

实验2.1：证件照处理

1. 实验概述

本案例主要应用Photoshop中的裁剪工具、钢笔工具、自由变换功能来完成对证件照的处理

2. 实验目的

- 能使用裁剪工具裁剪图像大小
- 能使用魔棒工具和调整边缘功能去除证件照背景色
- 能使用钢笔工具进行抠图，能使用自由变换功能调整着装的大小
- 能设置证件照的打印参数

3. 实验环境

- Adobe Photoshop 2020

4. 实验效果

5. 实验操作

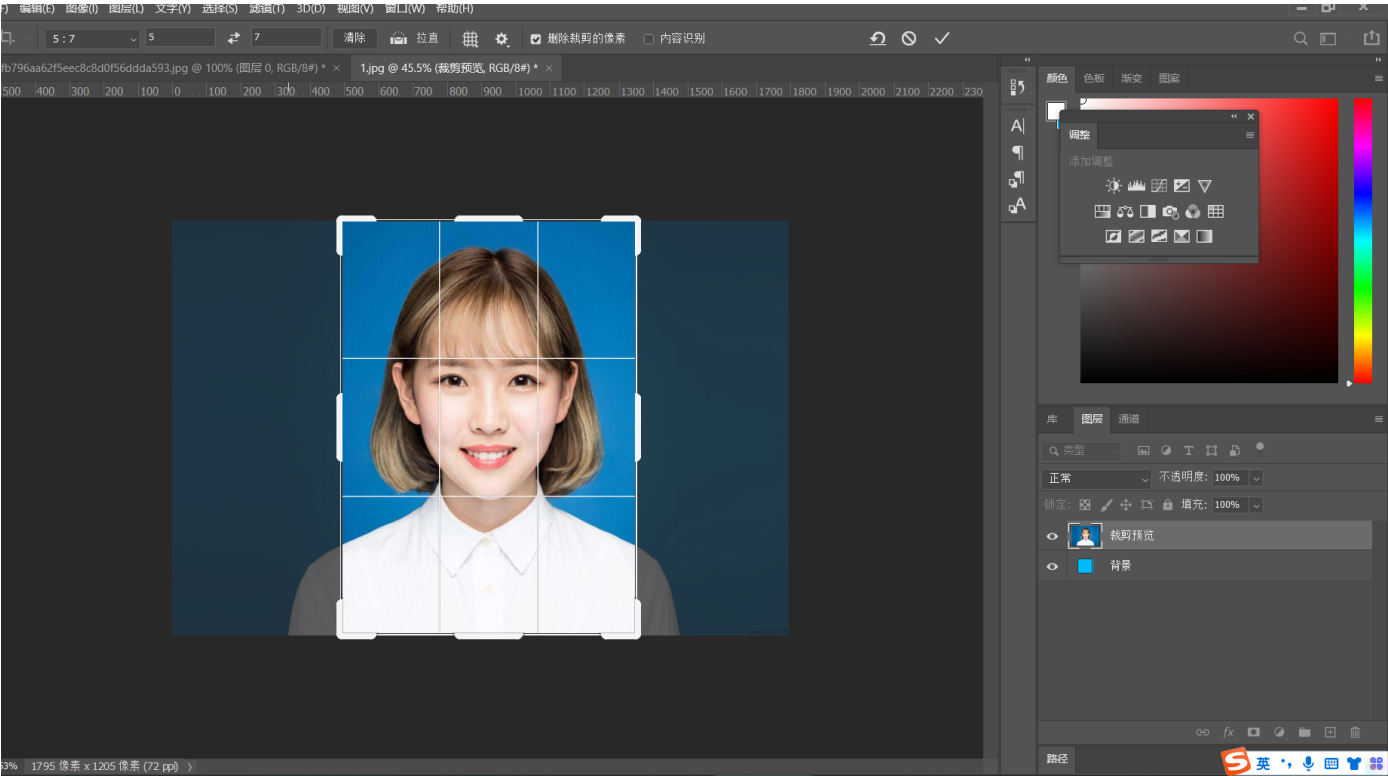
案例效果及操作原工程文件已保存在相关本地文件夹中，请结合使用。

步骤操作

1.确定证件照要求，导入图像



2.使用裁剪工具设置图像比例为5:7，回车确定



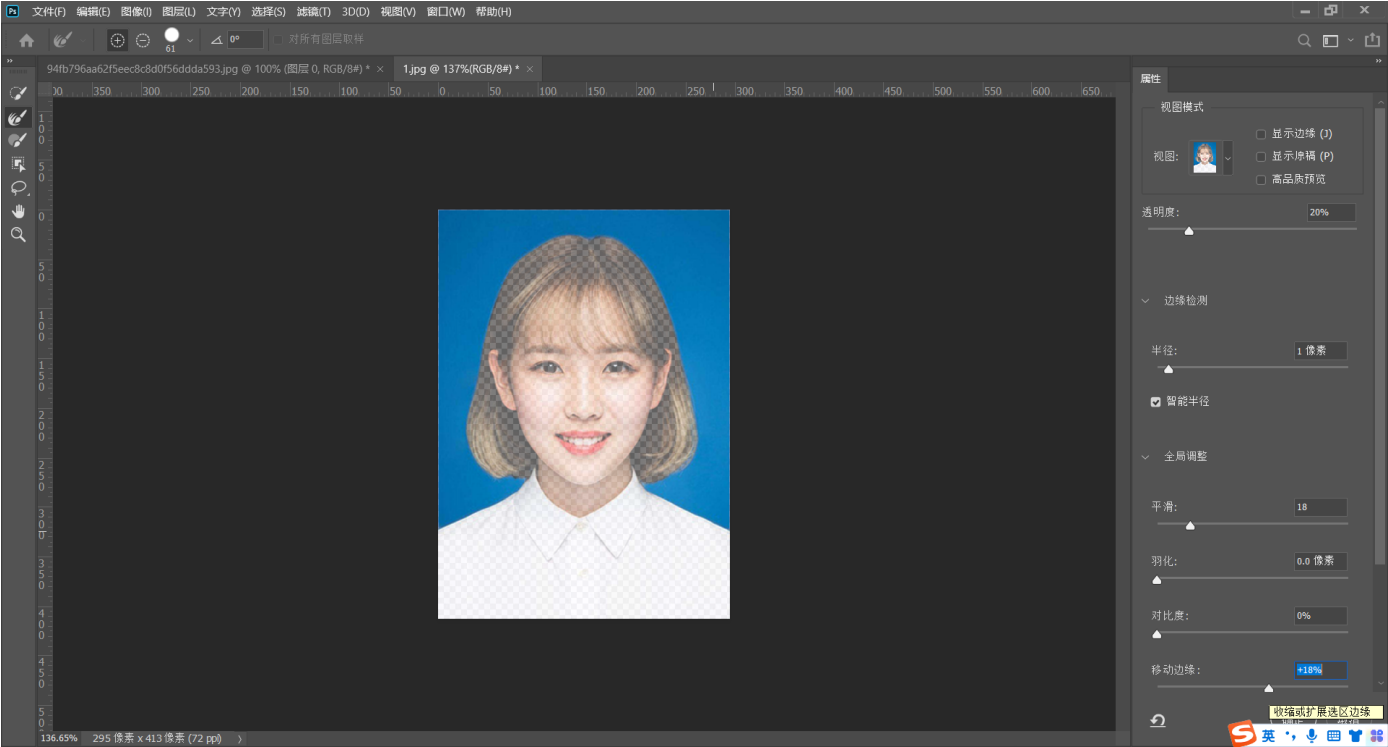
3.调整图像大小，快捷键为Ctrl+Alt+I，回车确定。宽高设置为295*413像素



4.使用魔棒工具快速选择背景颜色建立选区



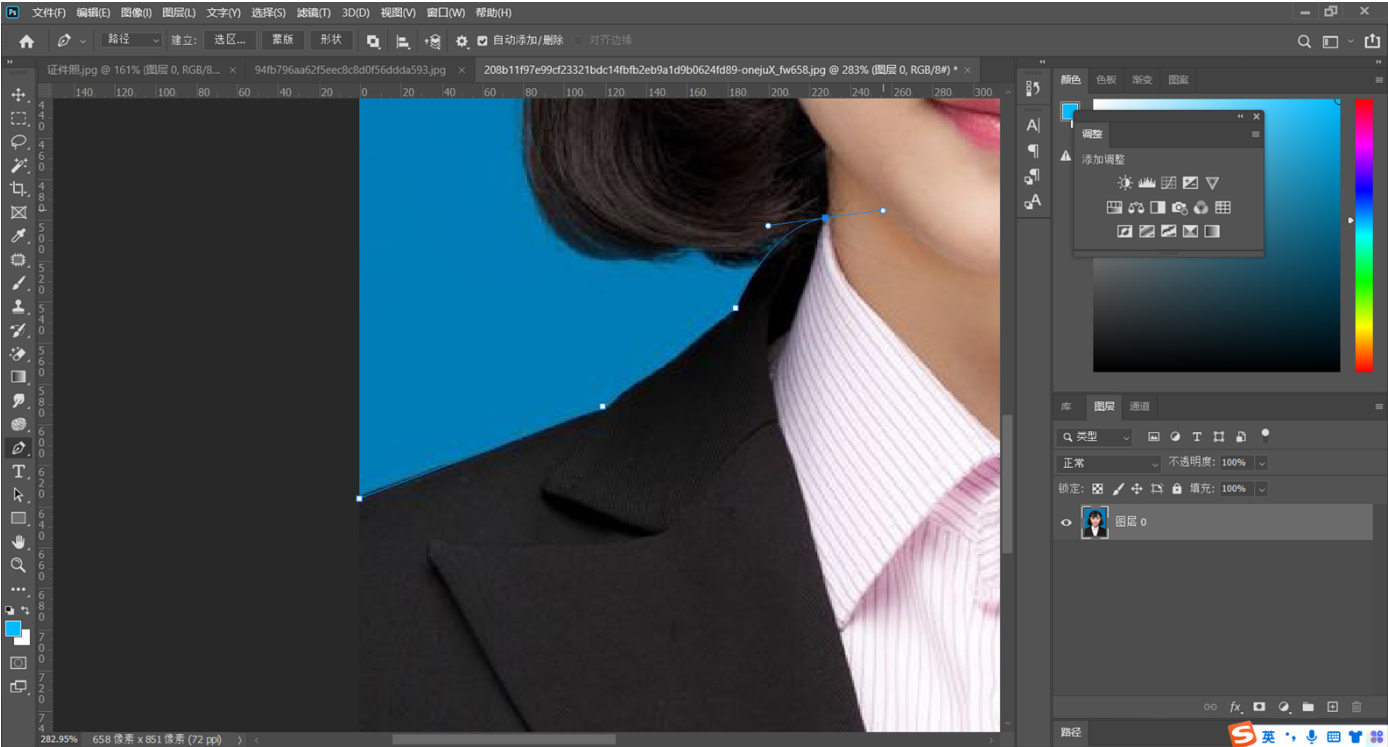
5.调整选区边缘。快捷键Ctrl+Alt+R



6.填充前景色



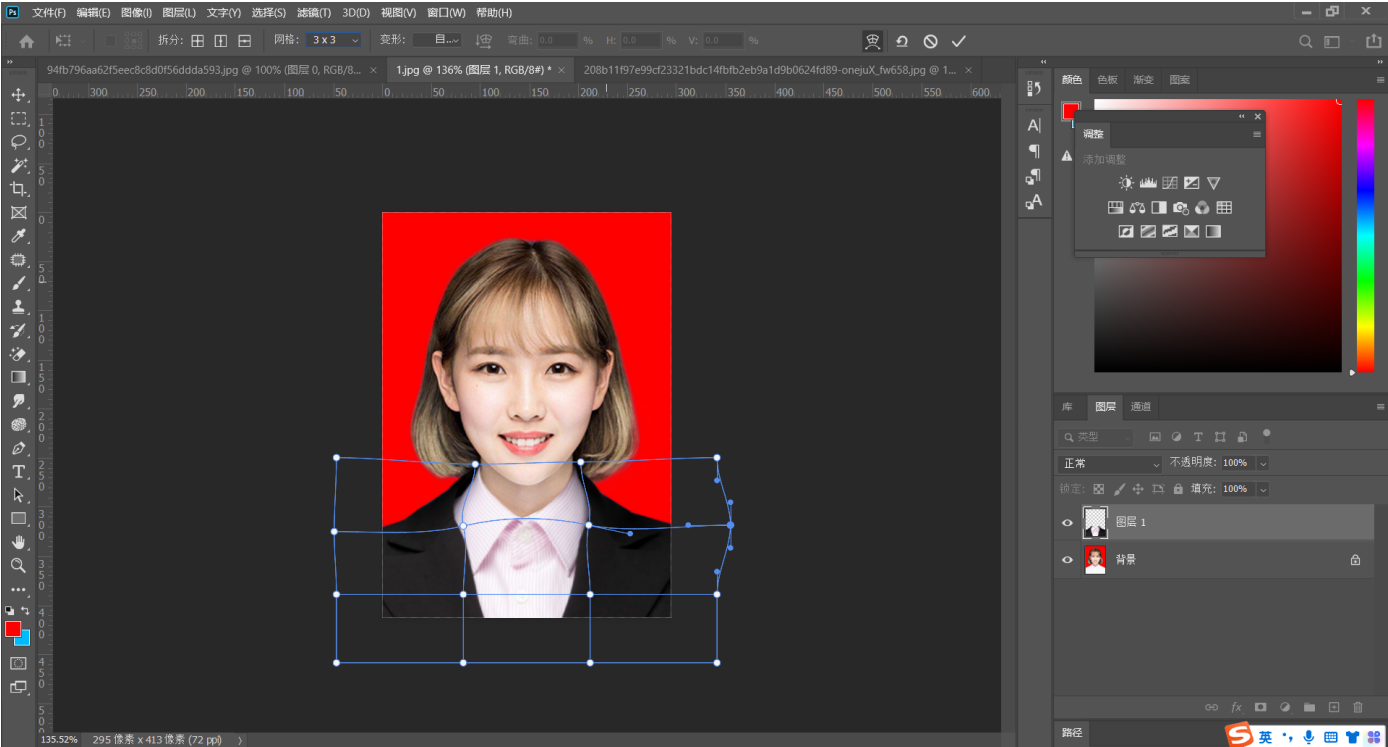
7.打开另一张有正装的证件照，使用钢笔工具抠图



8.路径转选区，快捷键Ctrl+Enter，复制选区内容至目标图层



9.使用自由变换功能，快捷键Ctrl+T，调整着装大小



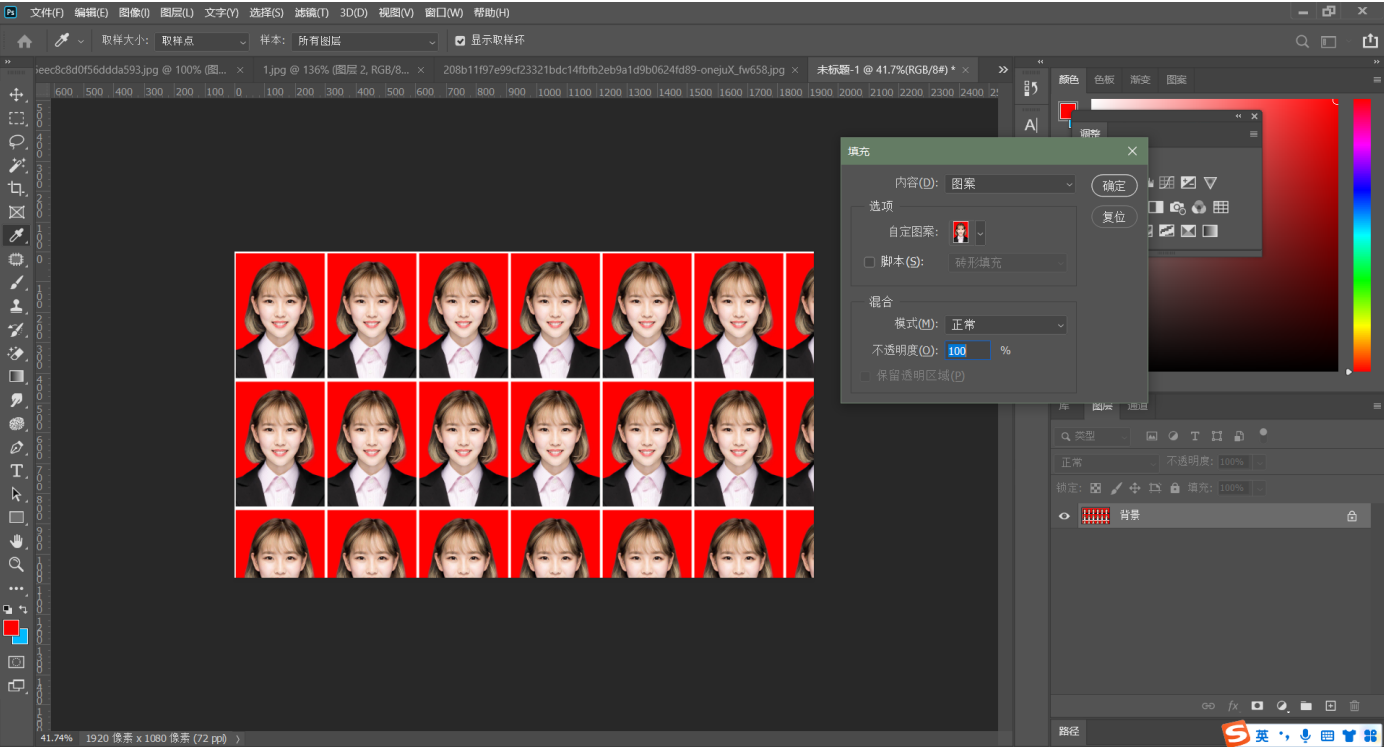
10.合并图层，调整画布大小给图片加一个白边，快捷键Ctrl+Alt+C，宽高设置3



11.执行编辑-定义图案，将图片定义为图案



12.新建文档，快捷键Ctrl+N，执行填充，快捷键Shift+F5，选择自定图案



13.执行裁剪，选择【比例】模式

