

使用方法: 将当前时间的小时部分 (24小时制), 除以2
加上当前月份
所得值如果大于12, 请减掉12
将星盘边缘的最终数值转到最上方, 即可得到当前的星空状态

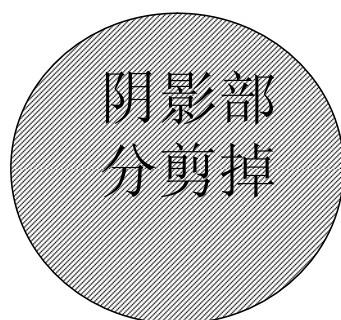
例: 6月, 晚上22点,
 $6+22/2=17$
 $17-12=5$
将星盘边缘的5转到对准箭头
现在显示正北方地平线上仙后座刚刚升起, 北斗正位于北极星的左上方。

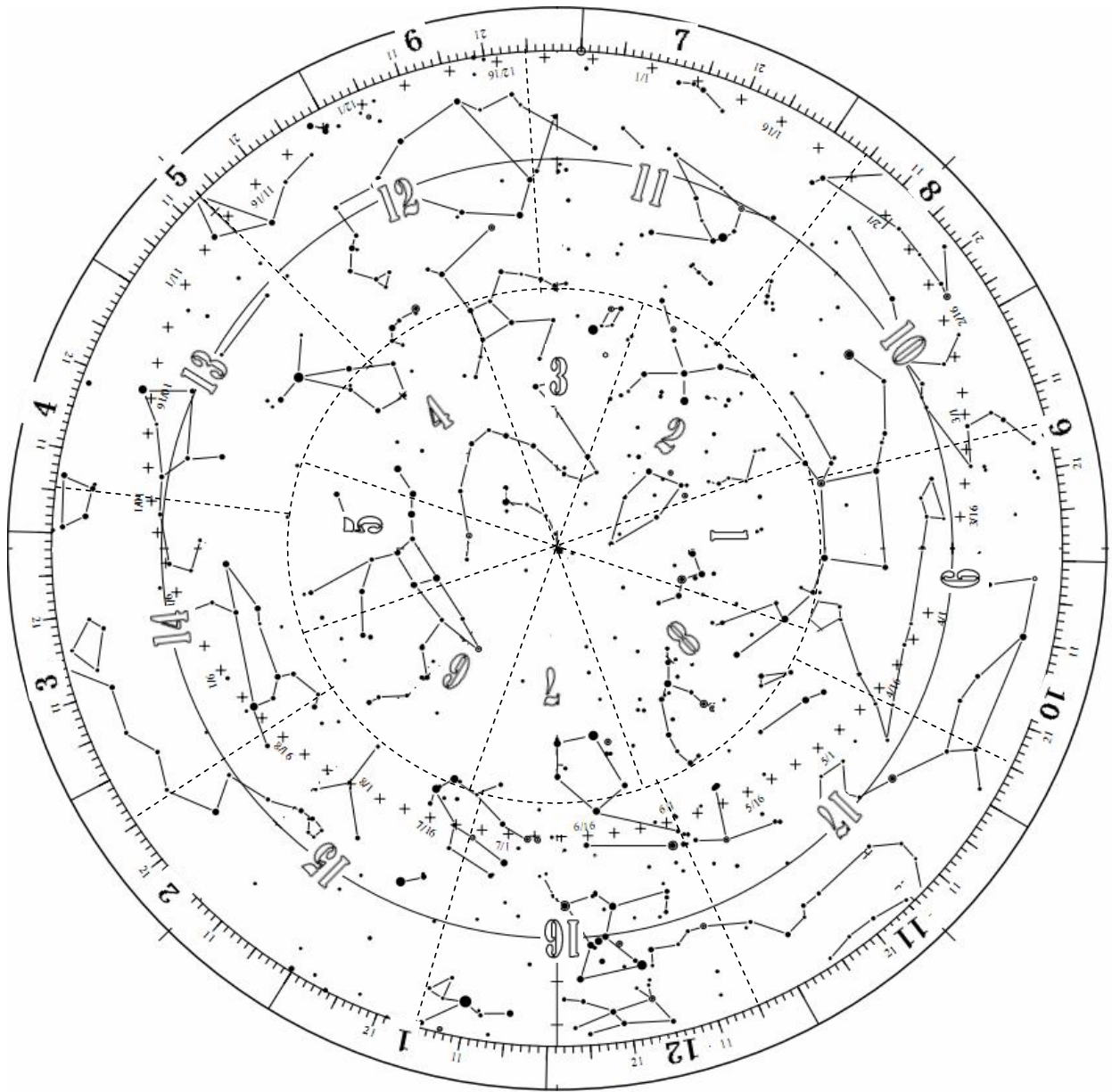
白色空心数字, 表示位于A部分的页数

北天星空

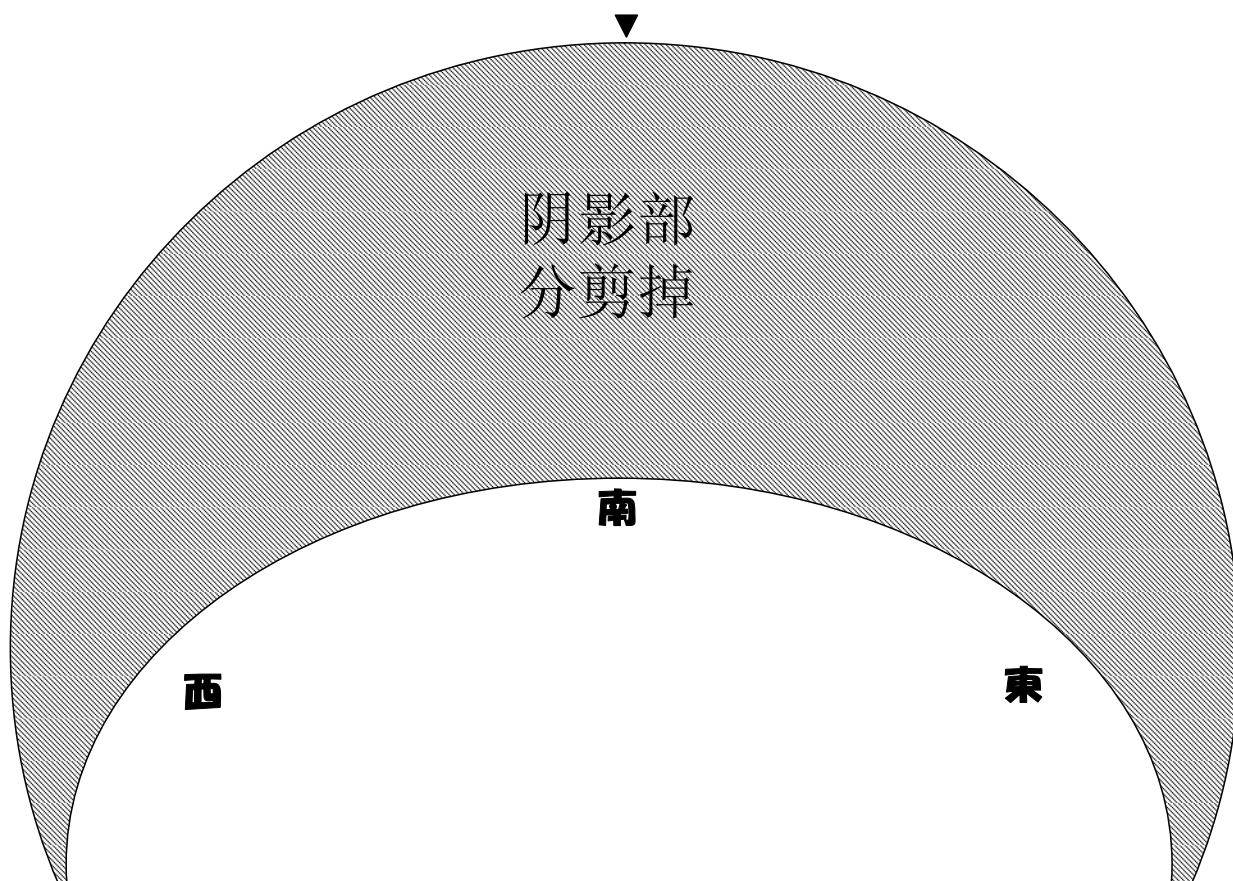
请将南北两部分星空剪下，分别装在此页面的两边，中间使用前一页的轮轴粘贴。

最后，可用订书机或胶水，把三张纸对齐，粘或订在一起。





北天星空

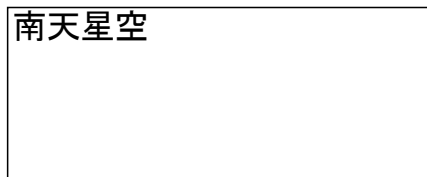


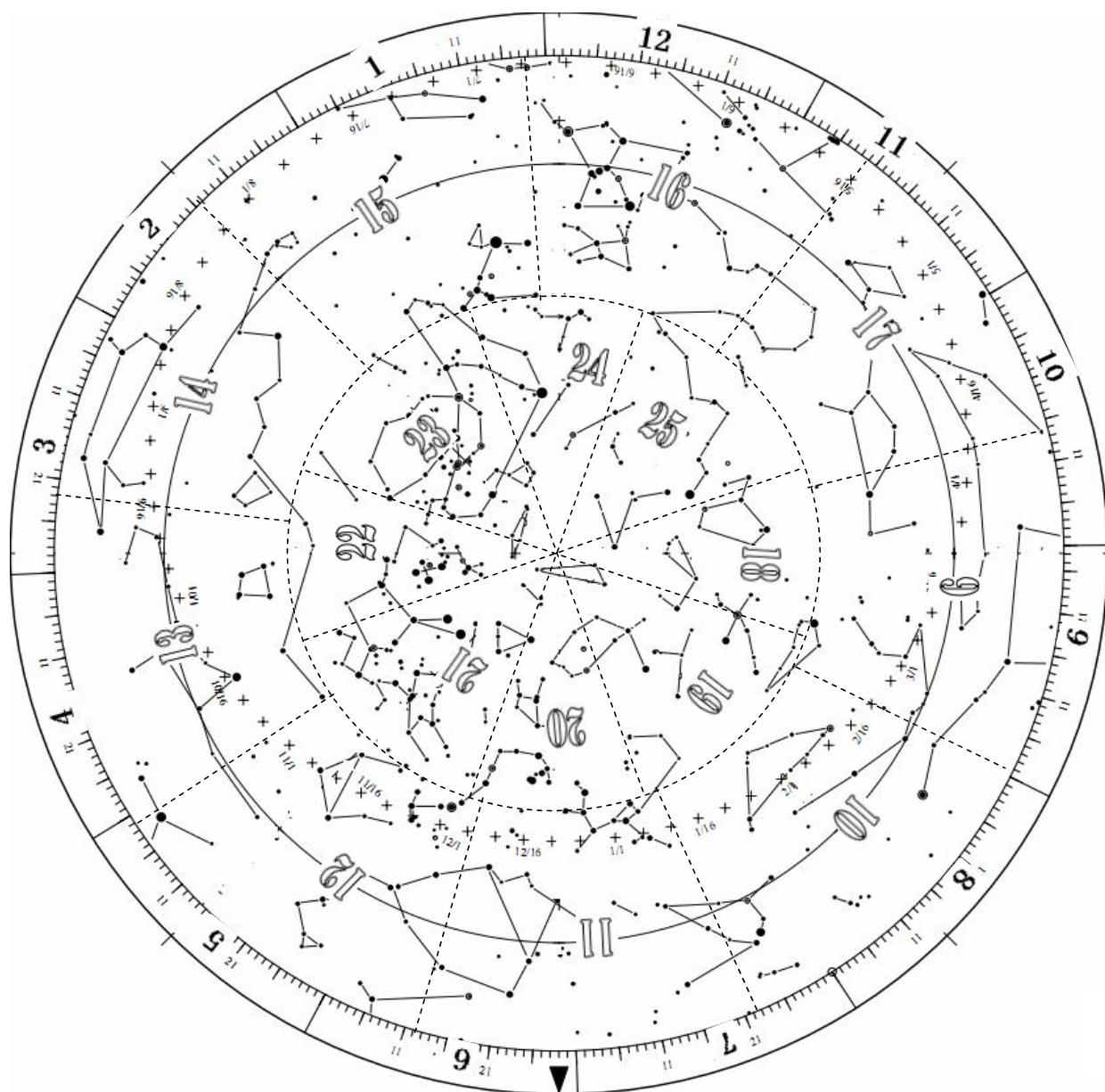
使用方法:将当前时间的小时部分（24小时制），除以2
加上当前月份
所得值如果大于12, 请减掉12
将星盘边缘的最终数值转到最上方，即可得到当前的星空状态

例： 6月, 晚上22点,
 $6+22/2=17$
 $17-12=5$
将星盘边缘的5转到对准箭头
现在显示正南方能看到天平座

白色空心数字, 表示位于A部分的页数

南天星空





南天星空