
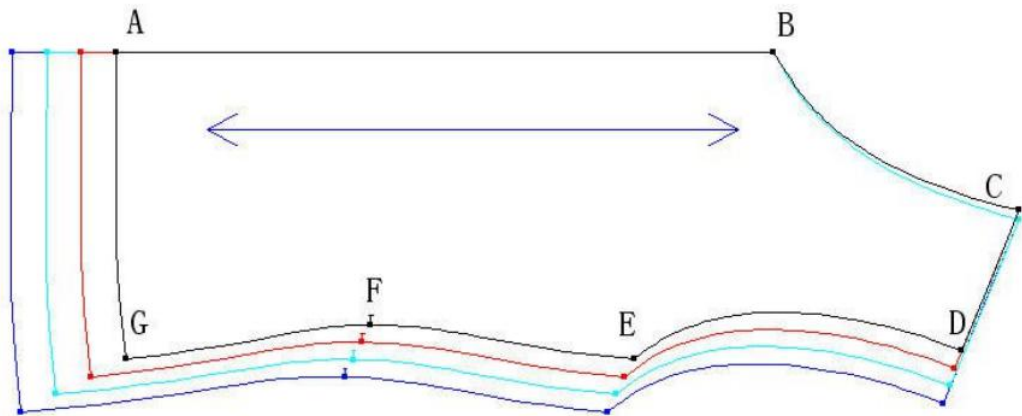


# 如何读网状纸样

## 怎样读放码纸样？

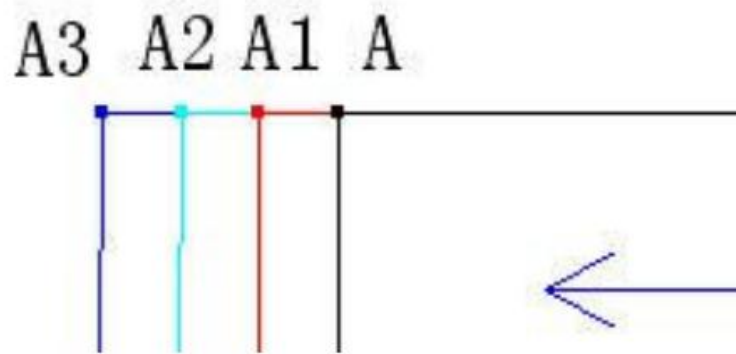
- 1、单击【号型】菜单—【号型编辑】，根据纸样的号型编辑后并指定基码，单击确定；
- 2、把各纸样按从小码到大码的顺序，以某一边为基准，整齐的叠在一起，将其固定在数字化板上；
- 3、单击图标，弹出【读纸样】对话框，先用 1 键输入基码纸样的一个放码点，再用 E 键按从小码到大码顺序（跳过基码）读入与该点相对应的各码放码点；
- 4、参照此法，输入其它放码点，非放码点只需读基码即可；
- 5、输入完毕，最后用 2 键完成。

举例说明如下图所示



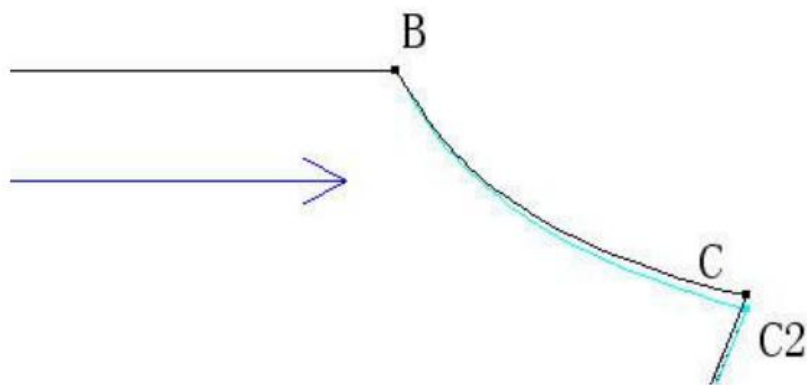
- 1、在【设置规格号型表】对话框中输入 4 个号型，如 S、M、L、XL，为了方便读图把最小码 S 设为基码；
- 2、把放码纸样图如上图示贴在数字化板上；

3、从点 A 开始，按顺时针方向读图，用“1”键在基码点上单击，用“E”键分别在 A1、A2、A3 上单击；



4、用“1”键在 B 点上单击（B 点没放码），再用“4”键读基码的领口弧线；

5、用“1”键在 C 点上单击,再用“E”键用 C 点上单击一下，再在 C2 点上单击两次（领宽是两码一档差）；



6、D 点的读法同 A 点，接着用“4”键用袖笼，其它放码点和非放码点同前面的读法……，“2”键完成；