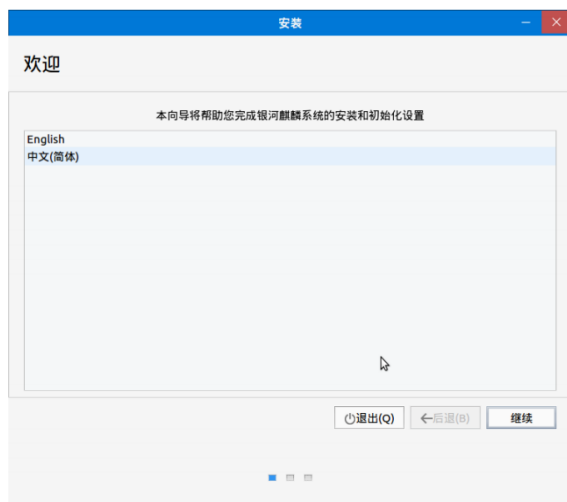


银河麒麟 4.0.2 桌面版系统安装指导（光盘）

- 1、在主机上放入光盘，开机自动以光盘作为第一启动项进行启动（如果是外接光驱设备的话，需要在 bios 界面设置 USB 为第一启动项，一般情况下是开机按 delete 进入 BIOS）
- 2、等待一段时间，屏幕上会出现几个选项，选择直接安装的那个选项，install。。。即直接安装系统
- 3、进入安装向导“语言”界面，默认选择中文，点击“继续”



- 4、安装方式选择“从光盘安装”点击继续
- 5、安装类型根据需求，视情况选择是否勾选备份和数据盘

下方可选择高级安装或快速安装

（1）快速安装：会根据磁盘空间，按照一定比例自动划分分区，然后自动安装

（2）高级安装：需要根据空闲空间创建分区，然后安装系统

如果有多块磁盘的话（比如一块固态硬盘，一块机械盘）可选用高级安装，往下手动分区



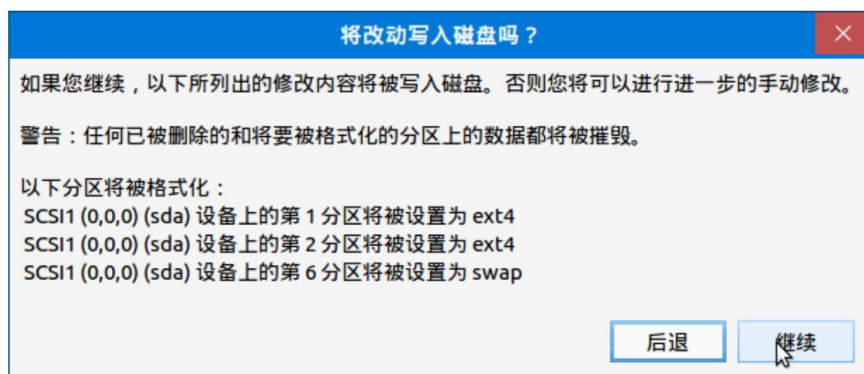
- 6、若选择高级安装之后，将会看到类似下面示例图片那样，能看到有多少块磁盘，比如图片中是/dev/sda，则说明只有一块磁盘，如果有两块磁盘，则第二块为/dev/sdb，以此类推



- 7、如下图，在这块磁盘下面，有空闲空间，我们需要根据这个空闲空间，创建对应的分区，用来安装系统，安装系统至少需要“/boot 分区”和“/根分区”这两个分区
/boot 分区，用来引导系统，通常为 1024M 的大小
/分区，用来放根文件系统，通常分的大一些，具体根据剩余空间来定
也可以添加一些其他分区，比如
swap 分区，用来做内存交换空间
/backup 分区，用来做系统备份分区
/data 分区，用来做数据分区，创建出一个数据盘，专门存放数据
点击+号，开始创建分区。关于分区的划分，可以参考最后一页的那两张图片



- 8、分区划好之后，点击开始安装，然后会提示是否写入磁盘，选继续。然后创建一个普通用户以及密码后等待系统安装完成





“大小” 根据硬盘大小情况设置；

“新分区的类型” 选择 “主分区” 或 “逻辑分区” 都可以；

“新分区的位置” 默认为 “空间起始位置” ；

“用于” 选 “Ext4日志文件系统” 也是系统默认的分区文件系统

“挂载点” 选择 “/”，然后点击 “确定” 按钮。

图：根分区

- 交换分区大小一般设置为内存的2倍大小；
- “新分区的类型” 和 “新分区的位置” 保持默认；
- “用于” 选择 “交换空间”， 点击 “确定” 按钮。
- 此时，基本分区已经完成。若勾选 “创建备份还原分区” 和 “创建数据分区”，则需要创建 “/backup” 分区和 “/data” 分区，方法同上。同时建议 “/backup” 分区和根分区大小一致。



图：交换分区