方法一

双击打开补丁升级包,点击【一键安装】,如图 1;



图 1 打开补丁升级包

根据提示输入系统密码,点击【授权】开始安装,如图 2;

图 2 授权安装

安装完成后,点击【立即体验】即可打开麒麟操作系统补丁升级包,如图 3;



图 3 补丁包安装完成

为了保证系统升级异常后可以还原正常使用,请务必点击【备份】进入麒麟备份还原工 具进行备份,如图 4;

↑人					
我的电脑		创新新升工升级包	×		
kylin- update- patch_10- ori- 20210209- 200710- 210122_		麒麟操作系统补丁包 建议:升级前先进行系统备份			
amd64.deb		Ŕ	备份 升级	KYLIN	
© 0	kylin-simpleupdate			in d, ⊂# 14	4:45 周五 21/02/26

点击【开始备份】,并根据提示点击【确定】和【继续】,如图 5 至图 8;

图 4 麒麟补丁补丁升级包



图 5 麒麟备份还原工具

个人 通数 定数 我的电脑 updatep	麒麟省份还原工 你可以创建多个备份(还原点) 注意:请移输所有的可移动? 查级系统备份 全盘系统歪频 高级系统还原 高级系统还原 数据否原 操作日志 Chost镜像	- 具 , 也可模擬需求还原或 (小学) 点击【确定】按钮后开始 約时间, 请耐心等待	副除其中一个。	- ×	KYLIN 限团期缺	
③ ● ● 回 該該各份还原工具					in 4< €	14:35周五 2021/02/26

图 6 备份系统



图 7 备份提示

↑ ↓						
				- ×		
我的电脑	麒麟备份) 你可以创建多个备低 注意:请穆除所有的	 で原工具 (辺扇点),也可根据需求辺扇点 (辺砌市存储设备,例知u盘等。 (1) 翻顧备份还原工具-新建 	圖除其中一个。 系統备份			
kylin: updatep	高级系统备份 全盘系统备份 全盘系统还原 高级系统还原 数据备份 数据还原 操作日志 Chost镜像	正在备份系统	^{确定}		KYLIN 民团相執	
 ③ ● ● ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■					÷ 4× ⊂	· 14:35周五 2021/02/26

图 8 备份进行中

备份成功后点击【确定】,如图 9;



图 9 备份成功

关闭麒麟备份还原工具,点击补丁升级包中【升级】开始升级系统,如图 10;



图 10 升级

耐心等待系统升级,如图 11;



图 11 系统升级中

系统升级完成后,点击【立即重启】重启系统,如图 12;



图 12升级成功

重启后系统更新完成,可以右键点击【我的电脑—属性】查看系统内核名称已更新,如

图 13。



图 13 电脑属性

方法二

在补丁包所在文件夹打开终端输入命令: **dpkg -i +deb 包名称**,(例如 dpkg -i kylin-update-patch_10-ori-20210209-200710-210122_amd64.deb)根据架构不同各 包名略有不同,以实际包名为准,如图 14;

命令执行后,系统自动打开麒麟操作系统补丁包,其余步骤同方法一中图 4 至图 13。



图 14 终端命令执行