远程 Web 登陆—PDF 数据库和 JADE 软件试用版

登录方法 (浏览器有差异):

1 首次使用,请打开网页:https://icdd.socolar.com/rdweb,输入账户和密码

Work Resources RemoteApp 和桌面连接	
	域\用户名: 密码: 安全 警告:通过登录到此网页,即表示你确认此计算机符合贵 组织的安全策略。 登录

2 登录后可看到文件界面如下,依次点击桌面的三个图标(PDF-4+、

PDF-4Organics 和 Jade)

	Work R RemoteApp和	esource 桌面连接	es	
Remote	App 和桌面			
当前文件	夹: /			
JADE				
MDI JADE	PDF-4 Organics (有机物)	PDF-4+ 2022		

情况 (一): 部分浏览器可直接点击图标使用产品,直接跳到步骤"4"

情况(二):部分浏览器需要将请将应用链接下载至本地(如下图),请按步骤"3"继续 建议下载至<u>桌面</u>,便于后续使用:

> 🔄 桌面	😓 cpub-win32calc-ICDD_Apps-CmsRdsh	2022/5/11 11:42	远程桌面连接
> 🏪 OS (C:) > 🚍 新加卷 (D:)	n for the second	2022/3/7 13:42	Internet 快!
文件名(<u>N</u>):	cpub-PLU202264-ICDD_Apps-CmsRdsh		
保存央型(山):	Remote Desktop Connection (*.rap)		`
▲ 隐藏文件夹		保存(<u>S</u>)	取消

3 桌面上出现三个图标,可分别运行 PDF-4+、PDF-4Organics 和 JADE



4 点击对应的图标,进入使用界面,进入时需要再次输入账户密码(与之前一致)



5 经过配置后,即可链接到相应程序,使用该资源

1) PDF-4+及 PDF-4Organics 程序界面 (如运行时出现错误提醒可忽略,直接单击"确

认"接即可):

看到如下界面,即为成功~

en PDF Cards Prefere	nces	& Search	S. Histo	ry Res	ults	Сощро	A sition	Graph	SIev	•+ Nic	[] Ioanal	lysis								
Search																		0	- 6	
Subfile -				Environment Aubient Hon-aubient Temp. Press. Temp. & Press.			6	✓ Status ✓ Primary	Cality I Cod Good Cood Calculated			ty Marl Blank	Mark Blank] ICDD	Dat (00)	itabase			
							s. [✓ Alternate □ Deleted				Low-P Hypot	recisi hetica	on L 1 C C	CSD (02) HIST (03) LPF (04)					
-Narcotic -Pesticide & Antimicrobial ~					🗌 Atomic Coordinates 🗱 🗌 Raw Diffraction Data 📷						Yrototyping						ICDD Crystal Data (05			
Periodic Table		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Formula/Name	1	H		• B	● Boolean ○ Yes/No/Naybe ○ Composition List													He		
Classifications	2	² Li	Be	• A	And O r I lot Grouping: Only O Just B C								N	0	F	¹⁰ Ne				
Nodulated	3	Na	Mg	Ĺ										"AI	¹⁴ Si	P	^{se} S	"CI	Ar	
Diffraction	4	ĸ	Ca	Sc	Τi	v	"Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	
	5	Rb	Sr	"Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Sb	Te	1	Xe	

2)运行 Jade 可看见界面如下,即为成功



请注意!!!

如果桌面存储了图标,第二次使用可直接从步骤"3"开始,点击图标即可,不 需要重复1、2步骤^{~~}