

# VIS

视觉形象识别系统手册  
VISUAL RECOGNITION SYSTEM MANUAL

湖北科技学院  
HUBEI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

弘德 博学 敏行 敢先

<http://www.hbust.edu.cn>

# 目录

标志及释义	01	监考牌	24
标志标准化制图	02	档案袋	25
校训释义及标注字体	03	试卷袋	26
校名中英文标准字	04	文件袋	27
校名中英文标准字组合规范	05	硬盒抽纸	28
标志与中英文标准字横式组合规范	06	手提袋	29
标志与中英文标准字竖式组合规范	07	铅笔、中性笔	30
标志标准色	08	会议桌牌	31
辅助色	09	文化帽	32
标志黑白稿	10	文化T恤	33
标志预留空间与最小比例	11	广告伞	34
标志明度运用规范	12	徽章	35
标志原色稿在不同环境色下使用规范	13	宣传光碟	36
标志黑白稿在不同环境色下使用规范	14	部门室外门牌	37
标志禁用情况	15	部门办公室门牌及科室门牌	38
限用印刷字体	16	办公室号码牌	39
桌旗	17	楼层信息导向牌	40
校旗	18	楼栋大厅索引牌	41
信纸	19	户外宣传栏	42
便签纸	20	户外导向牌	43
工作笔记本	21	垃圾桶	44
纸杯	22	学校网站标题规范	45
信封	23	二级部门网站标题规范	46

# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-1 标志及释义

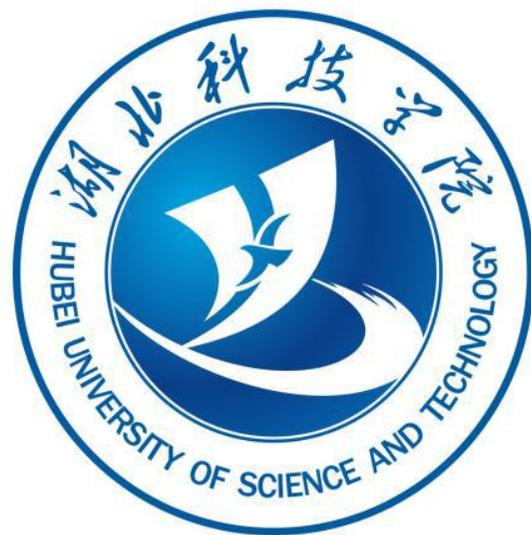
**创意主题：**扬帆远航，激情飞扬。

**设计说明：**

1、校徽以“湖北”首字母“HB”为基础设计元素组合造型，有机融入昂扬前进的船帆，同时在船帆的中心，把科技的英文缩写字母“ST”，变形成一只飞翔的小鸟，突出湖北科技学院具有时代感的品牌形象。

2、整体造型恰似前进的帆船，承载光明与希望，寓意莘莘学子在知识的海洋里扬帆远航，也代表着湖北科技学院的勇往直前。

3、圆形的构图象征和谐、美满，体现出一种凝聚力以及和谐的人文文化氛围。

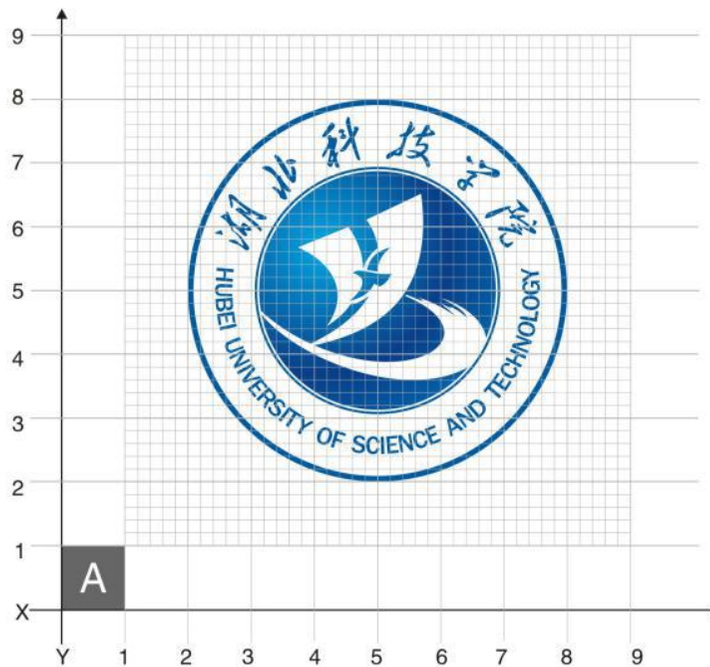


# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-2 标志标准化制图

• 标志是学校的象征和精神、是学校特点的集中表现，又是视觉识别系统的核心。不规范的运用会使企业形象产生混乱，从而削弱或损害企业形象，因此标志制作的规范极为重要。当不能运用电子文件输出时，应严格按本图规定的规范进行制作。



## A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-3

## 校训释义及标准字体

• 校训标准字：方正祥隶简体

- “弘德”语出《华阳国志》之“思弘德化，思弘德教”，强调德行修养和道德教育，主张以德立身，以德报国，旨在推动师生的思想道德建设，告诫师生成才必先成人，成人唯有弘德。“博学”语出《礼记·中庸》之“博学之，审问之，慎思之，明辨之，笃行之”，强调为学首先要广泛地猎取，具有开阔的眼光和开放的胸襟，旨在引领教师做到学识渊博、造诣精深，学生做到功底扎实，勇于探索。
- “敏行”语出《论语》之“君子欲讷於言而敏於行”，强调理论与实践相结合，旨在要求师生员工敏于思考，善抓机遇，勤于实践，努力做到知行合一。
- “敢先”语见《咏梅》（元·杨维桢）“万花敢向雪中出，一树独先天下春”，《赋得方圆随规矩》（清·乾隆）“法着圣人用，敢为天下先”等，是“敢为天下先”、“敢为人先”的凝练，秉承了荆楚先民“筚路蓝缕、以启山林”的开拓精神和“不鸣则已、一鸣惊人”的豪迈气概，强调敢于担当，敢闯敢试，勇于创新，努力争先，旨在引领师生以高度的使命感和责任感，以坚定的信念和坚韧的意志，以鲜明的开拓意识和首创精神，抢占先机，干事创业，奋发有为，追求卓越。

- 校训标准字体定为“方正祥隶简体”，在任何场合不得使用其它字体。

弘德 博学  
敏行 敢先

# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-4 校名中英文标准字

- 中文标准字经过精心设计与制作，命名为“湖科体”，在使用的过程中不得改变字体风格与样式。
  - 英文标准字为微软“Arial”字体，在使用过程中不得随意更改英文标准字字体。
- 需要使用单独校名中、英文横、竖排文字的时候，直接复制该原文件矢量图进行运用。

- 中文标准字：湖科体

湖北科技学院

湖北科技学院

- 英文标准字：微软“Arial”

HUBEI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

湖北科技学院  
湖北科技学院

# A

基础识别系统  
Basic Identification System

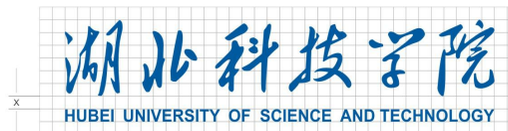
## A-5

### 校名中英文标准字组合规范

- 中英文标准字横式组合中，中文标准字与英文标准字上下间距为一个“X”单位。
- 中英文标准字竖式组合中，中文标准字与英文标准字左右间距为一个“X”单位。

以上两固定组合在任何场合不得更改，需要使用单独校名中、英文横、竖排组合文字的时候，直接整体复制该原文件矢量图组合进行运用。

• 横式组合



• 竖式组合



# A

基础识别系统  
Basic Identification System

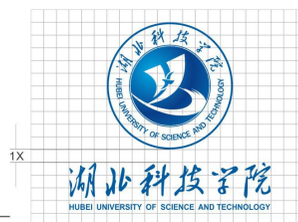
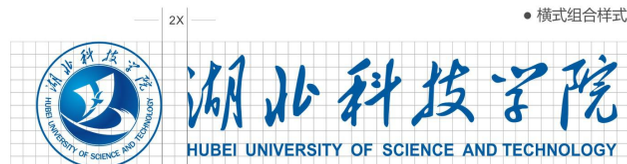
## A-6

标志与中英文标准字  
横式组合规范

- 横式组合一中，logo与中英文标准字距离为2X，logo整体高度与中英文组合整体高度比为10X：8X，且垂直方向水平居中对齐。
- 横式组合二中，logo与中英文标准字上下距离为1X，logo整体宽度与中英文组合整体宽度比为20X：10X，且水平方向垂直居中对齐。

以上两固定组合在任何场合不得更改，需要使用横排两种组合的时候，直接整体复制该原文件矢量图组合进行运用。

• 横式组合样式一



• 横式组合样式二



# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-7 标志与中英文标准字 竖式组合规范

- 竖式组合中，logo与中英文标准字组合距离为1X，logo整体宽度与中英文竖式组合整体宽度比为9X：7X，且垂直方向水平居中对齐。

需要使用logo与中英文竖排组合的时候，直接整体复制该原文件矢量图组合进行运用。

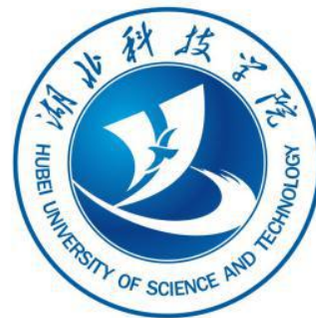


# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-8 标志标准色

- 标志标准色命名为“湖科蓝”，颜色值为 C98/M53/Y0/K0，中英文字体、圆环色彩均为该色值。在使用标准色的时候必须使用该值。
- logo图形的渐变部分渐变模式为中心发射，色值为 C70/M0Y0/K0到 C100/M75/Y0/K0再到 C100/M20/Y0/K0三个颜色之间的渐变。



- 文字单色色值

C98 / M53 / Y0 / K0

- 图形渐变色值

C100 / M75 / Y0 / K0

C70 / M0 / Y0 / K0

C100 / M20 / Y0 / K0

# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-9 辅助色

- 辅助色是在标志出现在特定的环境中，当标准色与环境色不匹配的时候，标志可以选用辅助色出现。
- 辅助色定为两种，一种命名为“湖科红”，色值为C0/M100/Y100/K0；另外一种命名为“湖科绿”，色值为C90/M60/Y75/K35。
- 另外黑、白、灰也作为标志通用的辅助色彩，在特定环境下进行使用。

CMYK  
0/100/100/0

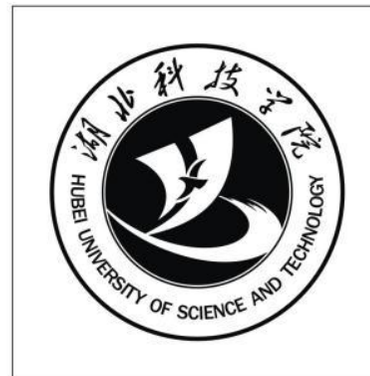
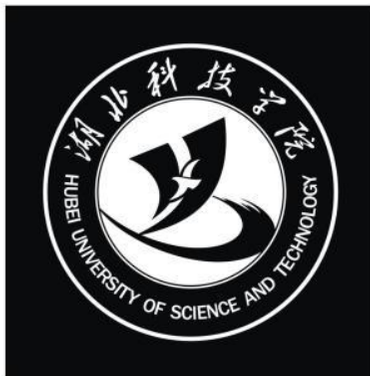
CMYK  
90/60/75/35

# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-10 标志黑白稿

- 标志黑白稿在有些特定的环境下进行直接使用，比如纯色背景上使用白色墨稿或者黑色墨稿，只是需要注意明度对比的差异。



# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-11

### 标志预留空间与最小比例

- 为了保证标志的完整性和最佳传达效果，在使用中，任何图片文字或者其他的装饰物都不可入侵指定范围。
- 由于标志在使用中，不可避免地会缩小应用，如按比例缩至很小时，会导致标志中的元素视觉不清晰，所以限定标志宽度小于10mm时禁止使用。



# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-12 标志明度运用规范

• 为使标志在不同明度背景中始终保证有效的识别性，特规定企业标识明度应用规范。此规范中的背景所指为有底色的明度，不仅局限于黑白底色。总之在使用过程中要保证明度对比的易识别性。

10%		60%	
20%		70%	
30%		80%	
40%		90%	
50%		100%	

# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-13 标志原色稿在不同环境色下 使用规范

- logo原稿在有色背景下，**需要用**一个白色圆底**来衬托凸显logo**，增强其识别性。不能直接将原稿放在有色背景上，这里只列举了三种颜色，其它颜色都一样使用该原则。
- logo原稿在黑白灰背景下，一样使用上面规则，除了在白色背景下例外。



# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-14

标志黑白稿在不同环境色下  
使用规范

- logo黑白稿在有色背景下，**直接使用单色黑或者单色白**。有些背景色只能用单色白稿，有些只能用单色黑稿，有些黑白稿都可以使用，具体情况根据背景色明度来决定，参照A-12的明度规范。
- logo黑白稿在黑白灰背景下，**黑底及深灰底色用白稿，白底及浅灰底色用黑稿**，有些灰度两者都可以使用，参照A-12的明度规范。



# A

基础识别系统  
Basic Identification System

## A-15 标志运用禁用情况

- 为使标志能够正确规范的使用，特举出一些常见的不规范的使用情况，常见的有：
  - **1、组合上使用不规范**：任意将中英文组合与logo错位不居中对齐、拉大或缩减中英文与logo距离、任意压扁或者拉伸logo等情况都不符合要求，必须遵循A-6、A-7中的组合规范运用。
  - **2、色彩上使用不规范**：比如在有色背景上直接使用原色稿、使用标准色辅助色以为的其它单色稿、logo规范但中英文颜色使用其它等等，必须遵循A-6、A-7中的组合规范运用。

• 标志组合运用不范规范例

• 有色背景上原稿不使用白底	• 使用标准色、辅助色以外的单色稿	• 中英文标准字使用其它颜色	



基础识别系统  
Basic Identification System

### A-16 限用印刷字体

• 我们规定了除学校标注字体“湖科体”以外的几种常用印刷字体，用在制作简章、网站、会议等宣传载体时，需要编辑学校地址、电话、邮箱等附属信息，这个时候我们就选择规定的印刷字体进行运用。

宋体宋体宋体宋体宋体宋体宋体  
楷体楷体楷体楷体楷体楷体楷体  
微软雅黑微软雅黑微软雅黑  
仿宋仿宋仿宋仿宋仿宋仿宋  
黑体黑体黑体黑体黑体黑体  
方正粗黑宋简体方正粗黑宋简体  
汉鼎简大黑汉鼎简大黑汉鼎

• "Bodoni Bd BT"字体  
0123456789  
ABCDEFGHI,,,

• "Arial"字体  
ABCDEFGHI,,,  
0123456789

# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-1 桌旗

- 桌旗我们规定两种颜色：一种用标准色湖科蓝为底色，logo用白色单色稿；一种为白色底，logo用标志标准色稿。放在办公桌，会议室桌面等上使用。

- 吊旗也使用该样式，根据吊旗尺寸整体放大即可。

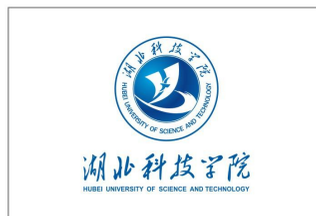


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-2 校旗

- 校旗我们规定三种颜色，
  - 一种用标准色“湖科蓝”为底色，logo用白色；
  - 一种为白色底，logo用标志标准色原稿；
  - 一种为辅助色“湖科红”为底色，logo用白色稿。
- 配合中华人民共和国国旗一起使用。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-3 信纸

- 信纸我们规定二种形式，一种是用**标准色“湖科蓝”横线印制**；一种是用**暗横线印制**；文字信息采用印刷体楷体。
- 眉头和页脚均已设置好，印刷前直接将该文件整体放大至A4大小直接印刷。

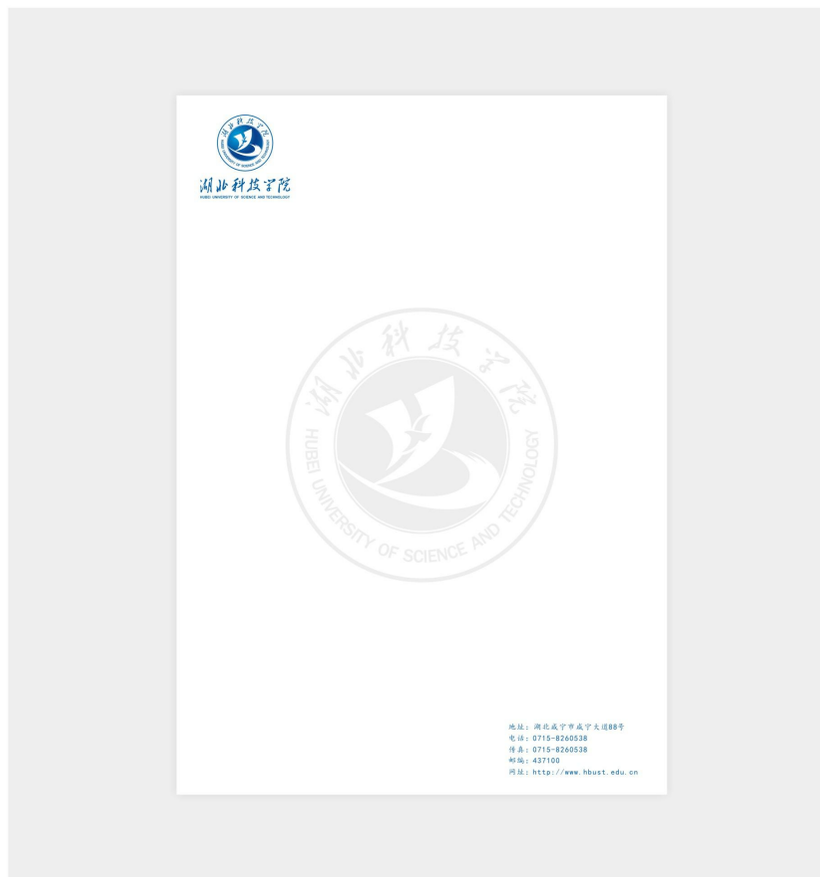


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-4 便签纸

- 便签纸用于平常办公用。中间印制浅灰底色 logo，顶部 logo 原色组合，右下角为地址等附属文字信息，采用印刷体楷体。直接将该文件整体调整到印刷尺寸即可印刷。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-5 工作笔记本

- 工作笔记本封面采用软皮工艺，用规定的辅助色“湖科绿”印刷，logo采用白稿。
- 该本子可以分为多个型号来进行印刷制作，比如A4、B5等等，学校可以根据级别的需要印制不同大小型号，只需要将该文件整体整体放大即可使用。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-6 纸杯

- 纸杯采用白色杯体，底部印制5MM高底色，颜色为标准色“湖科蓝”。底部环绕杯体印制学校地址、电话等基本信息，采用印刷体楷体，logo在杯体中间位置。

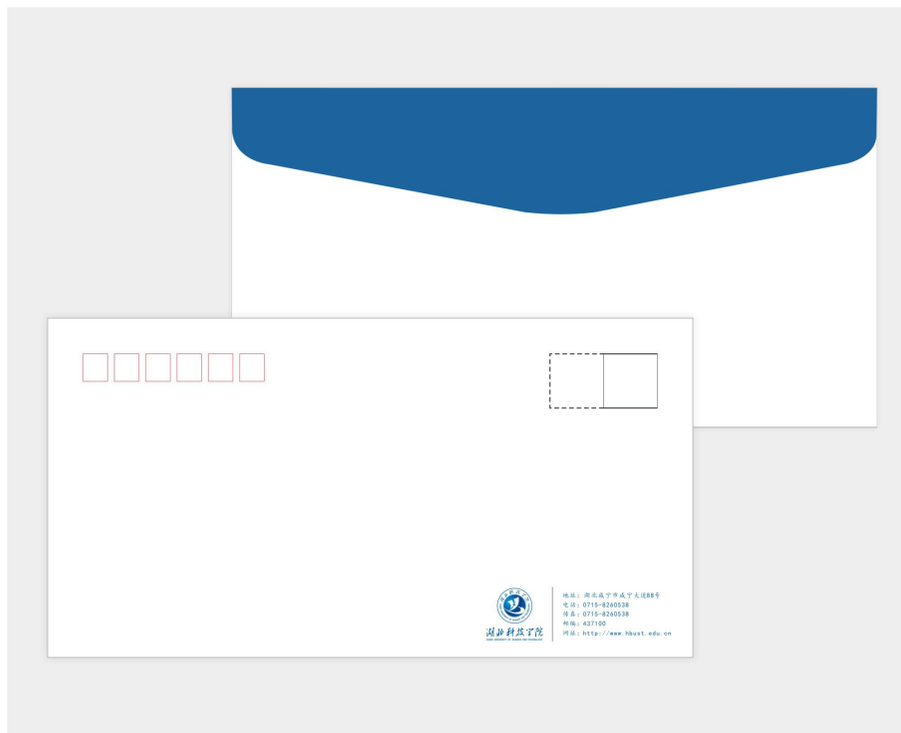


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-7 信封

- 信封采用国际标准尺寸印制，正面右下角采用logo与地址等信息组合，地址等信息采用规定的印刷体楷体。信封反面耳朵用标准色“湖科兰”。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-8 监考牌

- 监考牌严格遵循统一规定的样式进行制作，挂绳上面印制白色标志与中英文横式组合，姓名用方正粗黑宋体，部门用黑体，灰色框内贴照片，不得随意使用。

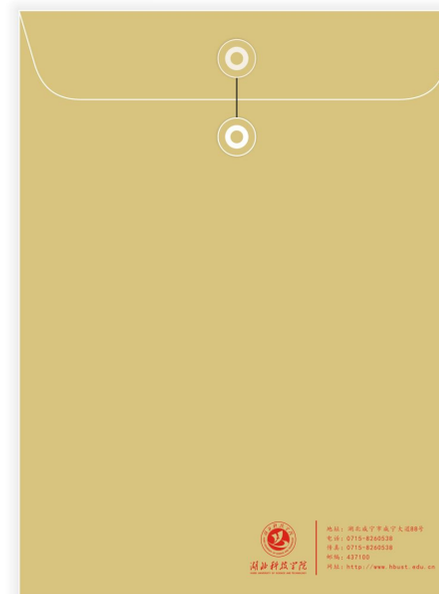


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-9 档案袋

- 档案袋正门统一用牛皮纸印制，正面档案袋三个字采用方正粗黑宋体，其它文字采用印书字体宋体，左上角为标志组合。反面右下角放置标志组合。
- 印刷时请严格按照规定样式制作。（线框题头文字由学校制定）

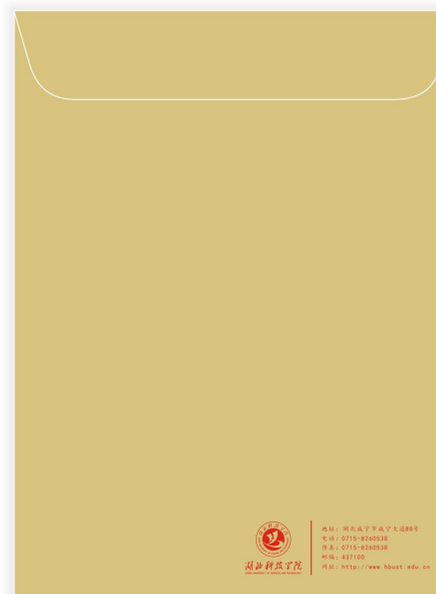


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-10 试卷袋

- 试卷袋统一用牛皮纸印制，正面试卷袋三个字采用方正粗黑宋体，其它文字采用印书字体宋体，左上角为标志组合。印刷时请严格按照规定样式制作。（线框内文字信息及样式由学校制定）



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-11 文件袋

- 文件袋统一用牛皮纸印制，正面右下角为标及与地址电话等信息组合，文字信息用印刷体宋体。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-12 硬盒抽纸

• 抽纸外观设计已经全部制作好，顶面为正面抽纸面，左上为标志组合，湖科蓝背景底色，图案制定好，左右侧面为背景底色湖科蓝白色logo组合，前后侧面为白底logo原色组合居中，直接印刷生产即可使用。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-13 手提袋

- 手提袋采取统一模式，正反面同样，白底与原色logo组合居中，两个侧面为湖科蓝底色，底部印制地址电话等信息，可用于招生宣传等等。



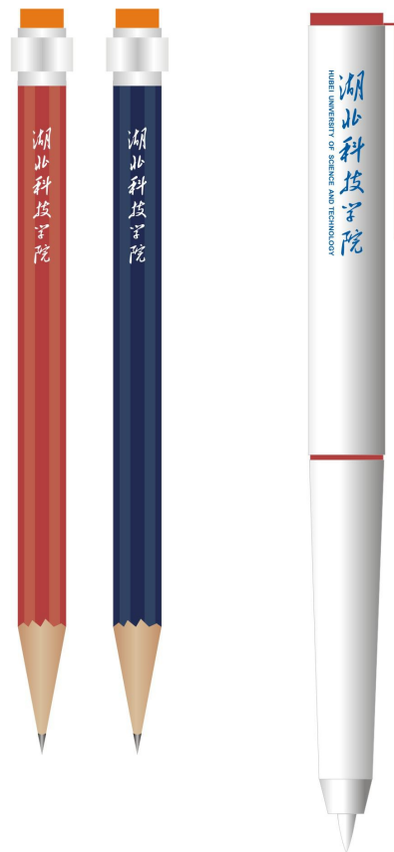
# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-14 铅笔、中性笔

• 铅笔比较细，由于logo有最小使用限制，固上面只印制湖北科技学院竖排标准字，烫金工艺。铅笔颜色为标准色“湖科蓝”和辅助色“湖科红”两种颜色。

中性笔上面印制竖排中英文组合，笔用浅灰色材料，logo用原色。印制竖排中英文组合，笔用浅灰色材料。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-15 会议桌牌

- 会议牌尺寸为宽195mm、高75mm，采用标准色“湖科蓝”为主色调，整体采用左中右三栏设计样式，左边蓝色区域宽度50mm，中间白色区域宽度140mm，右边蓝色区域宽度5mm，利用该文件模板批量印制。

姓名文字在该区域白色区域内上下左右居中，字体采用“汉鼎粗简宋体”，姓名文字整体宽度125mm，左右离白色区域两边各7.5mm，姓名整体高度43mm，上下离白色区域两边16mm。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-16 文化帽

- 文化帽用两种颜色，一种为“湖科蓝”帽子，logo用白色稿；一种为白色帽子，logo用原色稿，可用于招生、活动等。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-17 文化T恤

- 文化T恤采用白色装，正面logo原色稿左胸前，背面logo原始稿中间偏上，采用棉质面料，可用于招生、活动等。

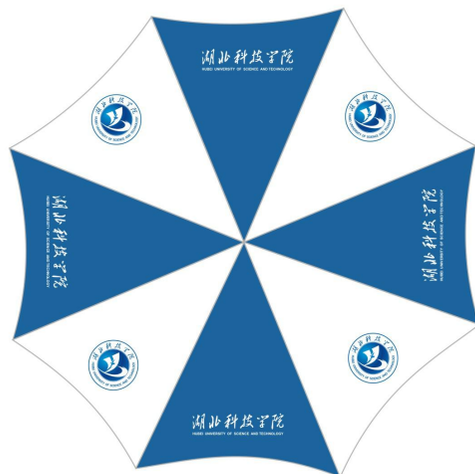


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-18 广告伞

- 广告伞分为两种，一种是手持家用小伞，一种是用于户外大伞。可以用于招生、学校活动等，也可以作为纪念品赠送，用“湖科蓝”和白色交错，白色区域用logo原稿，“湖科蓝”区域用标准字白色稿。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-19 徽章

- 徽章采取圆形，表面立体凸起，将 logo 置于中间，用于佩戴胸前。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-20 宣传光碟

- 光碟用于学校制作宣传片等各种影响记录时使用。严格使用该设计样式。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-21 部门室外门牌

- 部门门牌挂于室外，大小门牌采用通用的铜板雕刻，字体下陷，然后黑色着漆工艺。部门名称中文字体用规定印刷体“方正粗黑简体”，英文用规定印刷字体“Arial”体。横式小挂牌左上角放置学校logo组合，竖式大挂牌顶部放置logo组合。

• 部门小挂牌



• 部门竖式挂牌



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-22

### 部门办公室门牌及科室门牌

- **部门办公室门牌**：左上角用学校logo组合，采用白色稿，部门名称中文用规定印刷体“方正粗黑简体”，英文用规定印刷体“Arial”字体大写，部门名称中英文用白色亚克力材料凸起，整体材料用蓝灰色双层哑光板。
- **部门科室门牌**：左上角用学校logo与部门名称组合，采用白色稿，部门名称中文用规定印刷体“微软雅黑”。科室名称中文用规定印刷体“方正粗黑简体”，英文用规定印刷体“Arial”字体大写，科室名称中英文用白色亚克力材料凸起，整体材料用蓝灰色双层哑光板。

• 部门办公室门牌



• 部门科室门牌



• 部门科室门牌



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-23 办公室号码牌

- 办公室号码牌整体材料用蓝灰色双层哑光板，数字用“Bonodi Bd Bt”字体，凹陷雕刻，白色。

- 编号牌



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-24 楼层信息导向牌

- 室内楼层指引牌采用蓝灰两色，字体用黑体。

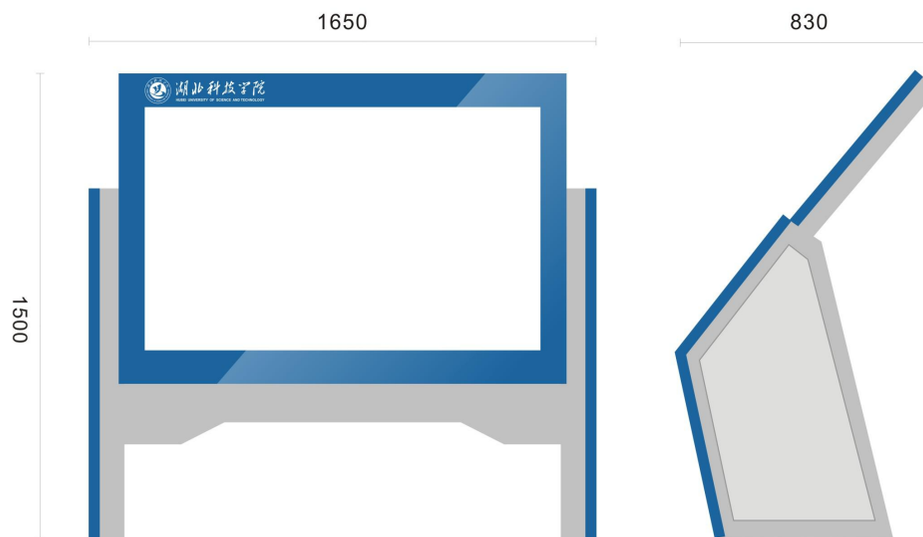


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-25 楼栋大厅索引牌

- 楼栋大厅索引牌整体采用蓝灰两色，顶部利用logo横式组合，中间内容自由设计。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-26 户外宣传栏

- 户外宣传栏整体采用蓝灰两色，左边利用logo竖式组合，右边顶部利用logo横式组合，全部用亚克力材料凸起表现。白色区域为内容自由区域。

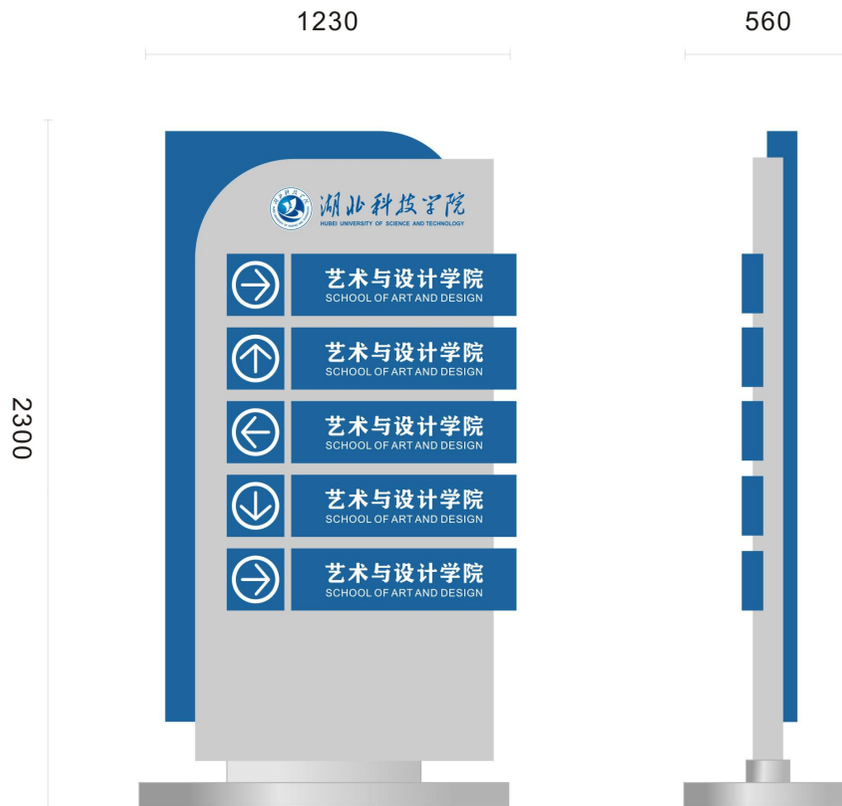


# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-27 户外导向牌

- 户外整体采用蓝灰两色，顶部利用 logo 横式组合，导向名称字体用方正粗黑宋体，英文字体为微软“Arial”。



# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-28 垃圾桶

- 垃圾桶分为可回收和不可回收两个一组，整体蓝灰色颜色，整体为方形，白色logo放置正面上方居中。

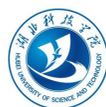


# B

应用识别系统  
Application Identification System

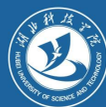
## B-29 学校网站标题规范

- 学校网站logo采取规定的几种样式，不得利用其它样式。如果眉头没有底色，采用logo原色组合，如果有底色，logo采用整体白色稿，或者logo原色，中英文标准字白色。



湖北科技学院

HUBEI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY



湖北科技学院

HUBEI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY



湖北科技学院

HUBEI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

# B

应用识别系统  
Application Identification System

## B-30 二级部门网站标题规范

• **关于组合位置关系：**二级部门网站学校logo与部门组合形式分两种：部门名称较长的上下结构，与学校名称左对齐，二级部门名称较短的左右结构。

• **关于色彩运用：**如果二级部门网站眉头有没有背景色，学校logo用原色，二级部门名称颜色根据网站整体色彩选择；如果二级部门网站眉头有背景色，学校logo全部采用白色稿，二级部门名称颜色根据整体基调选择，或者白色，字体统一用方正粗黑简体。

• 部门名称短采取左右结构，中间竖式线，眉头没有背景色。



• 部门名称较长采取上下两行结构，眉头没有背景色。



• 眉头有背景色情况

