

# VISUAL RECOGNITION SYSTEM MANUAL

SUSTech | School of Environment

南科大环境学院 · 视觉识别系统手册

Version 1.0 > July. 2020



# CONTENTS | 目录

SUSTech | School of Environment  
南科大环境学院·视觉识别系统手册



## A 基础部分

Basic Design System

### A1 标志规范

- 01 标志设计以及释义
- 02 标志网格制图规范
- 03 标志黑白反白图规范
- 04 限制区域和最小尺寸

### A2 标准色规范

- 01 标准色
- 02 辅助色
- 03 标志背景控制
- 04 标志错误应用

### A3 基本组合规范

- 01 标志与中英文组合规范（横式）
- 02 标志与中英文组合规范（竖式）
- 03 与学校标志组合规范

# A 基础部分

Basic Design System

## 标志规范

### A1-01 标志设计以及释义

蓝色的天空下是翠绿的山峰，河流奔涌其间，绿叶静静飘落，天空大地、江河湖海、山川草木都是我们赖以生存的环境，简约的元素示意和构图精准地传达出了环境学的意义，揭示了环境学院的使命，这是一门致力于研究人类与环境间相互作用、协同演化、持续发展的学科。logo整体外形结构以及“S”造型均与南科大标识保持高度一致，人文自然，交相辉映。



# A 基础部分

Basic Design System

## 标志规范

### A1-02 标志网络制图规范

标志在各种环境和材质应用的过程中，为保持对外形象的高度一致性，采用品牌标志的网格制作方式规范标志的造型比例、结构、空间距离等位置关系。网格制图的底线均由相同规格尺寸的方格组成可根据品牌标志主体在方格区域内的显现方式，来明确标志各个组成元素间的相互关系，表格单位尺寸设定为“a”。



# A 基础部分

Basic Design System

## 标志规范

### A1-03 限制区域和最小尺寸

#### 限制区域

为更加清晰有效的传播，标志周边必须保持一个最小尺寸的空白空间，该空间称为限制区域，该区域内不得出现任何文字符号和其它图形等元素。

#### 最小尺寸

在各种印刷品中标志应用时的最小尺寸如图所示。如果标志小于该尺寸，标志将难以辨认。



12mm

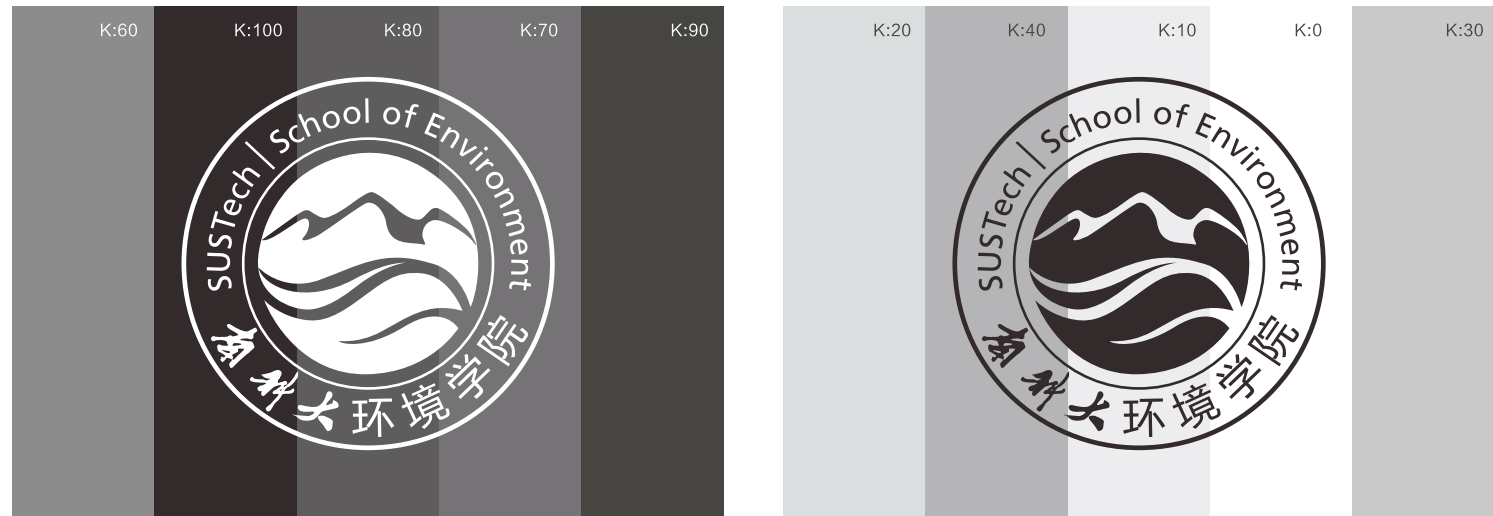
# A 基础部分

Basic Design System

## 标志规范

### A1-04 标志黑白反白图规范

标志是一个平衡的整体，使用中不得改变其形状、颜色和比例。一直连贯地使用标志有助于保持品牌形象的统一性，使标志更容易识别，新颖独特地传播。标志在应用中由于受到多种客观因素的制约，特制定标志灰度稿和反白稿。在不能使用标准彩色稿的情况下，来满足不同要求的具体应用（标志灰度稿反白稿请谨慎使用）。



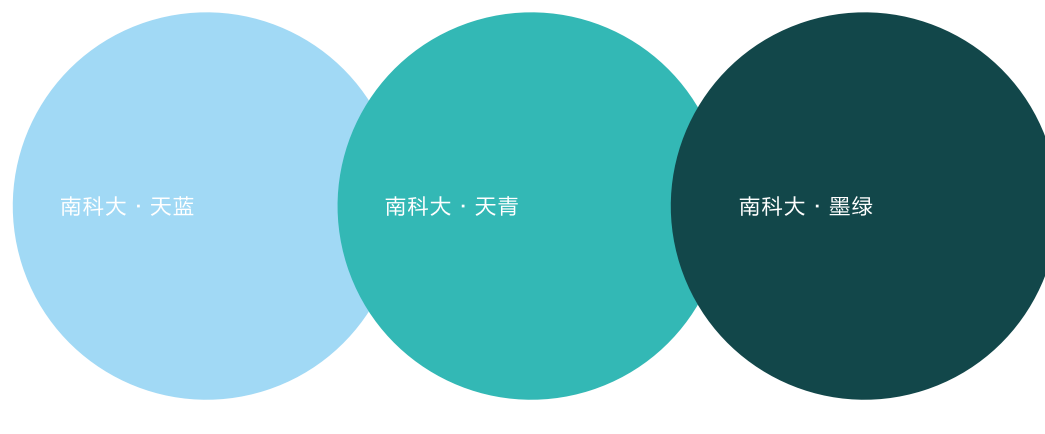
# A 基础部分

Basic Design System

## 标准色规范

### A2-01 标准色

标准色是象征学院精神及文化的重要因素，通过视觉传达产生强烈印象，达到色彩在视觉识别中的作用。



C:40 M:0 Y:0 K:0  
R:160 G:217 B:246  
PANTONE:2905C

C:70 M:0 Y:35 K:0  
R:43 G:183 B:197  
PANTONE:3401C

C:100 M:70 Y:70 K:30  
R:0 G:63 B:67  
PANTONE:316C

# A 基础部分

## Basic Design System

### 辅助色规范

## A2-02 辅助色

辅助色为标准色的衍生色彩，与标准色相辅相成，共同构成视觉形象的色彩系统。这些颜色可以用于图形、印刷和产品。本色板是不可改变的，除标准色及本页所示的颜色以外的任何颜色不得应用于该品牌的设计。

应用范围：配色

○ 辅助色

C:90 M:40 Y:65 K:5  
R:0 G:117 B:103



应用范围：配色

○ 辅助色

C:45 M:0 Y:25 K:0  
R:148 G:209 B:202



应用范围：配色

○ 辅助色

C:20 M:0 Y:10 K:0  
R:212 G:216 B:234



应用范围：配色

○ 辅助色

C:100 M:60 Y:0 K:0  
R:0 G:91 B:172



应用范围：配色

○ 辅助色

C:60 M:10 Y:0 K:0  
R:94 G:183 B:232



应用范围：配色

○ 辅助色

C:60 M:35 Y:0 K:40  
R:77 G:105 B:148



应用范围：配色

○ 辅助色

C:0 M:60 Y:80 K:0  
R:108 G:187 B:90



应用范围：配色

○ 辅助色

C:100 M:60 Y:0 K:50  
R:0 G:54 B:112



应用范围：配色

○ 辅助色

C:0 M:0 Y:0 K:15  
R:230 G:230 B:230



应用范围：配色

○ 专色金

C:20 M:35 Y:65 K:10  
R:189 G:159 B:104  
PANTONE: 872C

应用范围：配色

○ 专色银

C:20 M:0 Y:100 K:15  
R:201 G:202 B:202  
PANTONE: 877C

# A 基础部分

## Basic Design System

### 标志规范

#### A2-03 标志背景控制

明度应用：标志在不同明度背景下的应用特规定为：在低于等于30%深度色彩为背景的情况下，标志可彩色；在高于等于40%时为反白，否则易与背景色混淆，影响视觉效果。

色彩搭配：为强调品牌色彩展开运用，根据不同施工材质或者制作实际要求，可采用标准色、金银特别色作为色彩组合规范，用于增强品牌形象的信息传达功能。



错误组合及色彩搭配示例



# A 基础部分

## Basic Design System

### 标志规范

## A2-04 标志错误应用

为了确保标志清晰可辨，务必严格控制背景色的亮度。使用者还可以参考本色板衡量有色背景的亮度。横线上面打对勾的是属于正确的应用，横线下面打叉号的是属于错误的应用。当标志置于有色背景时，请确保该背景色属于学院专用颜色系列。



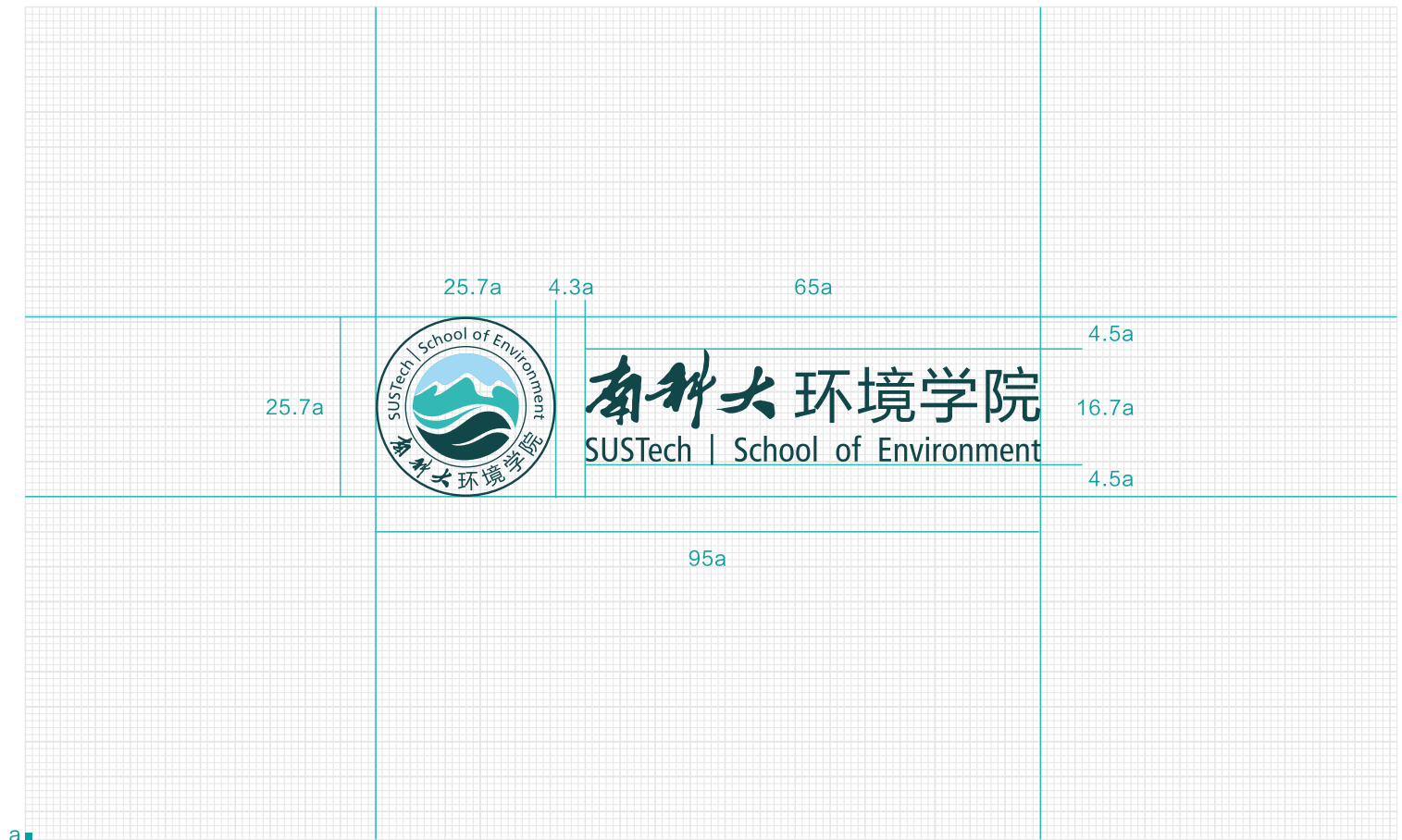
# A 基础部分

Basic Design System

## 基本组合规范

### A3-01 标志与中英文组合规范（横式）

标志在视觉呈现上拥有多种形式，它们会根据不同的环境和不同的功能需求，在视觉元素上有多种组合形式。为确保信息传达的清晰与准确，不同形式的标志应与不同的使用场合环境相协调。



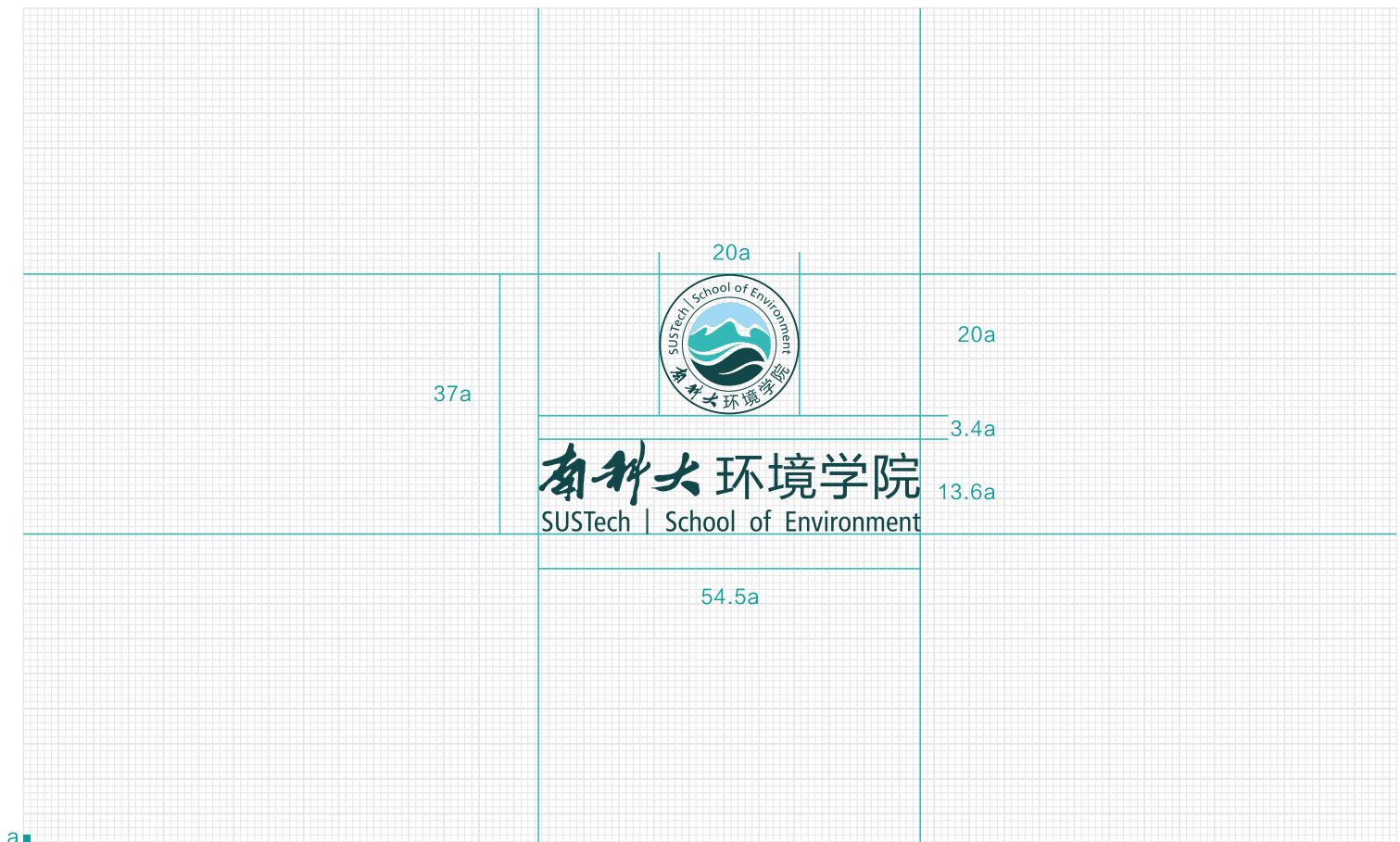
# A 基础部分

Basic Design System

## 基本组合规范

### A3-02 标志与中英文组合规范（竖式）

标志在视觉呈现上拥有多种形式，它们会根据不同的环境和不同的功能需求，在视觉元素上有多种组合形式。为确保信息传达的清晰与准确，不同形式的标志应与不同的使用场合环境相协调。



# A 基础部分

Basic Design System

## 基本组合规范

### A3-03 与学校标志组合规范

标志在视觉呈现上拥有多种形式，它们会根据不同的环境和不同的功能需求，在视觉元素上有多种组合形式。为确保信息传达的清晰与准确，不同形式的标志应与不同的使用场合环境相协调。

与校徽的组合



# A 基础部分

Basic Design System

## 基本组合规范

### A3-03 与学校标志组合规范

标志在视觉呈现上拥有多种形式，它们会根据不同的环境和不同的功能需求，在视觉元素上有多种组合形式。为确保信息传达的清晰与准确，不同形式的标志应与不同的使用场合环境相协调。

常用校标组合列表彩色稿

横式



竖式



# CONTENTS | 目录

SUSTech | School of Environment  
南科大环境学院 · 视觉识别系统手册

## B 应用部分

Application Design System

### B1 办公事务系统

- 01 信纸
- 02 便笺
- 03 纸杯
- 04 座位牌/桌签规范
- 05 矿泉水
- 06 手提袋
- 07 笔记本
- 08 笔
- 09 礼品盒
- 10 PPT规范
- 11 WORD文件规范

### B2 宣传推广系统

- 01 宣传背景板形象标志规范
- 02 户外道旗标志规范
- 03 宣传海报规范
- 04 易拉宝落格标志规范
- 05 手机界面展示

# B 应用部分

Application Design System

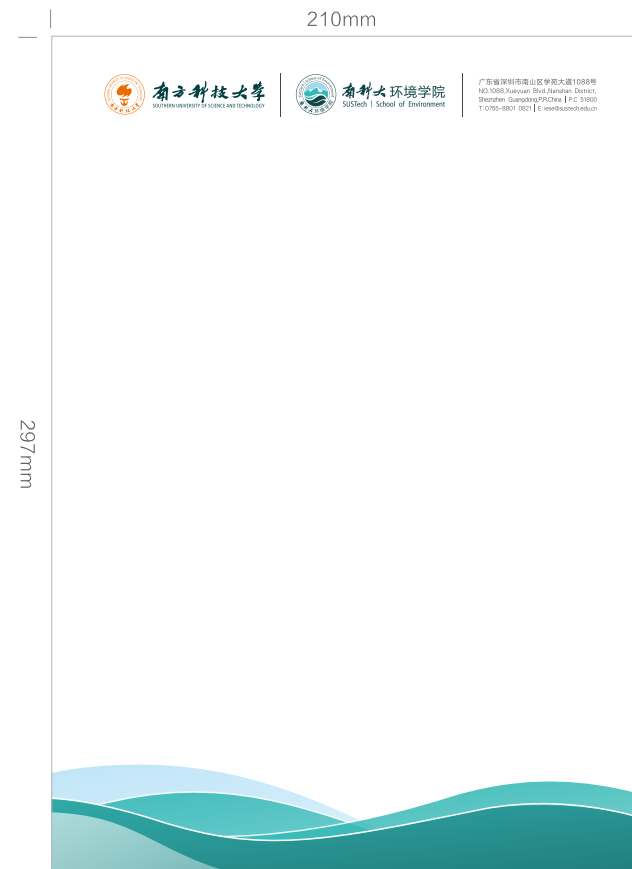
## 办公事务系统

### B1-01 信纸

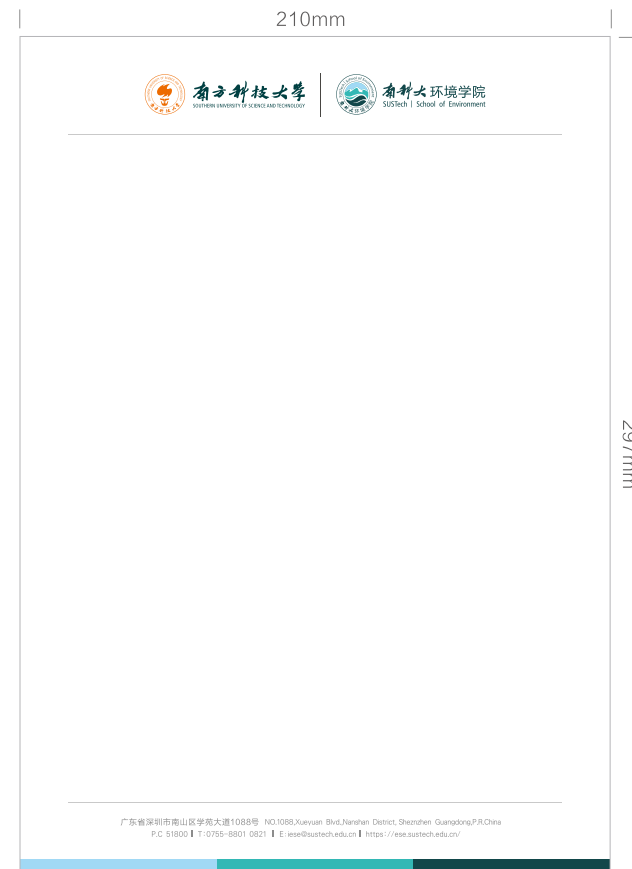
此页为信纸设计模板

尺寸: 297X210mm 材质建议: 80克环保纸

色彩: 按规定标准色辅助色应用 建议工艺: 四色印刷



方案 1



方案 2

# B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

## B1-01 信纸

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 办公事务系统

### B1-02 便签

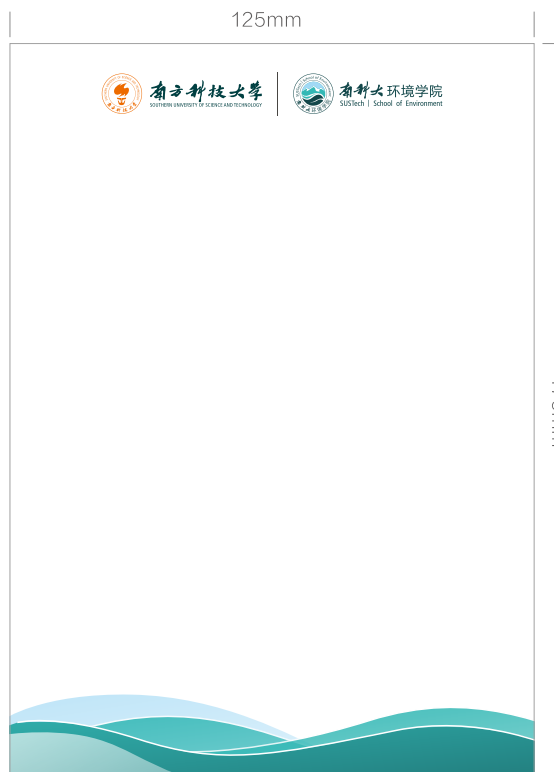
此页为便签设计模板

尺寸: 125X95mm 材质建议: 80g克米色环保纸

色彩: 按规定标准色、辅助色应用 建议工艺: 四色印刷

尺寸: 176X125mm 材质建议: 80g克米色环保纸

色彩: 按规定标准色、辅助色应用 建议工艺: 四色印刷



方案 1



方案 2

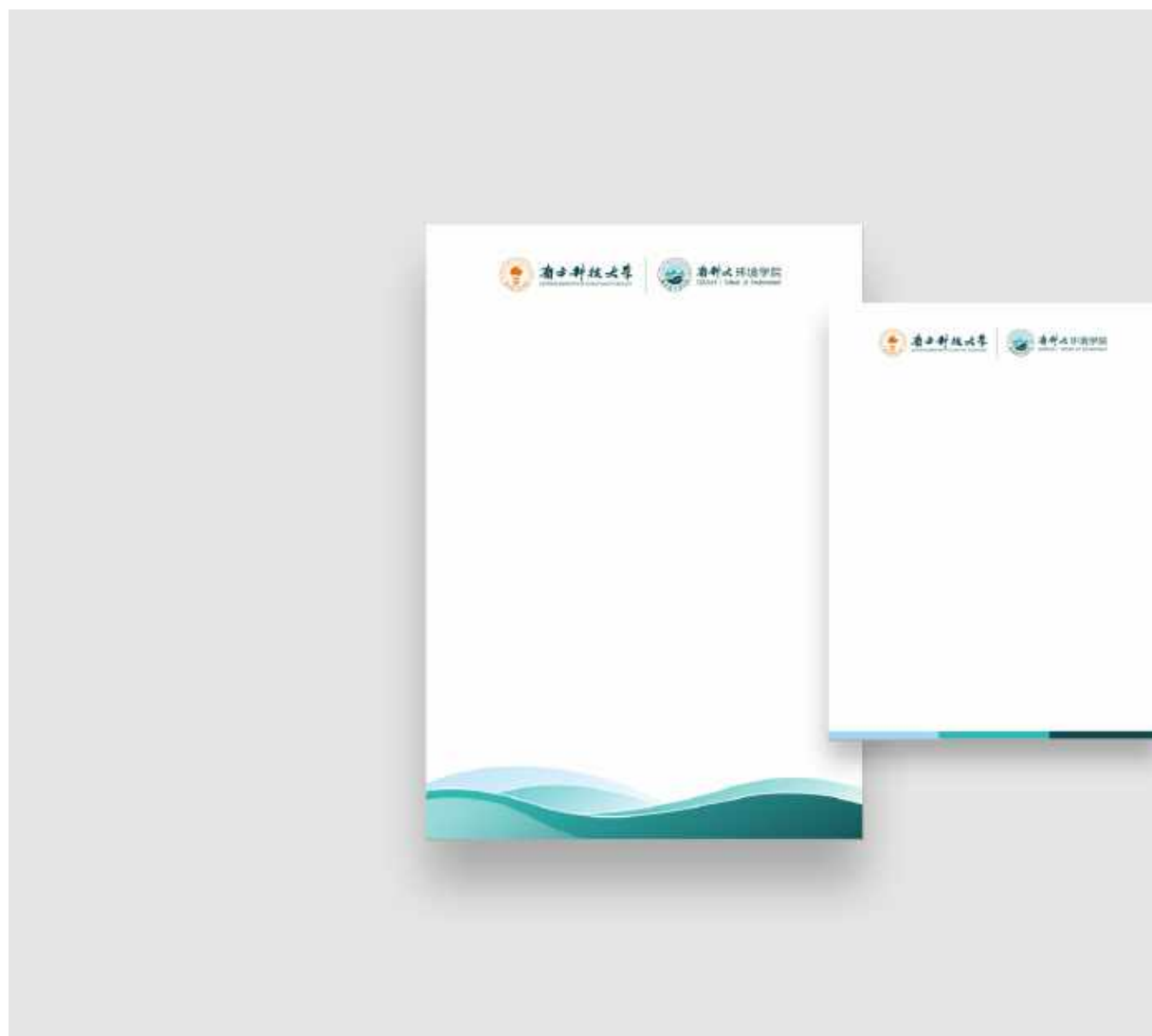
## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-02 便签

示意图

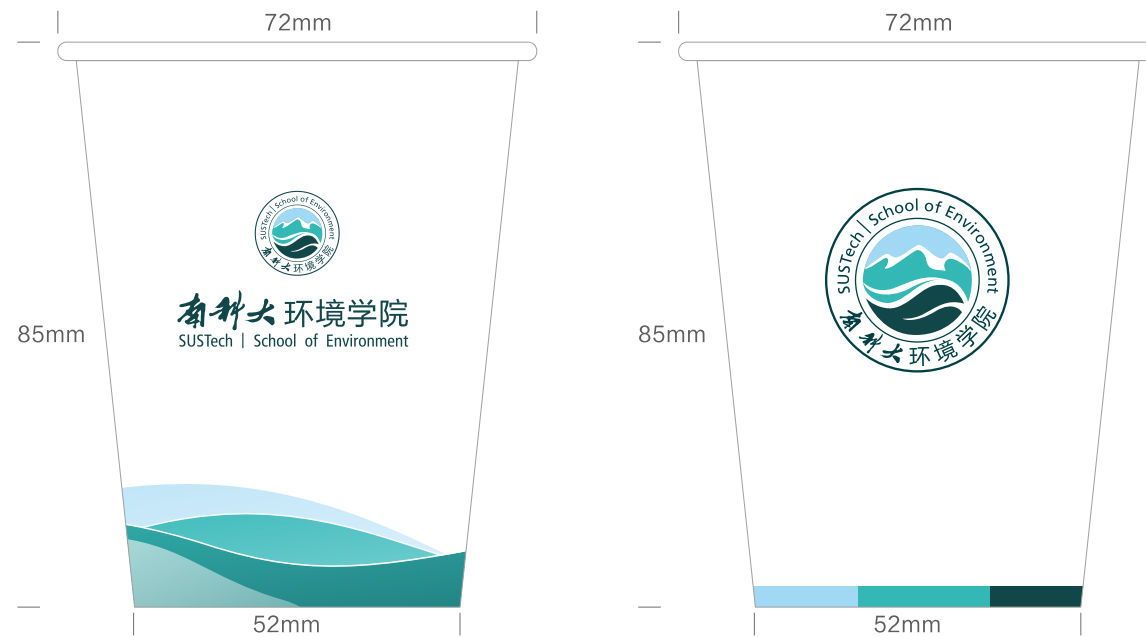


**B1-03 纸杯**

此页为纸杯设计模板

尺寸: 9盎司 250ml 上口径72mm 下口径52mm 高度85mm

材质建议: 纸杯/原浆纸 色彩: 按规定标准色、辅助色应用 建议工艺: 四色印刷



方案 1

方案 2

# B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

## B1-03 纸杯

示意图



## B1-04 座位牌、桌签规范

此页为座位牌、桌签设计模板

尺寸：200x105mm

材质建议：250g铜版纸 色彩：按规定标准色、辅助色应用 建议工艺：四色印刷

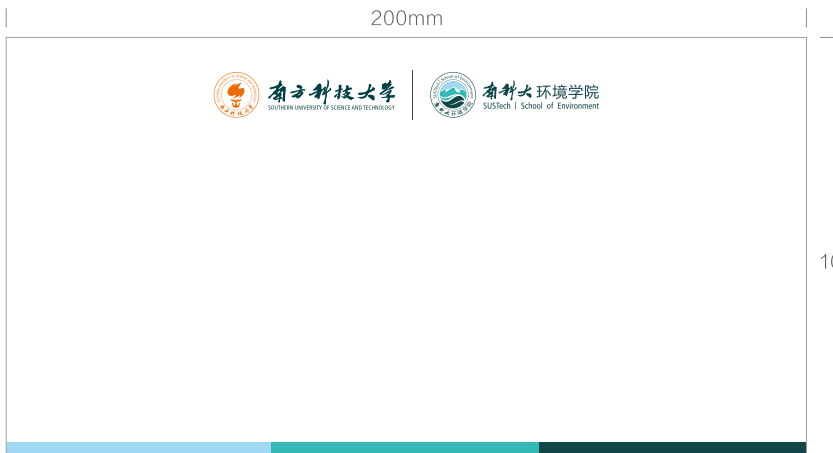
方案 1



200mm

105mm

方案 2



200mm

105mm

# B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

## B1-04 座位牌、桌签规范

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 办公事务系统

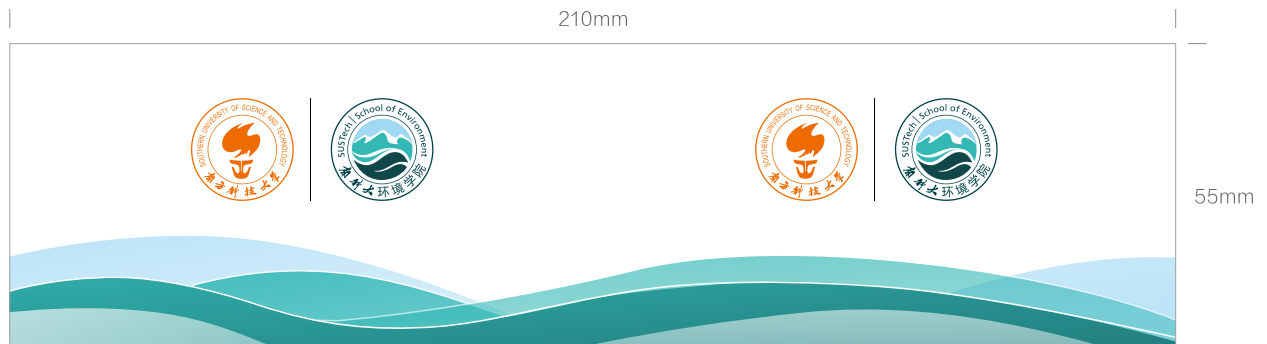
### B1-05 矿泉水

此页为矿泉水瓶贴设计模板

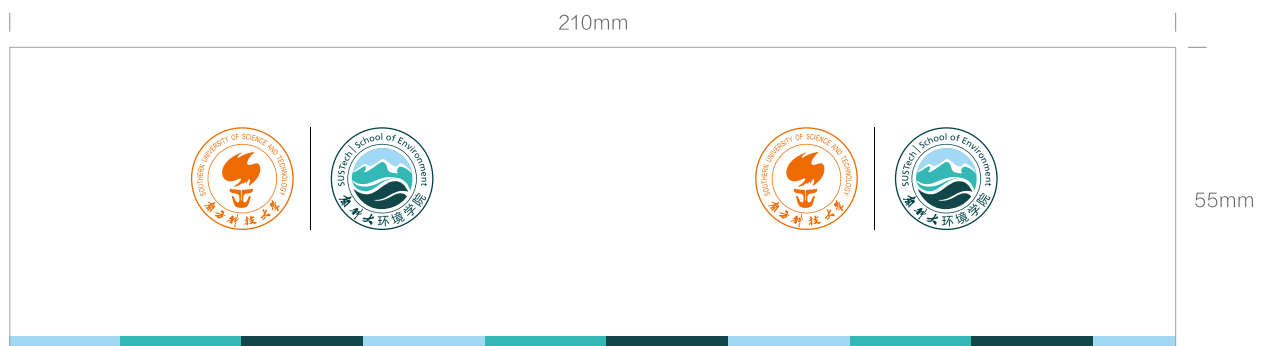
尺寸: 210x55mm

材质规格: 555ml

方案 1



方案 2



## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-05 矿泉水

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 办公事务系统

### B1-06 手提袋

此页为手提袋设计模板

尺寸: 250x330mm

材质建议: 250g特种纸 色彩: 按规定标准色、辅助色应用 建议工艺: 四色印刷



方案 1

## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-06 手提袋

示意图

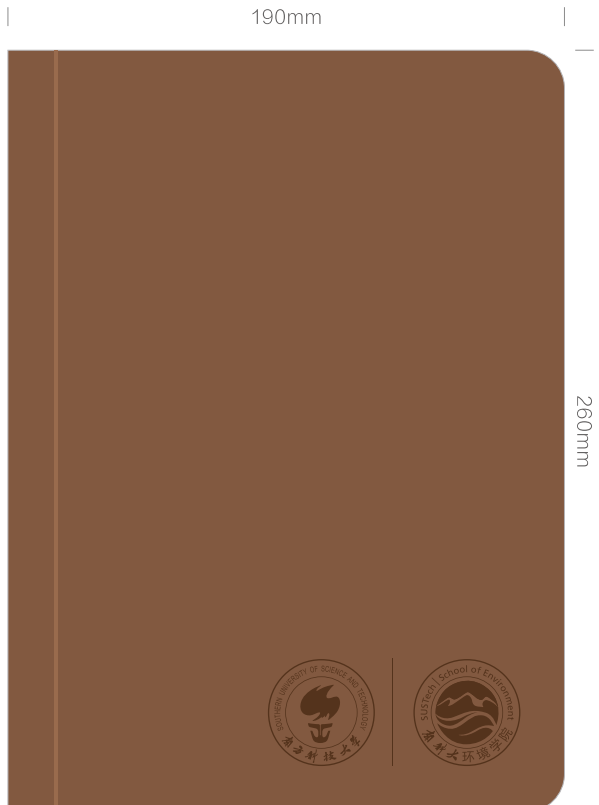


## B1-07 笔记本

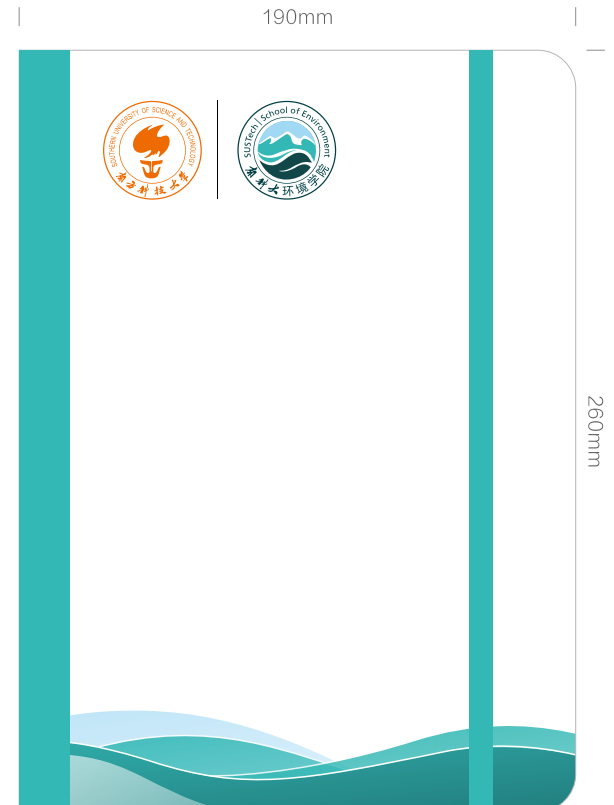
此页为笔记本的设计模板

尺寸：190x260mm

材质建议：封套皮革 或 牛皮纸 特种纸、内页书写纸 建议工艺：四色印刷



方案 1



方案 2

## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-07 笔记本

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 办公事务系统

### B1-08 笔

此页为办公用笔设计模板

规格：根据使用需要按比例制作

工艺：标志丝印



## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-09 礼品盒

此页为礼品盒的示例，请根据具体礼品内容按实际情况设计。建议工艺：特种纸 烫金



# B 应用部分

Application Design System

## 办公事务系统

### B1–10 PPT规范

此页为PPT模板设计规范 规格：4:3 或 16:9  
此尺寸为常规应用，可根据实际应用调整大小。  
示意信息为虚拟信息，请按实际情况更改。



封面



内页



封底

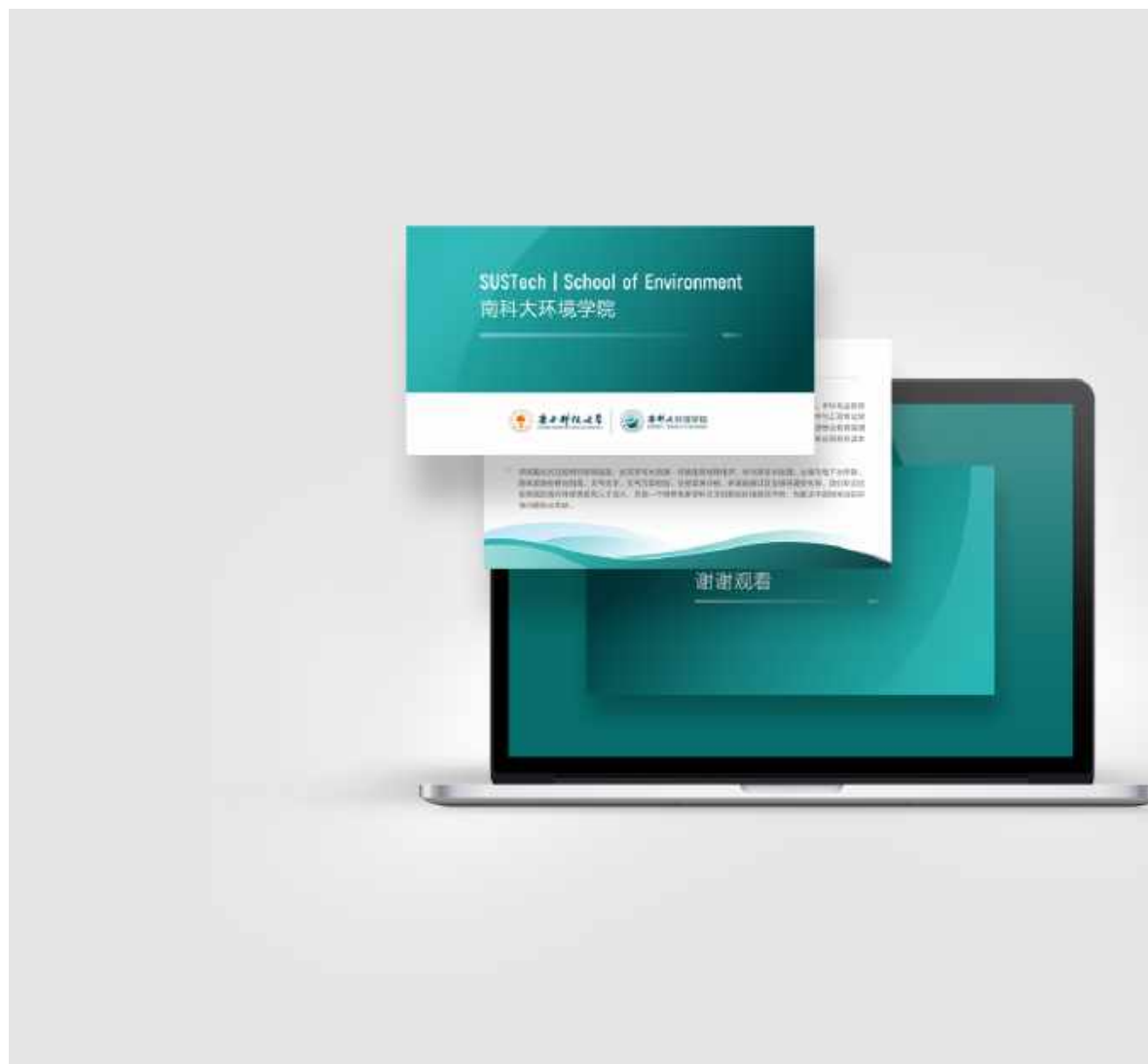
## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-10 PPT规范

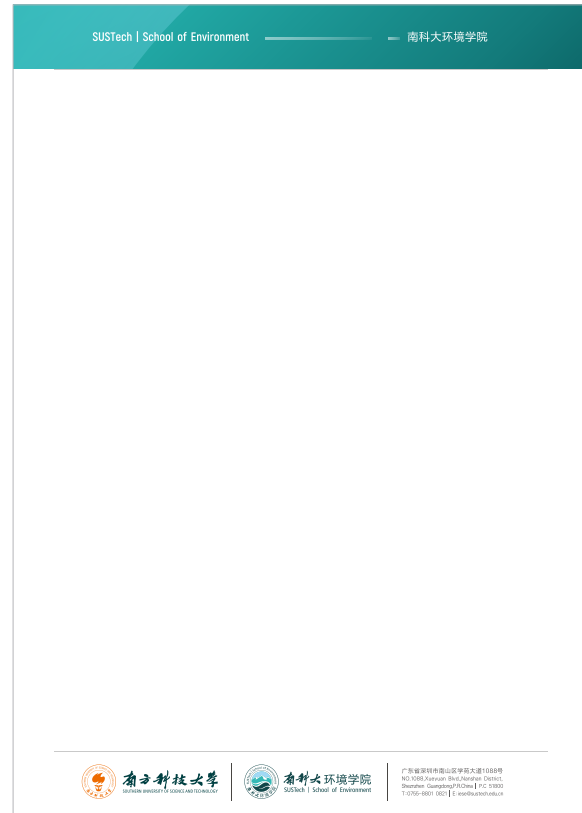
示意图



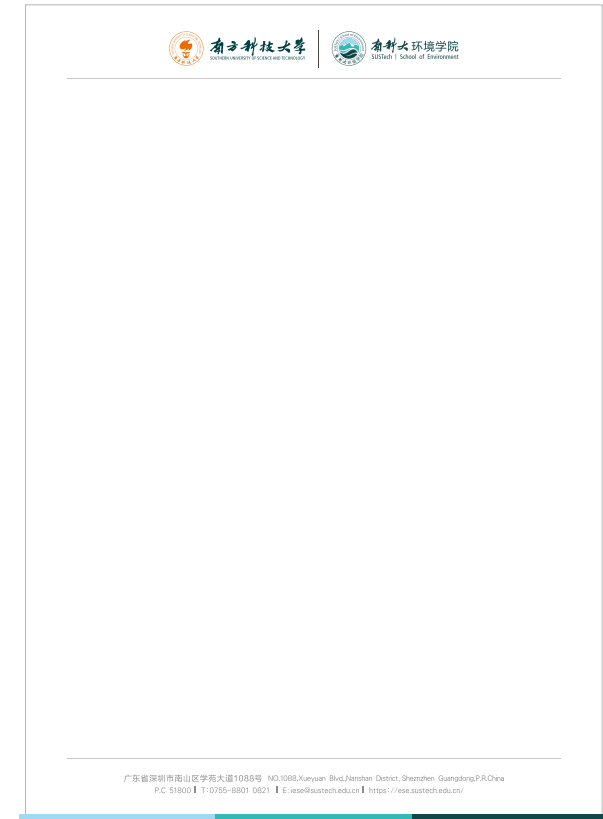
### B1-11 WORD文件规范

此页为WORD文件规范设计模板

WORD文档页眉页脚规范是信息化办公时代频繁使用的工具，在多种场合中得到广泛应用，用统一的格式可保证实现学院视觉形象的统一。



方案 1



方案 2

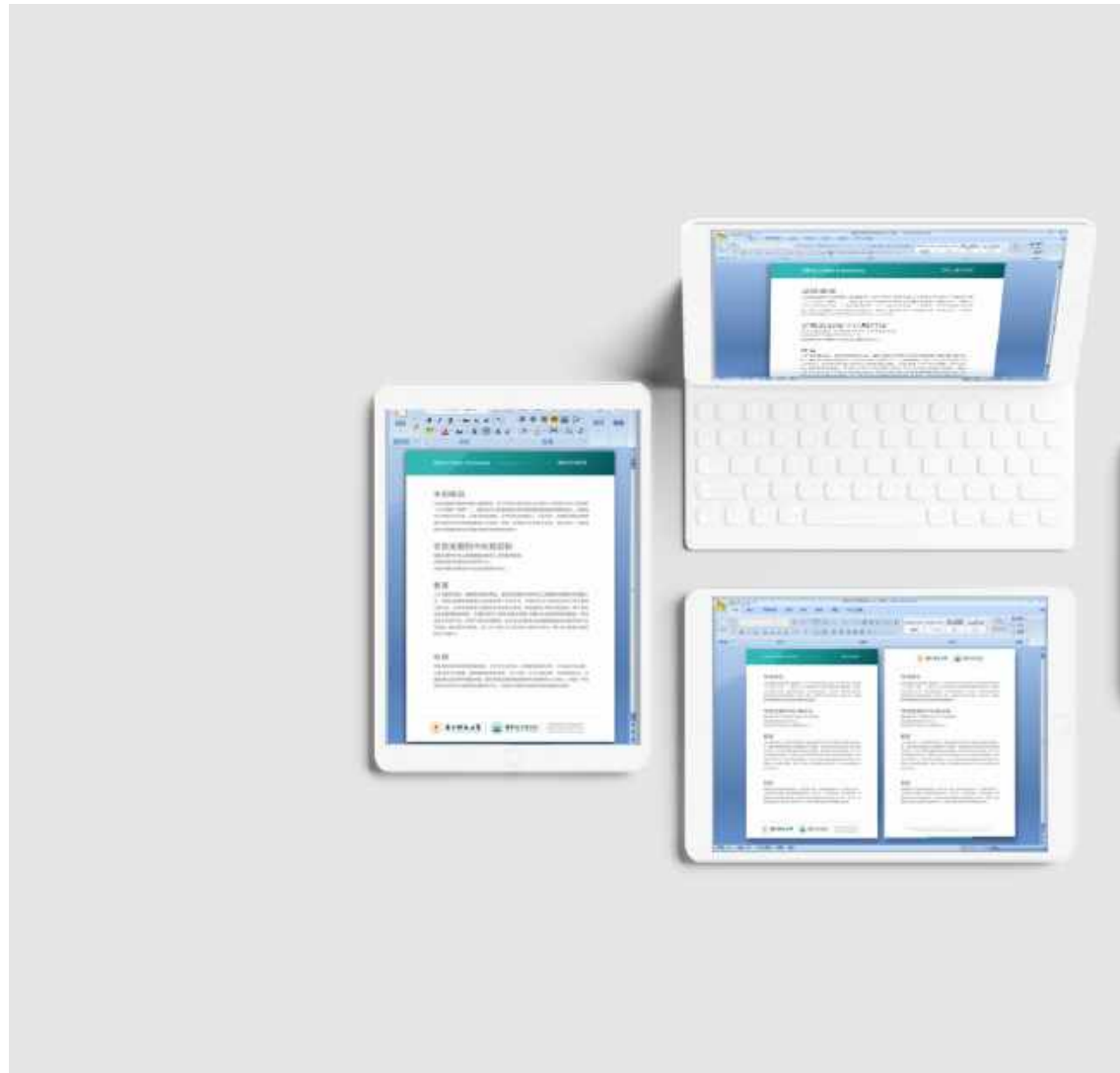
## B 应用部分

Application Design System

办公事务系统

### B1-11 WORD文件规范

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 宣传推广系统

### B2-01 宣传背景板形象标志规范

此页为宣传背景板形象标志规范设计模板 材质：防水写真布或LED屏

规格：4: 3或16: 9 此尺寸为常规应用，可根据实际应用调整大小。

示意信息为虚拟信息，请按实际情况更改。



## B 应用部分

Application Design System

宣传推广系统

### B2-01 宣传背景板形象标志规范

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 宣传推广系统

### B2-02 户外道旗标志规范

此页为户外道旗标志规范设计模板 材质：防水写真布或户外灯布

尺寸：160X80CM 工艺：喷绘此尺寸为常规应用，可根据实际应用调整大小。

示意信息为虚拟信息，请按实际情况更改。



## B 应用部分

Application Design System

宣传推广系统

### B2-02 户外道旗标志规范

示意图



## B2-03 宣传海报规范

此页为宣传海报规范设计模板 材质：写真布或pp胶 喷绘布 工艺：喷绘  
此尺寸为常规应用，可根据实际应用调整大小。

示意信息为虚拟信息，请按实际情况更改。

横版



竖版



# B 应用部分

Application Design System

宣传推广系统

## B2-03 宣传海报规范

示意图



# B 应用部分

Application Design System

## 宣传推广系统

### B2-04 易拉宝落格标志规范

此页为易拉宝落格标志规范设计模板 规格：80x200cm

材质：高清写真布 此尺寸为常规应用，可根据实际应用调整大小。

示意信息为虚拟信息，请按实际情况更改。



# B 应用部分

Application Design System

宣传推广系统

## B2-04 易拉宝落格标志规范

示意图



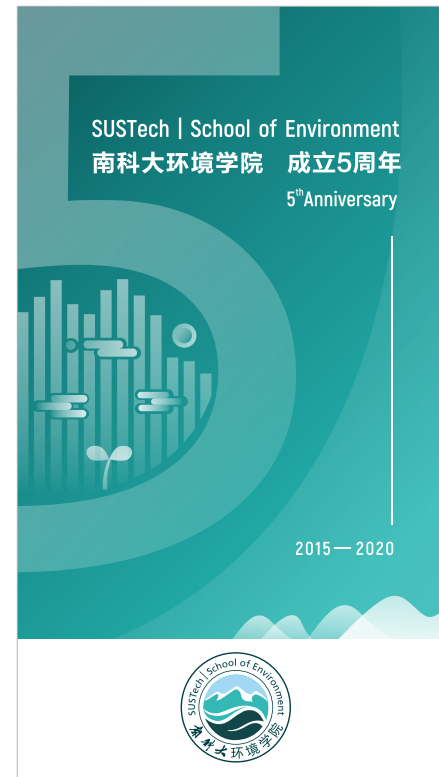
# B 应用部分

Application Design System

## 宣传推广系统

### B2-05 手机界面展示

此页为手机界面展示设计模板  
可根据实际应用调整大小。  
示意信息为虚拟信息，请按实际情况更改。



## B 应用部分

Application Design System

宣传推广系统

### B2-05 手机界面展示

示意图

