



其他处理线稿技巧：
1直接用ps整体加深线稿颜色
2并且生成后，可以把新图输入到图生图，线稿输入到controlnet中去再次加强

3好的教学https://www.bilibili.com/video/BV1pv4y18793/?spm_id_from=pageDriver&vd_source=861a961f2943d04cc1181c47cbcc2f76
4controlnet预处理器内置了反色，所以不用勾选。使用none才勾选反色。

如下图：
1每列是不同的超参数选择
2每行是不同的controlnet模型选择
3所以共有32种选择方式



文生图：
controlnet模型：canny-canny
controlnet输入：线稿



文生图：
controlnet模型：none-canny
controlnet输入：线稿
invert input color:勾选



图生图：
输入：线稿
controlnet模型：canny-canny



图生图：
输入：线稿
controlnet模型：none-canny
invert input color:勾选



文生图：
controlnet模型：seg-seg
controlnet输入：线稿



图生图：
输入：线稿
contronet模型：seg-seg



文生图：
controlnet模型：depth-depth
controlnet输入：线稿



图生图：
输入：线稿
contronet模型：depth-depth