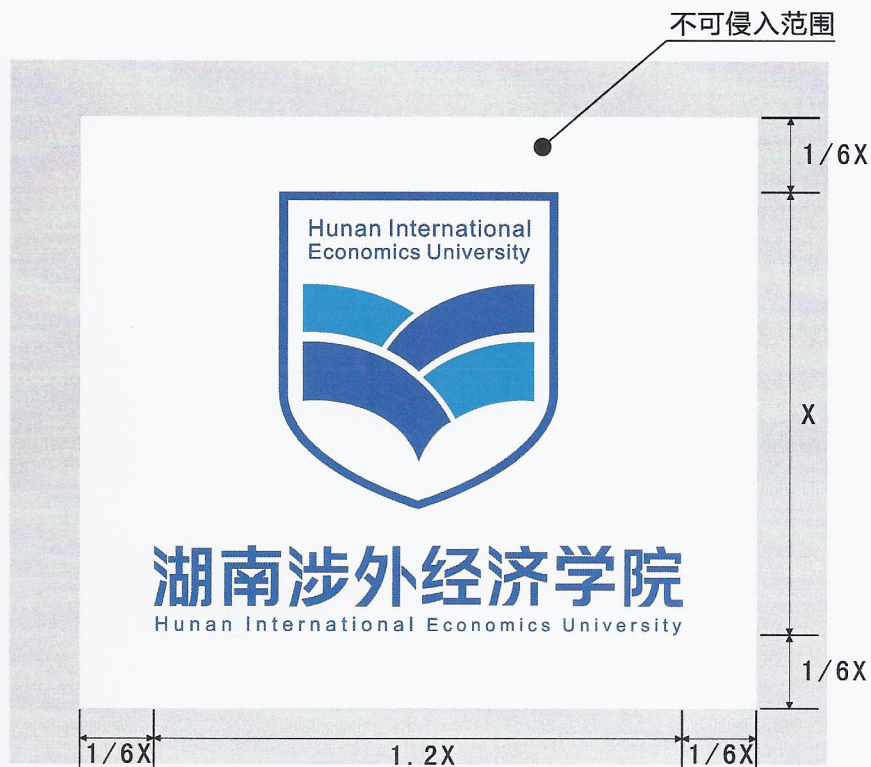




### A-1-05 标识基本使用规定

基本使用规定是对标识形体运用的基本规定,为使标识在传播中不与其它元素混淆,特规定标识四周的不可侵入范围。具体的尺寸比例见下图。

X: 如图所示, 相对尺寸单位。





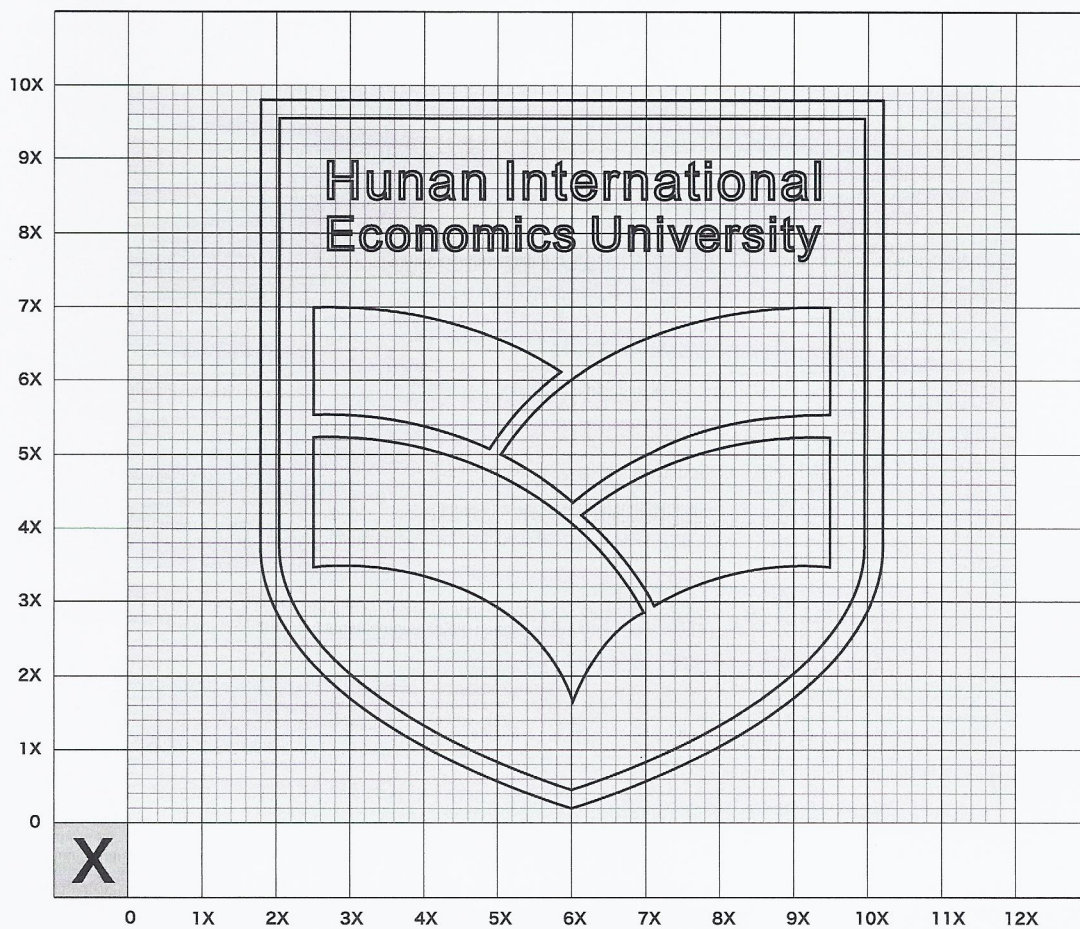
## A-1-07 企业标志方格制图

标志是企业的象征与精神、是企业特点的集中表现，又是视觉识别系统的核心。

不正确地使用标志将会误导公众，从而削弱或损害企业形象，因此标志制作的规范极为重要。

方格图用于标志的快速准确绘制，在相等的单位方格中规范标志的造型比例、结构、空间距离等位置关系。在制作过程中必须严格遵循，并以此作为监督标准，以便求得正确的企业标志。

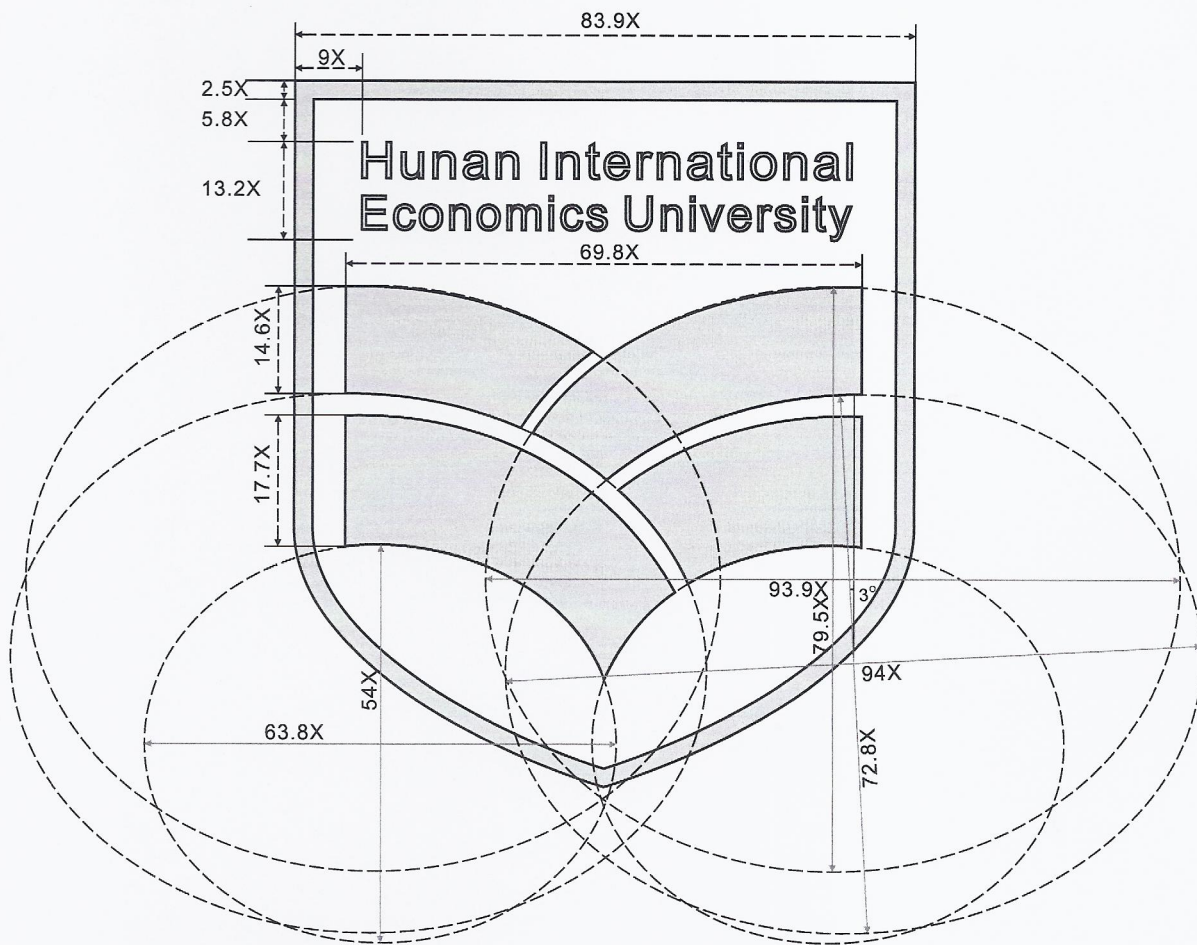
注：本手册规定 X 为一个基本计量单位。





### A-1-08 企业标志标准制图

本图严格规定标志制作的规格和各部分比例关系，制作时应严格参照本制图法的规定。当电子文件无法输出时，采用标准制图即可绘制出正确的标志图案。





## A-1-01 彩色标志及释义

标准色是象征企业精神及企业文化的重要视觉因素，它透过视觉传达产生强烈印象，从而达到色彩在视觉识别中的作用。

天蓝寓意天一样的高远和纯粹、无瑕、美好的愿景。

深蓝，择取地球的主色调，寓意全世界、国际化；同时，深邃的幽蓝，寓意广阔的胸怀，一种海纳百川的气势；另外，由于深蓝色暗含“理智、效率”的气质，亦能概融“经济”之义。

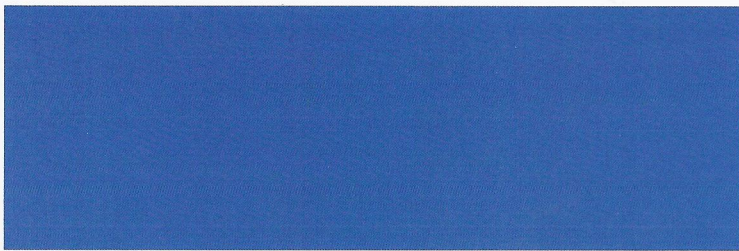
为确保标准色在不同纸材印刷中的色彩相同，特规定几种常用纸张的印刷输出精度：

铜板纸张印刷：175dpi

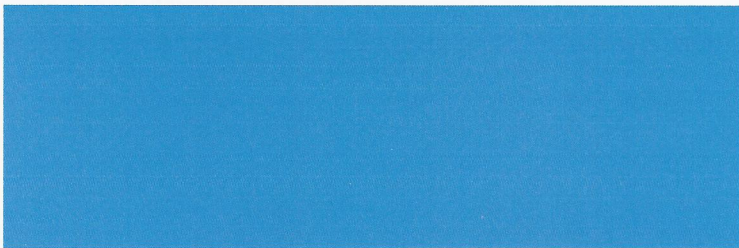
新闻纸张印刷：100dpi

胶版纸张（国产）印刷：133dpi

胶版纸张（进口）印刷：150dpi



C:100 M:70 Y:0 K:0 PANTONE 293 C/U



C:100 M:20 Y:0 K:0 PANTONE 3005 C/U



### 一、深蓝规范

1、深蓝标准色采用四色色值，  
为：Process 100C 70M。  
主要用于平面印刷：  
如名片、信封、信纸、宣传页等。

2、蓝色的 PANTONE 色值  
为：PANTONE 293 C/U

3、打印机种类繁多，  
请以本 VI 手册打印色值为参考数值：  
Process 100C 70M。  
打印色彩应以打印实物，  
追四色印刷色样为准。

### 二、天蓝规范

1、天蓝标准色采用四色色值，  
为：Process 100C 20M。  
主要用于平面印刷：  
如名片、信封、信纸、宣传页等。

2、天蓝的 PANTONE 色值  
为：PANTONE 3005 C/U

3、打印机种类繁多，  
请以本 VI 手册打印色值为参考数值：  
Process 100C 20M。  
打印色彩应以打印实物，  
追四色印刷色样为准。



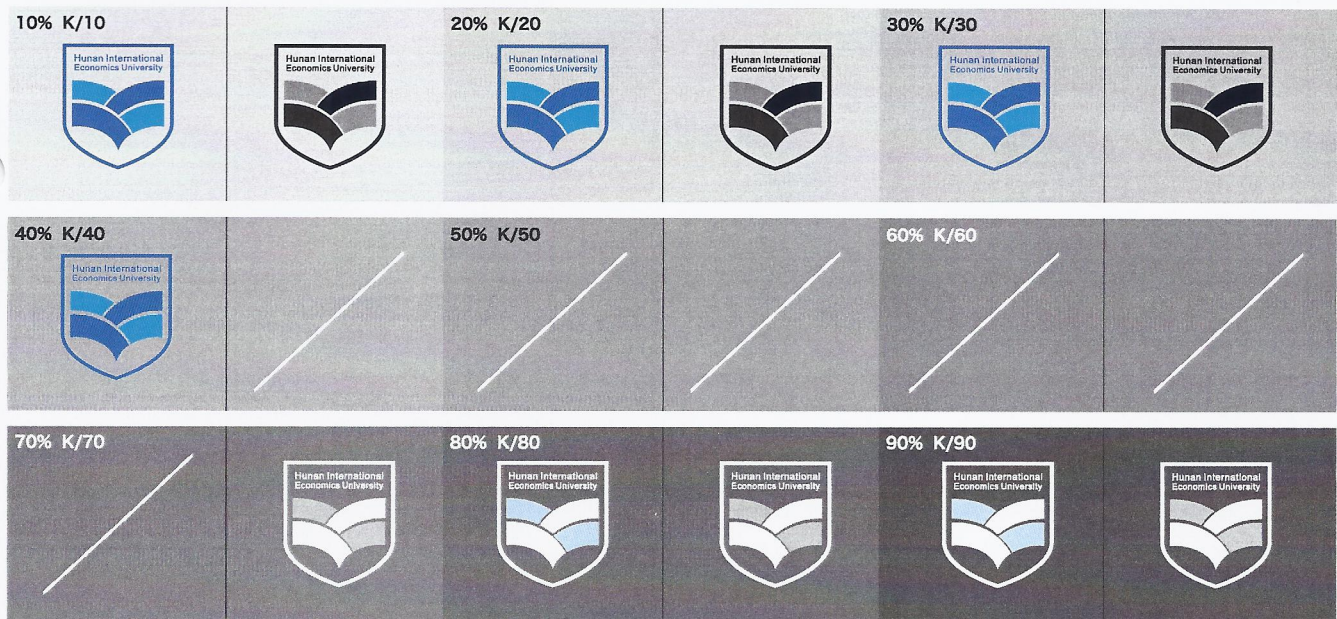
### A-3-04 明度应用规范

#### 平面彩色标志

平面彩色标志在不同明度背景下的应用特规定为：在低于或等于 40% 深度色彩为背景的情况下，标志可彩色；在高于 40% 小于 80% 时平面彩色标志不可用，否则易与背景色混淆，影响标志的视觉效果；在等于或高于 80% 时平面彩色标志必须反白。

#### 平面墨稿标志

平面墨稿标志在不同明度背景下的应用特规定为：在低于或等于 30% 深度色彩为背景的情况下，标志可黑色；在高于 30% 小于 70% 时平面墨稿标志不可用，否则易与背景色混淆，影响标志的视觉效果；在高于或等于 70% 时为反白。





### A-3-05 企业标准色色阶

为使公司形象统一，考虑到标准色在实际应用过程中的特殊（如渐变、底纹等）表现形式，特制定以下标准色色阶规范。标志的色彩遵循明度规范的原则，在实际应用过程中应严格按照本页规范执行，以免造成视觉混乱。

为确保标准色在不同纸材印刷中的色彩相同，特规定几种常用纸张的印刷输出精度：

铜版纸张印刷：175dpi

新闻纸张印刷：100dpi

胶版纸张（国产）印刷：133dpi

胶版纸张（进口）印刷：150dpi



### A-3-06 标志色彩搭配

标志呈标准色状态

为适应不同环境和场合的要求，突出企业标志，当标志需要呈现标准色时，特规定以下色彩搭配专用表。

标志呈反白色状态

为适应不同环境和场合的要求，突出企业标志，当标志需要呈现反白色时，特规定以下色彩搭配专用表。



标志在浅色背景下



标志在深色背景下

标志呈反白色状态

标志呈标准色状态

	在标准蓝色背景下	
	反白标志成立	彩色反白标志不成立
	在白色背景下	
	反白标志不成立	彩色标志成立
	在 15K 的灰度背景下	
	反白标志不成立	彩色标志成立
	在 30K 的灰度背景下	
	反白标志不成立	彩色标志成立
	在专色印金背景下	
	反白标志不成立	彩色标志成立
	在专色印银背景下	
	反白标志不成立	彩色标志成立
	在黑色背景下	
	反白标志成立	彩色标志不成立



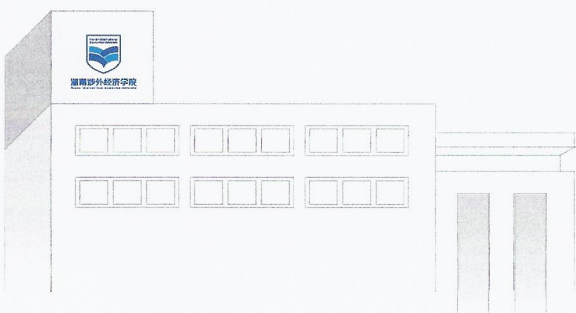
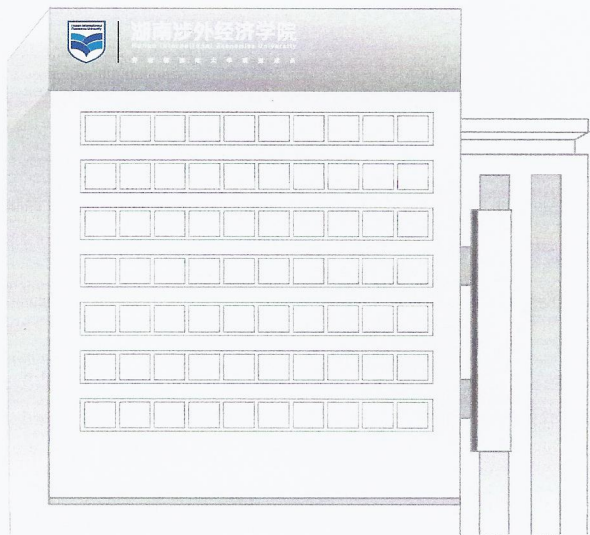
### A-3-07 标准色、辅助色的 RGB 色值

色彩在不同材质和媒体上需要不同的色彩系统表示，例如在标志需要喷绘时宜使用 RGB，标志在视频上使用 RGB，标志在印刷时使用 CMYK 等等。

以下是标准色、辅助色相对应的 RGB 色值。

Process 100C 70M
Process 75C 100Y
Process 40C 5M
Process 7C 2M
Process C/0 M/0 Y/0 K/0
Gray K/15
Gray K/30
Gray K/50
专色 金 PANTONE 873 C/U
专色 银 PANTONE 877 C/U
Gray K/100 PANTONE 5185 C/U

14R 48G 146B
0R 124G 195B
123R 188G 232B
239R 246G 252B
255R 255G 255B
217R 217G 217B
179R 179G 179B
127R 127G 127B
179R 132G 28B
179R 179G 179B
0R 0G 0B



规格：视情况而定  
材质：雪弗板烤漆或拉丝不锈钢  
色彩：标准色、辅助色