🕋 TrayConfig	2020/10/23 15:02	XML 文档	1 KB	
	🗟 ucrtbase.dll	2020/10/23 14:49	应用程序扩展	939 KB	_
◆ ト载	🧯 uninstall	2020/11/3 17:56	应用程序	83 KB	
♪ 音乐	惯 vc_redist.x64	2020/9/8 9:45	应用程序	14,231 KB	
三 桌面	🗟 vccorlib140.dll	2020/10/23 14:49	应用程序扩展	387 KB	
🏪 本地磁盘 (C	vcruntime140.dll	2020/10/23 14:49	应用程序扩展	86 KB	
work (E:)	🕐 version	2020/10/23 15:02	XML 文档	1 KB	
V	ScrCommon.dll	2020/10/23 14:56	应用程序扩展	36 KB	

选中 uninstall.exe

右键选择以管理员运行



2.3 文件操作

镭速传输支持免客户端 (web) 和客户端两种方式进行传输。

默认 10M 以下的文件可以免客户端(web)进行上传和下载,超过 10M 的文件需要安装客户端, 进行创建同步任务目录/删除/重命名/新建文件夹/分享下载/邀请上传/复制/移动/属性/预览视频 等操作也需要安装客户端。文件大小值(默认 10M)支持在管理端进行配置。

2.3.1 上传文件



😂 镭迹企业版			客户端下载 🖸	test1 ~ \downarrow 传输列表 🗌 English
A 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文	c件名 Q
💷 点对点传输	上传文件			已加载 0条
① 外链管理	上传文件夹	大小↓	修改时间 ↓	操作
		没有更多了		

选择需要上传的文件

🗲 Raysync 镭迹

名 个人空间 1	个人空间								
		选择要上传的文件			×	1			
心 群组空间	(1) (F	← → ~ ↑ 📕 « [ownloads → linux-4.14.26 → v Ů	Search linux-4.14.26	Ą		搜索文件名		Q
	O G	Organize • New fold	fer	I Ξ •	. 0				
□ 点对点传输	全部文件	> 🪡 Desktop 🔷	Name	Date modified	Туре			已加靖	战 0条
① 外链管理] 文件名	> 🔋 Documents	 Temporaryltems arch 	10/19/2020 6:56 PM 10/19/2020 6:56 PM	File folder File folder	时间↓		操作	
		0	block	10/19/2020 6:57 PM	File folder				
		4. Product d	certs	10/19/2020 6:57 PM	File folder				
		> curl-7.61.0 > linux-3.4.115	Documentation	10/19/2020 6:57 PM 10/19/2020 6:57 PM	File foldei File foldei				
		> 📙 linux-4.4.121	drivers	10/19/2020 6:57 PM	File folder				
		> 🤰 linux-4.14.26	irmware	10/19/2020 6:57 PM	File folder				
		PDF	15 	10/19/2020 6:57 PM	File folder				
		File <u>n</u> a	ime:		~				
				Qpen	Cancel				

可在客户端的传输列表查看选择上传文件的传输进度

9	传输	詞表					-	-		×
		普通传输任务	ş	同步	时录任务		直	使任务	ş	
•	Ŧ	Quick Start o	of Raysync S 23.25MB/1	oftware Linux. 105.10MB	等1个文件(夹)记	剩余 46秒 已上传: 0/1		\times	1.1	

2.3.2 下载文件

选中要下载的文件或文件夹

😂 镭徳企业版			客户端下载 🖂 test	1 🗸 🗼 传输列	表 English
A 个人空间	个人空间				
心 群组空间			搜索文件名		٩
💷 点对点传输	全部文件				已加载 1条
① 外链管理	☑ 已选择1个文件/文件夹↑	大小↓	修改时间 ↓	操作	
	🗹 🧮 New Folder		2020-12-29 13:59:51		
		没有更多了			

点击【下载】按钮或者在操作栏中选择下载

⊠ rayb4nc@rayvision.com

🗲 Raysync 镭迹

🔮 镭徳企业版			客户端下载 🗹 lou 🗸	↓ 传输列表 English
▲ 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文件名	Q
😐 点对点传输	全部文件			已加载 4条
中 外链管理	□ 已选择1个文件/文件夹 ↑	大小↓	修改时间↓	操作
	🗌 🛃 oss			
	✓ ■ Raysync_Client_5.0.6.8-setup.exe	32.31 MB	2020-12-27 13:12:57	•••
	🗌 📄 noinitramfs.c	1.46 KB	2018-03-03 23:52:38	重命名
	🗌 📄 rsync下载	0 B	2020-12-21 15:41:38	移动
		没有更多了		复制 分享 删除文件
				T

选择下载保存路径

🗲 镭迹企业版		客户端下载 🗹 test	1 ~ \downarrow 传输列表 🕴 English
A 个人空间	个人空间		
心 群组空间	 ● 法择保存路径 × → 、 ↑ ▲ ▲ Local Disk (F;) > 同步 > 、 ∨ ○ Search 同步 	搜索文件名	٩
💷 点对点传输	Organize - New folder 📼 - 🕐		已加载 1条
⑤ 外链管理	> Documents >	修改时间 ↓	操作
	> husic	2020-12-29 13:59:51	
	■ Videos 1 ■ Kideos 1 ■ Local Disk (D:) ■ Local Disk (E:) ■ Local Disk (F:) Folder: Folder: Select Folder Cancel		

可在客户端的传输列表查看选择文件夹的下载进度

e (专输列表			—		\times
	普通传输任务	同步目录任务		直传	任务	
	Linux安装部署视频 等1个	文件(夹)	剩余 57秒		× E	
• •	1011.48Kbps 1.21MB/	8.30MB	已下载: 1/4			

文件下载完成保存在选择的路径中,点击镭速插件中"打开文件目录"图标即可找到刚下载的文件

₴ 传输列表		—	\Box \times
普通传输任务	同步目录任务	直传任务	Š
Linux安装部署视频 等1个	文件(夹)	~	8 6
● ● 已完成 8.30MB	i	へ 已下载: 4/4	

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray🖧nc@rayvision.com



2.3.3 新建文件夹

点击【新建文件夹】按钮

🚭 镭徳企业版			客户端下载
八 个人空间 (少)群组空间 二 点对点传输			伊索文
① 外链管理	☑ 已选择1个文件/文件夹↑	大小↓	修改时间↓
	🗹 🧮 New Folder		2020-12-29 13:59:51
		没有更多了	

新建文件夹默认名称为"新建文件夹",可自行输入需要新的文件夹名

😂 镭徳企业版		
A 个人空间	个人空间	
心 群组空间		
💷 点对点传输	全部文件	
⑤ 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓
		没有更多了

输入名称后选择【√】或按 Enter 键,即可创建完成

个人空间		
全部文件		
□ 文件名 ↑		大小↓
□ 新建文件夹	X	
		没有更多

2.3.4 重命名

选中需要重命名的文件/文件夹,在操作中选择【重命名】

www.raysync.cn

☑ ray指6nc@rayvision.com
 ☑ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层

\\$ 400 833 6022

🗲 Raysync 讀迹

🚭 镭迹企业版			客户端下载] test1 ~ ↓) 传输列表 │ English
A 个人空间	个人空间			
心 群组空间		D	搜索	文件名
😐 点对点传输	全部文件			已加載 1条
□ 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	New Folder		2020-12-29 14:06:52	
		没有更多了		重命名
				移动
				复制
				力学 删除文件
				邀请上传
				属性

文件名变为可编辑的状态,输入需要重命名的名称

🚭 镭徳企业版			客户端下载 🗹 tu
○ 个人空间	个人空间		
心 群组空间			搜索文件
😐 点对点传输	全部文件		
① 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间 ↓
	□ = 镭速		2020-12-29 14:06:52
		没有更多	7

输入名称后选择【√】或按 Enter 键保存

2.3.5 删除文件

选中需要删除的文件/文件夹,点击删除图标或者在操作中选择【删除】

😂 镭徳企业版			客户端下载	test 🗸 \downarrow 传输列表 🕴 English
ハ 个人空间 小 群組空间 回 点对点传输			援索文件	名 更多 已加載 1条
① 外链管理	☑ 已选择1个文件/文件夹↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	✓ ■ 新建文件夹	-	2020-12-29 17:14:22	 重命名 下載 移动 复利 分享 删除文件 邀请上传 属性

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 raybync@rayvision.com



弹出删除确认窗口,点击【确定】即可成功删除

个人空间		
	删除文件	2 搜索文件名
全部文件	确定要删除这些文件吗?	
		修改时间
🗆 🖬 PDF	取消 确定	2020-10-29 16:42:12
🗌 📄 Linux安装	A HILP BE DADAK	2020-11-03 14:15:42
☑ 💼 镭速		2020-11-03 14:26:17

2.3.6 搜索

在搜索栏中输入需要搜索的文件/文件夹名称,如:镭速

🗲 镭迹企业版			客户端下载 🗹 test	t 🗸 🎝 传输列表 🗌 English
○ 个人空间	个人空间			
心 群组空间			镭速	٩
💷 点对点传输	全部文件			已加载 1条
① 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间↓	操作
	□ 镭速		2020-12-29 17:14:22	•••
		没有更多了		

点击【搜索】图标或者按 Enter 回车键

2.3.7 移动文件

选择文件,点击【移动	】按钮或者是操作内的移动
------------	--------------

🗲 镭迹企业版			客户端下载 🗹 tes	t 🗸 🔰 传输列表 📔 English
A 个人空间	个人空间	/		
心 群组空间		(a)(b)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)(c)<l< th=""><th>搜索文件名</th><th>Q</th></l<>	搜索文件名	Q
💷 点对点传输	全部文件			已加载 3条
小链管理	□ 已选择1个文件/文件夹↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	□ 📑 镭速1		2020-12-29 17:17:30	•••
	□ 🔁 镭速		2020-12-29 17:14:22	
	✓ ■ 测试.py	20.00 KB	2020-12-29 17:18:47	
		没有更多了		重命名 下载 移动 复制 分享 删除文件

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray 🛿 🛠 🖂 🖂 🖂



选择需要移动到的目录,点击移动

个人空	9			
<u>1</u>	移动到		×	夏索文化
全部文	主目录			
De	📄 PDF 団 📄 Linux 安装部 署视频			Ļ
	田 🧧 播速			29 16:4
	新建文件夹	移动	取消	03 14:1 03 14:4
	Quick Start of Raysync Software Linux Vers 105.10 MB		2020-10	-23 15:2

2.3.8 复制文件

选择文件,点击【复制】按钮或者是操作内的复制

😂 镭迹企业版			客户端下载 🗹 test	: > ↓ 传输列表 English
A 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文件名	٩
🖙 点对点传输	全部文件			已加载 3条
① 外链管理	□ 已选择1个文件/文件夹 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	□ 🔁 镭速1		2020-12-29 17:17:30	
	□ 🔁 镭速		2020-12-29 17:14:22	•••
	✓] 测试.py	20.00 KB	2020-12-29 17:18:47	
		没有更多了		重命名 下载 移动 复制 分享 删除文件

选择需要复制到的目录,点击复制

个人空	۹			
<u>1</u>	复制到		×	夏索文件
全部文	主目录			
0 Z	① ■ PDF ① □ Linux安装部署视频			Ļ
	王 📑 镭速			29 16:4
	新建文件夹	复制	取消	03 14:1 03 14:4
	镭速大文件传输服务器部署管理手册 v1.5.docx 10.00 MB		2020-11	-03 13:1

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray 🕼 🛛 🖂 🖂



2.3.9 文件夹属性

选中需要查看的属性的文件夹,点击操作的【属性】即可查看文件夹的属性。

注: 文件不支持查看属性

😂 镭 迹			客户端下载 🖸 test	∨ ↓ 传输列表 │ English
八 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文件名	Q
💷 点对点传输	全部文件			已加载 2条
小链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间↓	操作
	□ 📄 新建文件夹		2020-12-29 19:20:13	
允许接收文件	🗌 📄 version - Copy.c	1.15 KB	2020-12-29 19:16:02	重命名
你的ID 4646530147		没有更多了		下転移动
Key				复制
588940				万孚 删除文件
				邀请上传
				属性

弹出文件夹属性弹框

个人空	间		
<u>+</u>	文件夹详情		× _{夏索文件}
全部文	类型: 大小:	文件夹 17 36 MB	_
0 E	包含: 更新时间:	17个文件,0个文件夹 2020.10.20.16:42:12	L.
	更新时间。 路径:	/PDF/	29 16:4
	LINUX支表中科		2020-11-03 14:1
	镭速		2020-11-03 14:4

2.3.10 新建同步目录任务

若要使用该同步功能,需要管理员在服务器后台管理的用户信息配置允许使用同步任务的权限才能 使用。

点击【创建同步目录任务】按钮

☑ ray20nc@rayvision.com
 2 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层

🗲 Raysync 镭迹

❷ 禰 徳			客户端下载 🗹 tes	t 🗸 🔰 传输列表 👘 English
A 个人空间	个人空间 创建同步目录任务			
心 群组空间			搜索文件名	٩
💷 点对点传输	全部文件			已加载 2条
[·] 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	□ 📄 新建文件夹		2020-12-29 19:20:13	•••
允许接收文件	🗌 😑 version - Copy.c	1.15 KB	2020-12-29 19:16:02	•••
你的ID 4646530147		没有更多了		
Key 588940				

弹出新建同步目录弹框

🗲 镭徳专业版		客户端下载 🗹 test 🗸 🎼 传输列表 🗌 English
へ人空间		- □ × 搜索文件名 Q
😐 点对点传输	全部文件 >1>1111 ○ 文件名 ↑ □ automate ● automate ● 本部文件 >1>1111 ○ 文件名 ↑ ■ 品級 ● 本部文件 >1>1111 ○ 文件名 ↑ ■ 品級 ● 本部文件 >1>1111 ● 本部分件 >1>11111 ● 本部分件 >1>11111 ● 本部分件 >1>11111 ● 本部分件 >1>11111 ● 本部分件 >1>11111	已加载 2条 □ □ □ □ ↓ 操作 ····
允许接收文件 你的ID 4646530147 Key 588940	 ● 時日 1930 文件要新 目标文件B存在目与源文件内容不一数时 ● 要互目伝文件 ● 第互目伝文件 ○ 第加時入目标文件 	

设置说明:

同步目录



😂 创建同步目	录			_		Х
同步目录	安全性	文件处理	文件过滤			
任务名称	任务名称无法情	改				
源路径	此计算机	~			6	
目标路径	服务器	~ /			6	
同步频率	〇毎 60	秒	~			
文件更新	 毎日 目标文件已存在 ● 覆盖目标文 ○ 追加写入目 	51 11 11 13 14 15 17 17 17 17 17 17 17 17	——致时			
				取消	6	存

任务名称	给同步任务可以设定名称,创建成功后任务名称将会显示在任务列表中
源路径	选择需要同步的源文件路径,支持双向同步,即本地到服务器端或服务器到本地
目标路径	选择同步到服务器端或本地的目标路径
同步频率	选择该同步任务启动时间,支持两种同步频率设置
	1)每天的固定时间点同步一次
	例如每日 18:22 ,则该同步任务会在每日的 18:22 分启动同步
	2) 每隔多少时间段同步一次
	例如设置 60 秒 ,则该同步任务会每间隔 60 秒启动同步任务
文件更新	当目标文件已存在且与源文件内容不一致时,可选择两种更新方式
	1)覆盖目标文件
	2)追加写入目标文件

安全性

🗧 创建同步	目录			_		×
同步目录	安全性	文件处理	文件过滤			
□ 启用	加密传输					
				取消	l f	蔣
	¢ v	www.raysync	.cn		🖂 ray	\$2 nc@ra
	S 4	00 833 6022	2		♀ 深均	川市南山

rision.com

商华路2号阳光科创中心B座17层



文件处理

● 创建同步目录				_	×
同步目录	安全性	文件处理	文件过滤		
 □ □ 只信 □ 二 二 次向 	文主任 文件掺改时间 渝源目录下的文件 文件删除时,自动 司步	及文件夹 删除目标文件	X1+1248	取消	采存

保留文件修改时间	保留传输文件的修改时间,根据用户具体需求开启。(默认为开启状态)						
	开启"保留修改时间"选项:该同步任务传输完成后,文件的修改时间与本地						
	修改时间保持一致。						
	长闭"保留修改时间"选项:该同步任务传输完成后,文件的修改时间与当前						
	客户端传输完成的时间保持一致。						
只传输源文件,不	传输时只会传输目录内的文件,不传输目录						
传输文件夹							
当源文件删除时,	源或目标路径的文件删除了,则另一方的文件也会被同步删除。例如同步本地的 A						
自动删除目标文件	目录至服务器 , 若 A 目录内的 test 文件被删除 , 则服务器上的 test 文件会同步删						
	除。						
	注:暂不支持在根目录进行同步删除操作;同步删除操作和仅传输源文件操作不支持						
	同时勾选。						
双向同步	镭速服务将会在镭速服务端和本地两个目录进行双向同步。						
	如原路径为本地,目标路径为服务端,则开启双向同步后,镭速会先将本地目录文						
	件上传至服务器目录里,然后再把服务器目录的文件下载至本地目录里,从而保持						
	服务器目录和本地客户端目录文件的一致性。						

文件过滤



❸ 创建同步目录				_	-		×
同步目录	安全性	文件处理	文件过滤				
□ 传输	时跳过以下文件						
□ 传输	时跳过大小超过	0 MB	∨ 的文件				
				取消		保存	

传输时跳过以下文	支持正则匹配过滤文件。如传输过滤以 txt 结尾的文件, 输入.*\.txt, 同步任务传
件	输时则不会传输以 txt 结尾的文件。
传输时跳过大小超	同步任务传输时不会传输超过设置大小的文件。
过	

保存后,可在客户端的同步目录任务查看

9	传输列表			_	_		\times
	普通传输任务	同步目录任务		直	传任务	ş	
	Linux安装部署视频 권	剩余 16	秒	×	61		12
	20.55Mbps 71.87MB/113.4	ITMB 已上传:	4/5	^			4

2.3.11 文件预览

点击图片或视频文件,即可在线预览



🚭 镭徳企业版	
A 个人空间	个人空间
心 群组空间	
😐 点对点传输	全部文件
① 外链管理	□ 文件名↑ ● Raysynciate Raysync
	🗌 🧮 Raysyi
允许接收文件	🗌 🧧 Autod 018-11-06 10:40:02
你的ID 7690227161	220-06-04 17:29:31
Key	Large J20-06-04 17:29:31
149821	□
	□ □ Quick 1秒将文件传输速度提升100倍 220-10-23 15:23:53
	🗌 🧧 Quick 12:27:33
	🗌 🧧 Raysya D20-11-04 16:58:44
	Raysy Starsy 120-08-26 10:37:00
	□ <a>Image: Constant of the second of the
	没有更多了

2.4 外链操作

2.4.1 分享下载

选择要分享的文件/文件夹,支持同时选择多个文件/文件夹进行分享

🚭 镭徳专业版		客户端下载 🗹 test 🗸	↓ 传输列表 English	
A 个人空间	个人空间	分享		
心 群组空间			搜索文件名	Q
🗳 点对点传输	全部文件 >1>1111			已加载 2条
小链管理	□ 已选择1个文件/文件夹 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	🗌 💳 automate			•••
允许接收文件	🗹 📄 linux-3.16.55			•••
你的ID 4646530147		没有更多了		
Key 588940				

弹出文件/文件夹分享设置框

可以设置用户是否允许下载,链接过期时间,邮件通知小伙伴以及下载通知等功能 注意:邮件通知功能前提需要管理员在后台系统配置正确的邮箱服务,否则将会导致邮件也不能正 常发送),邮箱内容可以根据自己定义内容填写。

🖂 ray25fnc@rayvision.com



个人空间	I Contraction of the second	
<u>(</u>	分享给其他的小伙伴 ×	搜索文件名
全部文件	允许下载	
	链接过期]↓
	邮件通知 提醒小伙伴打开链接下载文件)-29 16:42:1
	下载通知 开始下载完成时能件指醒我	-03 14:15:4
		-03 13:13:5
	创建数据 国际)-23 15:23:5
		-03 15:23:2

~ - P	, ,	
t)	分享给其他的小伙伴	×
シ部文	允许下载	
8	链接过期	
_	2020-11-04 15:28:24 🗇 1天后 🖌	
	邮件通知 提醒小伙伴打开链接下载文件	
	邮箱地址	
	输入邮件内容(选填)	
	我分享了一个文件给你,尽快下载噢	
	下载通知 开始下载和下载完成时邮件提醒我 邮箱地址	
	🦾 📋 ,	
	创建链接取消]

点击创建链接,默认会自动生成链接访问密码

● www.raysync.cn
図 ray26nc@rayvision.com

への 9 深圳市市山区市作物2月間 ♀ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层



ン	i空/	9				
(+])	分享给其他的小伙	大伴		×	搜索3
主音	『 文件	✓ 创建成功				
		链接	http://121.201.121.155:8090/s	hare/n75PpBKCE]↓)-29 1
2		访问密码	IBNz	复制链接和密码		-03 1
2						-03 1
				关闭		-03 1
		Quick Start of Raysy	nc Software Linux Vers 2.08 MB	20	20-1()-23 1

点击【复制链接】,可复制链接加密码发送给需要分享下载的小伙伴

2.4.2 邀请上传

进入想要邀请上传文件夹内,如"镭速"目录,点击"邀请上传"按钮

😂 镭迹专业版			客户端下载 🗹 test 🗸	传输列表 English
A 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文件名	Q
🗅 点对点传输	全部文件 >镭速			已加载 0条
小链管理		大小↓	修改时间 ↓	操作
		没有更多了		
允许接收文件 你的D 4646530147 Key 588940				

邀请	上传	× 搜索
文件	上传到:我的文件/镭速	
文件	链接过期	-03
	邮件通知 提醒小伙伴打开链接上传文件	
	上传通知 开始上传和上传完成时邮件提醒我	
	创建链	接 取消

弹出文件夹邀请上传设置框,可设置链接的过期时间、邮件通知和上传通知

- www.raysync.cn 📽 400 833 6022
- 🖂 ray🎝 🕅 nc@rayvision.com
- ♀ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层



个人空间	a			
<u>+</u>	邀请上	传	× 搜罗	IEW.
全部文化		上传到:我的文件/镭速		
		链接过期	间↓	
		2020-11-04 15:35:28 🗐 1天后 🗸	1-03	
		邮件通知 提醒小伙伴打开链接上传文件		
		邮箱地址		
		输入邮件内容(选填)		
		Hi,我分享一个目录给你,你把文件传到这里来		
		上传通知 开始上传和上传完成时邮件提醒我		
		邮箱地址		
		Comology islands X		
		创建链接取消		

点击【创建链接】,默认会生成链接和访问密码。

人空间					
<u>+</u>	邀请上传			×	搜索了
部文件	🕑 创建成功				
〕 文件 〕 匚	链接	http://121.201.1	21.155:8090/share/AFaRs6tiGe	•] ↓ -03 1!
	访问密码	1rm0	复制链接和密码		
			英 初]	

点击【复制链接】,可复制链接加密码发送给需要邀请上传的小伙伴

2.4.3 小伙伴访问分享、下载链接

在浏览器中输入分享下载链接地址,输入密码,点击确定

www.raysync.cn400 833 6022

☑ ray**28**nc@rayvision.com ♀ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层



 ・ 此分享链接需要密码才能访问 ・ 中文 ・ ・ ・	🛃 镭徳企业版				
请输入访问密码:	此分享链接需要密码才能访问	中文 🗸			
	请输入访问密码:				

进入分享下载链接文件列表,点击下载按钮开始下载文件

🚭 镭徳企业版	wuchunxiao分享了1个文件给你	关于镭速 容界	□端下载 ↓ 传输列表 English
全部文件			已加载 1条
☑ 已选择1个文件/文件夹↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
🗹 🧮 PDF		2020-10-29 16:42:12	下载
	没有更多了		

2.4.4 访问邀请上传链接



在浏览器中输入邀请上传链接地址,输入密码,点击确定

进入邀请上传链接文件列表,点击上传按钮开始上传文件



🚭 镭迹企业版	wuchunxiao邀请你上传文件	关于镭速 客户端下载	↓ 传输列表 English
(<u>1</u>)			
全部文件			已加载 6条
文件名↑	大小↓	修改时间 ↓	
PDF		2020-10-29 16:42:12	
Linux安装部署视频		2020-11-03 14:15:42	
iii 1 · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2020-11-03 15:07:18	
· 镭速大文件传输服务器部署管理手册 v1.5.0	docx 10.00 MB	2020-11-03 13:13:58	
Quick Start of Raysync Software Linux \	/ersion.mp4 2.08 MB	2020-10-23 15:23:53	
Quick Start of Raysync Software Linux \	/ersion.mp4.raysync104 B	2020-11-03 15:23:27	
	没有更多了		

2.4.5 外链管理

点击左侧导航栏的【外链管理】

下载分享管理中可以查看分享文件/分享时间/失效时间/密码/是否允许下载/邮件通知/链接状态

😌 镭徳专业版				客户端下载	🗹 test 🗸 🗸	传输列表 English
A 个人空间	外链管理 下载分享 上传邀请					
😐 点对点传输	取消分享 删除链接					
① 外链管理	□分享文件	分享时间↓	失效时间↓ 允许下载	邮件通知	下载通知	链接状态↓
	🗌 📄 测试.py	2020-12-28 1 5:26	^{9:3} 是			使用中
					1 >	跳至 1 页

点击分享文件可以展开分享链接地址,可以进行复制链接,删除链接,取消分享等操作

🚭 镭迹专业版						客户端下载 🗹 test	↓ 传输列表	English
A 个人空间	外链管理 下截分享 上传邀请							
😐 点对点传输	取消分享 删除链接							
回 外链管理	☑分享文件	分享时间↓	失效时间↓	允许下载	邮件通知	下载通知	链接状态↓	
	🗹 📄 测试.py	2020-12-28 19:3	5:26	是			使用中	
	链接: http://127.0.0.1:8090)/share/4yEJacAeZwqOWTpr	nICHm 密码:7H	(nV 🔗 复制	连接和密码			
						< 1	》 跳至 1	页

上传邀请管理中可以查看邀请上传文件夹/邀请时间/失效时间/密码/邮件通知/链接状态

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray**30**nc@rayvision.com



😂 镭徳专业版					客户端下载 🗹 test	t 🗸 🎼 传输列表	English
今人空间	外链管理 下载分享 <u>上传邀请</u>						
😐 点对点传输	取消邀请 删除链接						
归 外链管理	□ 邀请目录	邀请时间↓	失效时间↓	邮件通知	上传通知	链接状态↓	
	\[2020-12-28 19:35:35				使用中	
					< 1	> 跳至 1	页

点击邀请上传文件夹可以展开邀请上传链接地址,可以进行复制链接,删除链接,取消邀请等操作

🚭 镭徳专业版				客户端下载 🗹 t	test 🗸 🔰 传输列表 🔰 English
A 个人空间	外链管理 下载分享 上传邀请				
💷 点对点传输	取消邀请 删除链接				
① 外链管理	☑ 邀请目录	邀请时间↓	失效时间↓ 邮件通知	上传通知	链接状态↓
	☑ 📄 /	0 🗊 2020-12-28 19:35:3	35	_	使用中
	链接: http://127.0.0.1:809	0/share/m3lek8qGOUf2Mw0sXy5v	密码: GTCI 》复制链接和密码		
				<	1 > 跳至 1 页

2.5 群组空间

群组空间可以支持多用户协同文件管理。 左侧导航栏选择-【群组空间】进入群组空间,打开页面显示与当前用户所在的所有群组空间

😂 镭迹专业版			客户端下载 🗹 test 🗸 🎼 传输列表 English
🖯 个人空间	群组空间		
心 群组空间	群组	大小	修改时间
💷 点对点传输	group		2020-12-28 19:26:44
小链管理	group1		2020-12-29 19:36:17
	group2		2020-12-28 19:35:21

选择进入任意群组空间,会展示该群组空间的所有文件与文件夹

🌐 www.raysync.cn

400 833 6022



🚭 镭迹专业版			客户端下载 🗹 test 🗸	↓ 传输列表 English
🛆 个人空间	群组空间 > group2			
心 群组空间			搜索文件名	٩
💷 点对点传输	全部文件			已加载 1条
回 外链管理	□ 文件名 ↑	大小↓	修改时间 ↓	操作
	3428group		2020-12-28 19:35:21	•••
		没有更多了		

可以在群组空间中选择任意文件/文件夹进行下载和上传、创建同步任务,与个人空间的上传下载、 创建同步任务等操作相同

注:群组空间不支持用户分享外链

2.6 点对点传输

客户端支持用户客户端之间直接传输,数据不落地服务器,服务器仅进行数据流量中转。用户 A 在线,用户 A 提供自己的传输 ID 和 key。其他用户通过传输 ID 和 key 可以连接到用户 A,数据直接传输到用户 A 所在的电脑上,不落地服务器的磁盘。

2.6.1 点对点传输

点击网页左边导航栏的【点对点传输】,进入点对点传输列表

🚭 镭迹专业版					客户端下载 🗹 test 🗸 🗸	传输列表 English
△ 个人空间	点对点传输					
心 群组空间	支持将文件直接从本地F	电脑传输到目标电脑	1,无须先上传至存储	服务器后再下载	1,节省服务器存储空间。	
🗳 点对点传输	发送文件 分许接收	女伙伴的点对点文件				
小链管理						
	传输文件	大小	伙伴ID	状态	创建时间↓	操作
	iommu.c等1个文件(夹)	8.49 KB	1910836878	已完成	2020-12-24 19:46:06	删除

点击【发送文件】,添加直传文件,输入接收小伙伴直传 ID 和 Key 直传文件列表一条记录为一个任务数,若显示多条记录,则视为多个任务数 注:接收端需要在网页上开启【允许接收伙伴的点对点文件】按钮)

🌐 www.raysync.cn

400 833 6022

☑ ray**32**nc@rayvision.com ♀ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层



	添加直传文件		×
		请输入伙伴直传ID	
7 4		输入直传ID	
-		请输入Key	
		输入直传Key	
		开始传输	
			- 1

点击【开始传输】

任务创建成功后,在网页端和客户端会同时展示任务列表。

🚭 镭速专业版					客户端下载	test 🗸 🙄 传输列 契	English
△ 个人空间	点对点传输						
心 群组空间	支持将文件直接从本地电脑传输	到目标电脑,无须先上倾	長至存储服务器后再下载	, 节省服务器存储空间。			
😐 点对点传输	发送文件 公许接收伙伴的	点对点文件					
小链管理							
	传输文件	大小	伙伴ID	状态	创建时间↓	操作	
	10GB.bin等1个文件(夹)	10.00 GB	1910836878	正在发送	2020-12-29 19:53:41	删除	

€ 传输列表		_			×
普通传输任务	同步目录任务		直传任务	ş	
发送给ID(1910836878) 1(OGB 等1个文件(夹) 剩余 22时4	41分34秒	. ~	[-]	
1.00Mbps 5.50MB/10.	00GB E	已发送: 0/1			

传输状态说明:

正在发送	直传文件传输中
已完成	直传传输完成且成功
已取消(暂停/停止)	发送方客户端暂停直传任务
发送失败	当传输过程任务一方退出客户端,接收客户端传输暂停,传输中断,网络连接不好,
	服务器异常、传输失败、鉴权失败等原因时显示"发送失败"

2.6.2 删除点对点传输任务

选择要删除的直传任务,点击【删除】按钮

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray33nc@rayvision.com



注:删除网页的直传任务,客户端对应的直传任务也会被同步删除

😂 镭徳专业版					客户端下载 🗹 test	↓ 传输列表 English
🛆 个人空间	点对点传输					
心 群组空间	① 支持将文件直接从本地电脑		无须先上传至存储服务	务器后再下载,节	5省服务器存储空间。	
□ 点对点传输	发送文件 □ 允许接收化	火伴的点对点文件				
小链管理						
	传输文件	大小	伙伴ID	状态	创建时间↓	操作
	iommu.c等1个文件(夹)	8.49 KB	1910836878	已完成	2020-12-24 19:46:06	删除

弹出确认选项框,点击确定

乂件 且传			
提示			× ^{古省服务}
确认删除任务吗?			
		确定 取消	¥
大文件传输对比.mp4等1个 22.4	6 MB 8101979899	9 已完成 20	20-11-03 16:4

提示删除成功,即可删除直传任务

2.6.3 接收点对点传输文件

接收端需要打在网页打开【允许接收伙伴的点对点文件】开关才能接收文件。 接收客户端点击网页文件直传,勾选【允许接收伙伴的点对点文件】, 启用成功后, 左侧导航栏显 示接收客户端的直传 ID 和 key

🗲 Raysync 镭迹

🚭 镭徳专业版					客户端下载 🗹 test 🗸 🔰	传输列表 English
△ 个人空间	点对点传输					
心 群组空间	5 支持将文件直接从本地电	1脑传输到目标电脑	,无须先上传至存储	都服务器后再下	载,节省服务器存储空间。	
😐 点对点传输	发送文件 🗹 允许接收	z伙伴的点对点文件]			
回 外链管理	传输文件	大小	┛ 伙伴ID	状态	创建时间↓	操作
	iommu.c等1个文件(夹)	8.49 KB	1910836878	已完成	2020-12-24 19:46:06	删除
允许接收文件 你的ID	1等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-24 19:45:21	删除
4646530147	test4等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-24 19:45:09	删除
588940	2log等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-24 09:58:05	删除
	test4等1个文件(夹)	155.21 MB	1910836878	已完成	2020-12-24 09:50:25	删除
	2.log等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-23 20:21:46	删除
	rayfile-c.exe等1个文件(夹)	4.45 MB	1910836878	已完成	2020-12-23 20:21:06	删除
	1555.crt等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-23 20:16:43	删除
	npm.cmd等1个文件(夹)	483 B	1910836878	已完成	2020-12-23 20:15:29	删除

当发送方发送直传文件给接收端时,接收客户端列表会产生对应的直传任务记录。

9	传输列表			_		1 ×
	普通传输任务		直传任务	Ŧ		
	接收来自lou的1.48G.mkvo €	3 等1个文件(夹)		×	-	6
	已完成 1.48GB		已接收: 1/1			

若接收端不想接收他人发送的直传文件,点击网页取消勾选【允许接收伙伴的点对点文件】 取消成功后,左侧导航栏不显示接收客户端的直传 ID 和 key

😂 镭徳专业版				客户端	下载 🗹 test 🗸 \downarrow 传	输列表 English			
🛆 个人空间	点对点传输								
心 群组空间	i 支持将文件直接从本出	地电脑传输到目标	示电脑,无须先上传	至存储服务器后	再下载,节省服务器存储空间].			
😐 点对点传输	发送文件 分许接收伙伴的点对点文件								
ြ 外链管理	传输文件	大小	伙伴ID	状态	创建时间↓	操作			
	iommu.c等1个文件(夹)	8.49 KB	1910836878	已完成	2020-12-24 19:46:06	删除			
	1等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-24 19:45:21	删除			
	test4等1个文件(夹)	0 B	1910836878	已完成	2020-12-24 19:45:09	删除			

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray35nc@rayvision.com



2.7 通知中心

查看管理员发送的通知内容,包括通知主题、通知内容及发送时间

😌 镭迹专业版			客户端下载	🗹 t	est 🗸 🎼 传输列表	English
🖄 个人空间	通知中心					
心 群组空间						
😐 点对点传输						
小链管理		暂无数据				

点击任意消息,即可查看具体的通知内容

2020-12-29 20:35:32 ^

2.8 传输列表

2.8.1 任务列表

传输列表可以展示传输任务的进度/速度/已完成传输的文件个数/任务总文件个数/任务内包含的文件任务详情/任务传输速度曲线等信息,传输列表还支持任务的暂停/开始/删除等操作。

点击网页右上角【传输列表】或者右键客户端选择【传输列表】可进入传输列表

🗲 Raysync 讀迹

🗧 镭迹企业版			客户端下载 🗹 lou 🗸	↓ 传输列表 English
A 个人空间	个人空间			
心 群组空间			搜索文件名	Q
🗅 点对点传输	全部文件			已加载 4条
回 外链管理	□ 文件名↑	大小↓	修改时间↓	操作
	oss			
	Raysync_Client_5.0.6.8-setup.exe	32.31 MB	2020-12-27 13:12:57	•••
	🗌 📄 noinitramfs.c	1.46 KB	2018-03-03 23:52:38	•••
	🗌 📄 rsync下载	0 B	2020-12-21 15:41:38	•••
		没有更多了		

传输列表包括三种类型任务:普通传输任务、同步目录任务、直传任务。

€ 传输列表			-		\times
普通传输任务	同步目录任务		直传任务	ş	
Autodesk_Maya_2016_EI	N_JP_ZH_Windows_dlm 等1个	文件(夹) 🗋	\sim	Ē	
已停止 401.31MB/1.03	GB	已上传: 0/1	^		
Autodesk_3ds_Max_2018	3_EFGJKPS_Win_64bit_dl 等1个	文件(夹) 🖸	~	Ē	
● U ● 已停止 37.56MB/1.97G	В	已上传: 0/1	^	2	
3dsmax2012.rar 等1个文	(件(夹)10		~	ß	
已停止 159.56MB/3.11	GB	已上传: 0/1	^	E	
3、访问镭速前台用户页面	.mp4 等1个文件(夹)		~	Ē	
ビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビビ		已上传: 1/1	^		
2、访问镭速后台管理员页	面.mp4 等1个文件(夹)		~	ß	
CCE完成 3.09MB		已上传: 1/1	^		
1、Linux英文版安装部署.r	np4 等1个文件(夹)		~	P	
 ビ 已完成 2.43MB 		已上传: 1/1	^		
Quick Start of Raysync S	oftware Linux Version 等1个	文件(夹) 🖸	~	Ē	
CCE完成 107.49MB		已上传: 1/1	^		
Linux Davidariana at 10	<u>.→/</u> /#/. <u>+</u>)		_		
			清	空全部	3

2.8.2 任务详情

单击任务名称

€ 传输列表		_		×
普通传输任务	同步目录任务	直传	臵	
Linux安装部署视频 等1个	文件(夹) 🖸 🧃 剩余	2分18秒		1
15.70Mbps 55.27MB/3	27.83MB	上传: 5/8		

⊕ www.raysync.cn№ 400 833 6022

🖂 ray🕉 🕅 nc@rayvision.com



进入任务详情,可查看任务传输速度。 包括曲线图,传输模式、平均速度、延时、丢包率、报文大小

任务详情									>
		传输速度				任务词	¥情 (10,	/10)	
传输模式:	UDP	平均速度:	2.49 Mbps	延时:	116 ms	报文大小:	1200	丢包室:	0.11 %
100									
80									
60									
40									
20									
0 16:22:06	1	16:22:09	16:22:	12	16:22:1	5 1	6:22:18	16	8:22:22

点击任务详情 ,可查看文件名、文件大小、进度、错误原因、文件传输数量,文件传输状态

20	一务评情				
	传输速度			任务	详情 (396/396)
	开始时间: 2020-07-21 14:28:00	结	「東时间: 20	20-07-21 14:28:17	耗时: 17秒
序号	文件名	大小	进度	传输状态	速度/错误原因
1	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	18.25KB	100.00%	上传完成	-
2	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	92.63KB	100.00%	上传完成	-
3	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	2.48KB	100.00%	上传完成	-
4	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	52.30KB	100.00%	上传完成	-
5	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	42.85KB	100.00%	上传完成	-
6	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	11.28KB	100.00%	上传完成	-
7	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	76.03KB	100.00%	上传完成	-
8	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	3.11KB	100.00%	上传完成	-
9	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	13.09KB	100.00%	上传完成	-
10	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	11.46KB	100.00%	上传完成	-
11	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	3.66KB	100.00%	上传完成	
12	E:/linux-3.4.113/新建文件夹/tongbu新	5.95KB	100.00%	上传完成	-

2.8.3 普通传输任务列表

支持任务删除、暂停、开始、打开本地目录、清空等操作

🖂 ray**38**nc@rayvision.com



₴ 传输列表			-		×
普通传输任务	同步目录任务		直传任	务	
Linux安装部署视频 等1个 • ①	文件(夹)回		×	Ē	
已完成 327.83MB		已上传: 8/8			_
Linux Deployment 等1个 • (→	文件(夹)		×	Ē	Ð
已完成 8.30MB		已下载: 4/4			
Raysync introduction V6	.mp4 等1个文件(夹) 🕡		×	Ē	En l
已完成 43.05MB		已上传: 1/1			
			清	空全部	ß

2.8.4 同步目录任务列表

同步目录任务列表功能大部分与普通任务一致,不再予以说明。以下是对同步目录任务不同的功能的描述。

2.8.4.1 任务状态

空闲:当任务同步频率方式为【隔间时间】且未到时间点时

€ 传输列表			-	-		×
普通传输任务	同步目录任务	直传任务				
Raysync (†)	3	空闲	×			
已完成	已上传	: 4/4				

计划:当任务同步频率方式为【每日固定时间点】且同步时间未到时

€ 传输列表			_	-		×
普通传输任务	同步目录任务		直	[传任]	R.	
Raysync	计划: 18:	:15	×	Ē	Ē	Ø
已完成	已上传:	4/4				

空间(完成时间):当任务同步频率方式为【每日固定时间点】且已经完成过同步,但还未到达到下一个同步时间点时

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray39nc@rayvision.com



€ 传输列表			_	_		\times
普通传输任务	同步目录任务		直	[传任]	ŝ	
Raysync ()	空闲 (完成时间: 18:1	5)	×	=		Ø
已完成	已上传:	4/4				

2.8.4.2 编辑同步目录任务

支持对单个任务进行编辑,点击【编辑】按钮

€ 传输列表			_	_		\times
普通传输任务	同步目录任务	务直传任务				
Raysync	3	2闲 ▶	×		F	Ø
已完成	已上传:	4/4				

弹出编辑同步目录任务弹框,可对发送更改时间,安全性以及文件处理方式,文件更新、文件过滤 方式进行编辑。

😂 编辑同步目	录			_	
同步目录	安全性	文件处理	文件过滤		
任务名称	新建文件夹				
源路径	服务器	✓ /hon	ne/新建文件夹		E
目标路径	此计算机	►/下	截		
同步频率	〇 毎 60	秒	\sim		
文件更新	 毎日 11:: 目标文件已存在 夏盖目标文件 	37 🖢 且与源文件内容不 件	一致时		
	 追加写入目 	际文件			
				取消	保存

修改后,点击【确定】,修改成功。

2.8.4.3 同步任务类型



同步下载				
test	空闲 (完成时间: 15:45)	~	Ē	12
已完成	已上传1个/共1个文件			P
双向同步				
• 1		\times	1	
日存止 864.64MB/5.32GB	已上传21个/共26个文件			

2.8.5 直传任务列表

发送方创建直传任务成功后,发送方和接收方的客户端直传任务传输列表,可以查看发送方和接收 方当前的任务进度、任务速度、任务文件个数、任务状态、任务详情等信息。

2.8.5.1 任务暂停状态说明

● 传输列表			_		\times
普通传输任务	同步目录任务	直传任务			
发送给ID(5398083533) 1	GB.bin 等1个文件(夹) 🌎	k	\sim	E1	
- C 已停止 61.06MB/1.00G	B	已发送: 0/1	^		

发送方主动暂停时	发送方任务状态:已停止
	接收方任务状态:对方已暂停
	此时发送方可重新启动直传任务,接收方客户端则会建立一条新的直传
	任务记录继续传输。
接收方主动暂停时	发送方任务状态:对方已暂停
	接收方任务状态:已停止
	接收方无重启按钮,无法主动重新启动任务
其它失败情况时	发送方与接收方状态:发送失败
	发送方或接收方传输过程关闭客户端,网络连接不好,服务器异常等原
	因导致直传中断时的任务状态

🖂 ray🕸nc@rayvision.com

2.8.5.2 删除直传任务

进入接收方传输列表,选择传输列表中的任意任务,点击删除图标进行删除任务

🛢 传输列表		_		×
普通传输任务	同步目录任务	直传任	务	
发送给ID(8101979899) ve ● (↑)	ersion - Copy.c 等1个文件(夹) 💔		Ē	F
已完成 1.15KB	E	发送: 1/1		

点击确定,即可删除直传任务

在客户端列表的任务删除成功后,网页的直传列表相对应的记录同时也会被删除

2.9 客户端设置

2.9.1 传输设置

🗧 设置							\times
传输		带宽	直传	高级设置	代理	默认服务器	
下载	踏径	○ 默认保存下载	文件至				
		C:\				E	
		◎ 下戴时手动选	择路径				
任务并行	数量	最大上传任务数	2	\sim			
		最大下载任务数	2	\sim			
UDP包	达小	1200	(600-144	2)			
文件	设置	✔ 传输时启用数	如据压缩				
UDP包 文件	1大小 非设置	最大下载任务数 1200 ☑ 传输时启用数	2 (600-144 y据压缩	2)			

功能说明:

下载路径	支持设置默认下载路径与下载时手动选择路径两种方式
任务并行数量	支持设置最大上传任务并行数量与最大下载任务并行数量,最多10个
数据压缩	启用后,数据在进行传输时会先压缩后再传输,提高传输效率
UDP 包大小	UDP 报文大小在网络带宽好的情况下建议设置越大传输效果越好,网络带宽不好的情况下
	设置越小传输效果越好

www.raysync.cn400 833 6022

🖂 ray432nc@rayvision.com



2.9.2 带宽设置

🗧 设置						×
传输	带宽	直传	高级设置	代理	默认服务器	
提示:若未	设置限速,将默认	吏用您本地带宽的	最大速度进行传输			
□ 限制最大	速度 (0为最大速	度)				
上传最大	速度 0	Mbps	5			
下载最大	速度 0	Mbps	5			
□ 限制最小	速度 0	Mbps	5			

支持设置上传下载的最大速度以及最小速度。值为0时即为不限制

2.9.3 直传设置

● 设置						×
传输	带宽	直传	高级设置	代理	默认服务器	
ID: 769022	27161					
Key: 149821 更新ID和Key						
接收文件保存	路径:					
E:/					Ē	
<u> </u>						

客户端支持设置接收直传文件的保存路径,更新直传 ID 和 key

更新成功后,网页直传 ID 和 key 也会同步更新

400 833 6022



2.9.4 高级设置

€设置						×
传输	带宽	直传	高级设置	代理	默认服务器	
🗹 并机自动	启动					
□ 开启哈希	校验					
□ 优先使用	ТСР					
□ 优先使用加密传输						
✓ 传输完成后保留文件时间戳						
✓ 开启rsync校验传输						
□ 仅下载新增文件						
超时时间 20	s	;				

功能说明:

开机自动启动	在意外电脑重启时,自动开启镭速的任务传输
开启哈希校验	启用哈希校验,能够对上传或下载的单个文件进行校验,可以确保我们文件
	的完整性与正确性。若本地文件与服务器文件哈希校验不一致,文件会重传,
	若两者文件哈希校验一致则直接续传。
优先使用 TCP	启用优先使用 TCP , 在传输过程则会优先走 tcp 传输模式。使我们的文件不
	会在传输的过程中丢失,为传输文件提供可靠的保障。
优先使用加密传输	若需要加密传输内容,可以开启加密传输,使传输更加安全
传输完成后保留文件时间戳	开启后文件传输完成后修改时间为本地的修改时间
开启 rsync 校验传输	开启 Rsync 校验传输。能够对上传或下载的单个文件进行校验,可以确保文
	件的完整性与正确性。若本地文件与服务器文件 Rsync 校验不一致,文件会
	重传;若两者文件 Rsync 校验部分未一致,则会跳过一致部分传输不相同的
	部分 , 保证文件完整性的同时又节省了传输流量 ; 若两者文件 Rsync 校验一
	致则直接续传。
超时时间	在网络带宽差时,将超时时间增大可以保持镭速传输的效果
仅下载新增文件	勾选启用后,当客户端的目标文件已存在时,该用户下载相同文件失败。

2.9.5 代理设置

很多中大型公司,处于公司安全管控需求,员工电脑并不能直接上网,而是需要通过公司的代理服务器进行上网。 SOCKS5 是目前最常用的通用代理服务器。

www.raysync.cn
 400 833 6022

🖂 ray44nc@rayvision.com



点击 SOCKS5, 输入正确的代理服务主机、代理端口、代理用户和密码。点击确定,即可连接 SOCKS5 代理。

❸ 设置						Х
传输	带宽	直传	高级设置	代理	默认服务器	
选择代理类型	◎ 无		CKS5			
代理Host						
代理端口						
代理账户						
代理密码						

2.9.6 默认服务器

支持设置开启客户端时默认连接的服务器地址及登录用户。 输入正确的服务器地址,登录用户名和密码,点击保存。

传输	带宽	直传	高级设置	代理	默认服务器
坦平, 大田	428年10岁白洪时	时计选择的职名号	网络北方经寻田白		
证小,又1		赤いいとす女ロンがいうる	的地址次显来用广		
服务器地址	http://127.0.0.1:8	3090			
	例如: http://127.	0.0.1:8090 或者	https://raysync.cn:8	091	
用户名	test				
密码	•••••				

2.10 其他

2.10.1 错误检测

右键客户端选择错误检测,可进入错误检测。可查看客户端系统版本号,程序版本号,是否以管理

www.raysync.cn400 833 6022

☑ ray45nc@rayvision.com
 ☑ 深圳市南山区商华路2号阳光科创中心B座17层

🗲 Raysync 讀迹

员方式启动,客户端相关配置信息,服务器相关信息,以及在发生传输异常或者故障时,点击此选项将生成错误检测报告,并且自动修复问题。

传输列表	
传输设置	
错误检测	
收集日志	
关于镭速	
退出	

2.10.2 关于镭速

右键客户端选择关于,查看客户端版本号,查看是否为镭速最新版本。

传输列表	
传输设置	
错误检测	
收集日志	
关于镭速]
退出	

2.10.3 收集日志

右键收集日志,可收集客户端传输日志及相关日志。



弹出客户端日志压缩包

> AppData > Roaming > Raysync > collectlog > 2020-07-21 > 21.13.07								
^	Name	^	Date modified	Туре	Size			
	🖀 Client_2020-07-	21_21.13.07.zip	7/21/2020 9:13 PM	WinRAR ZIP 压缩	2,923 KB			

⊕ www.raysync.cn№ 400 833 6022

🖂 ray🕼nc@rayvision.com



3 常见问题 Q&A

3.1 网页端无法连接镭速,提示未启动

1.检查镭速是否已启动,右下角图标是否已经出现,点击网页上的【启动】;

2.如果镭速未启动则可能用户注册表被 360/金山毒霸等软件保护无法正常写入,导致无法从网页 启动,此时需要手动运行镭速;

3.如果镭速已启动,仍然"提示未启动客户端",则右键镭速图标选择错误检测,查看本地域名解析、系统时间、系统代理、证书是否均为"正常"状态。如果系统代理显示异常,则可能浏览器已 开启代理,需关闭后再启动镭速客户端;如果证书异常,则需要确认镭速客户端的版本是否为最新版本,证书是否过期;

3.2 网页提示服务器连接超时

客户端检查:

右键镭速图标选择【错误检测】查看"服务器域名"及"服务器地址"是否为正确的服务器地址,可以在 cmd 命令行下 ping 解析出来的地址是否连通;

服务端检查:

服务器检查是否修改了用户的权限/主目录等信息,需要重启客户端;

3.3 客户端登录超时

尝试右键客户端修改镭速设置中的 UDP 报文大小,修改为较小的值;

3.4 上传、下载速度与预期有差距

客户端检查:

测试外网带宽 , 推荐使用 speedtest 检测本地的上传下载带宽 , 检查是否速度已达到速度带宽的限 制 ;

确认客户端的电信运行商是否与服务器的电信运营商一致;

www.raysync.cn
400 833 6022

🖂 ray🕼 nc@rayvision.com



服务端检查:

进入对应服务器后台检查 license 是否已激活, license 信息中的带宽大小是否为预期带宽;
 检查服务器中查看当前网络流量,确认是否使用用户较多,被其他用户已经占满服务器的带宽;
 检查服务器的磁盘读写速率是否已经达到峰值,确认是否服务器的其他用户正在读写文件,影响其他用户的文件读写存储;

3.5 下载路径选择网络路径,在路径下找不到下载的文件

将路径映射成网络盘,删除旧任务,重新下载选择保存路径到网络盘;

3.6 上传/下载文件一直显示"正在读取文件"

客户端检查:

1.检查用户正在传输的目录下是否含有大量文件,如果具有大量文件则需要等待客户端读取完成; 2.右键客户都安设置镭速超时时间,调为 60s 或更长,删除旧任务后重新选择任务进行传输;

服务端检查:

检查服务器下该目录的读取性能,如:进入服务器目录执行 ls 是否很快响应,执行 du –a |wc -l 统计该目录下的总文件数。