



江苏省人工智能学会

JiangSu Association of Artificial Intelligence

# JSAI标志应用规范

---

# 目录

## A1 标志规范

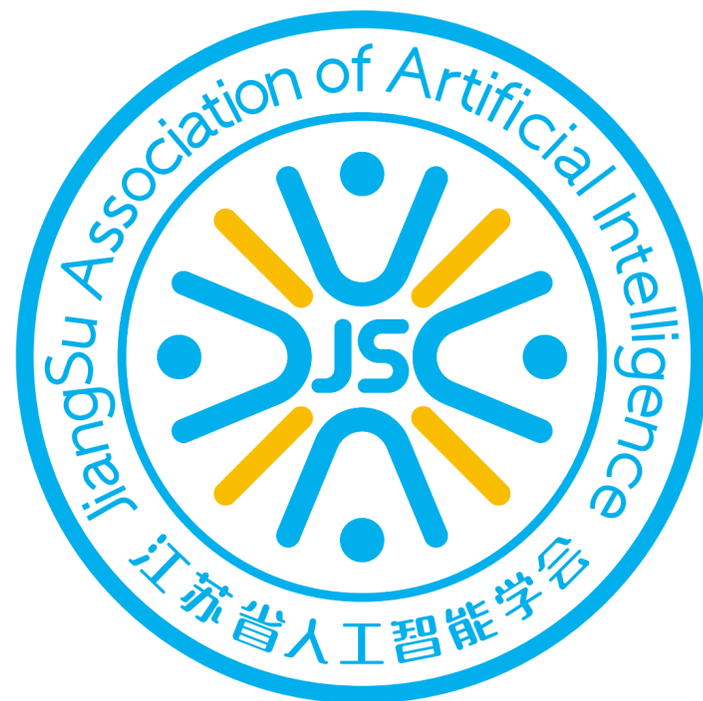
标志溯源  
版本规范  
标志墨稿  
标志反白稿  
标志标准制图  
标志网格标准制图  
标志最小使用规范  
安全空间  
错误应用示例

## A2 标准字规范

中文标准字规范  
毛体风格字规范  
中文标志安全空间  
英文标准字规范  
中英文标准字组合规范

## A3 标志组合规范

标准标志组合方式  
横向/竖向标志组合规范  
标志常用组合方式  
艺术字体标志组合方式  
标志联合应用规范  
标准标志安全区域  
组合标志最小使用规范  
标志在不同背景环境的应用规范  
标准组合标志错误应用示例



R:0 G:175 B:236  
C:80 M:0 Y:0 K:0  
#00AEFC



R:250 G:190 B:0  
C:0 M:30 Y:100 K:0  
#FABE00

## 标志溯源

本学会是由从事人工智能领域科技工作者和相关企事业单位自愿组成的学术性、非盈利性社会组织，所以以AI字体形式为标志的基础形状，简洁明了，突出主题。

学会以服务人工智能产业发展为导向，通过市场化机制、社会化服务和智能化手段，有效整合科技创新资源，重点提供人工智能的人才服务、科技创新、科学普及、智库建设等公共服务产品，所以标志以AI围绕江苏。

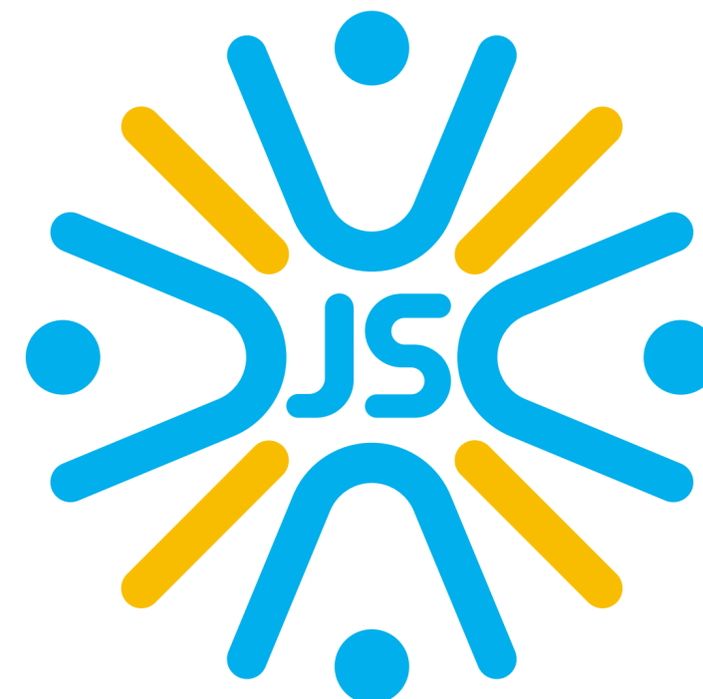
以蓝色为主色调，更加突出科技主题，蓝色被成为科技色，具有理智准确的意向，在色彩心理学中代表着信任、理性、专业。以黄色为辅，突出科技发展的能量和希望。

## 版本规范



### A版本：完整组合标志

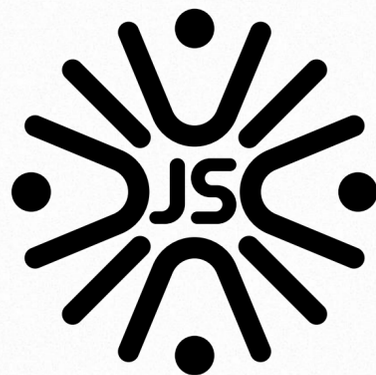
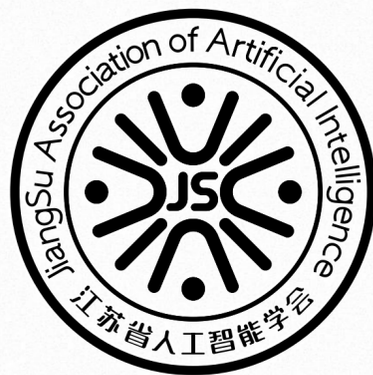
此为学会的官方主标志，由核心图形、中文全称“江苏省人工智能学会”及英文简称“JSAI”共同构成。该版本信息传达最完整，是学会最具权威性的视觉符号。所有关于标志的标准制图、最小使用规范、安全空间等要求（详见“A1标志规范”），均以此版本为基准。



### B版本：核心图形标志

此为学会的核心图形标志，仅保留最具代表性的图形符号。该版本旨在提供更灵活、更简洁的品牌印记，适用于以下场景：

- 小尺寸应用：如移动应用程序图标、社交媒体头像、网站 Favicon 等，避免文字过小无法识别。
- 装饰性应用：如文化衫印花、纪念品雕刻、会议手提袋、环境导视系统中的装饰元素。
- 特殊工艺：如钢印、烫印、压印等难以精细呈现文字的工艺。



R:0 G:0 B:0  
C:0 M:30 Y:100 K:0

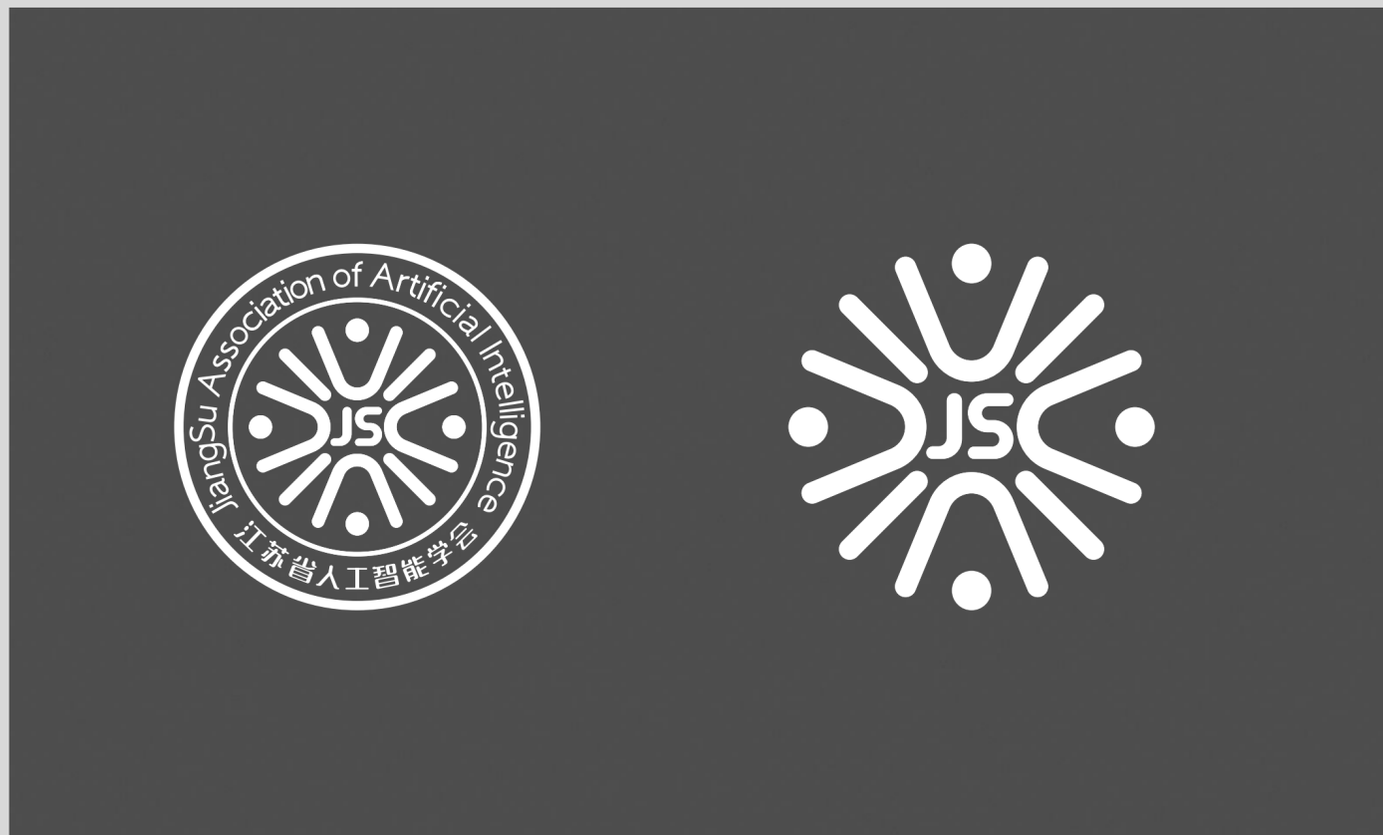
## 学会标志墨稿

江苏省人工智能学会标志标准色稿：一般情况下以标志的标准色稿作为首选使用。

江苏省人工智能学会标志墨稿：当标志需要在单色印刷、黑白媒体、传真、复印或其他无法使用彩色的场合下使用时，为保证标志的统一性与清晰度，特制定标志的墨稿，确保在任何单色环境中都能准确传达学会形象。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

标志使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



R:0 G:0 B:0  
C:0 M:30 Y:100 K:0

## 学会标志反白稿

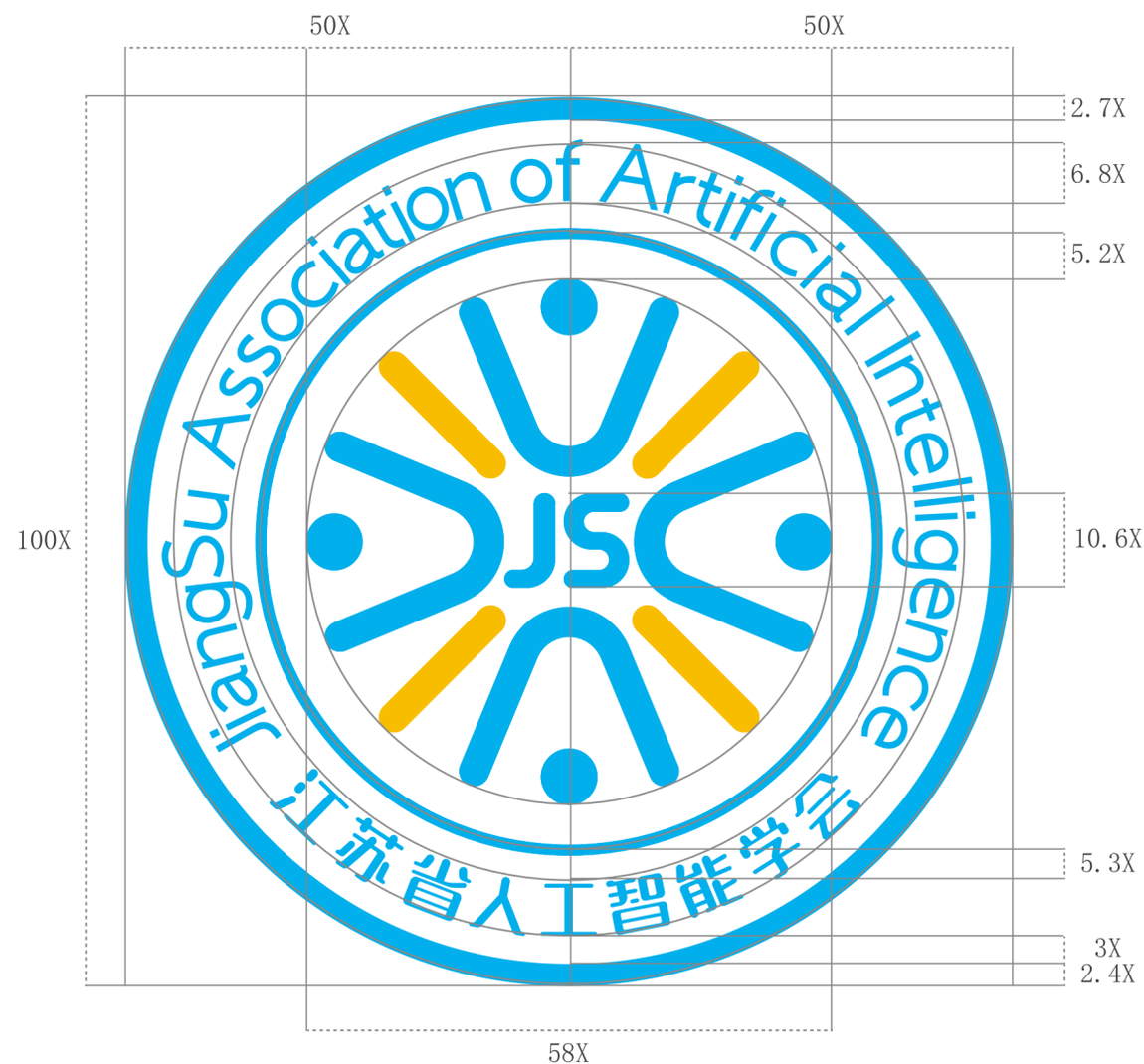
本规范旨在明确学会标志在反白（即浅色背景上使用深色，或深色背景上反转为白色）场景下的应用标准，以确保标志在任何复杂背景或对比色环境下，其核心图形与“江苏省人工智能学会”标准字组合均能保持高度可识别性、清晰度与视觉一致性。

深色或彩色背景：当标志需应用于学会视觉识别系统（VIS）中规定的深色主色调背景、或其他明度较低的彩色背景时，应使用标志的反白版本，以保证与背景形成足够的视觉对比。

特殊媒体与材质：在部分无法实现彩色印刷的深色物料（如特定纺织品、深色纪念品、特殊涂层印刷品）、或需要在视频、屏幕演示等动态媒介的深色界面/场景中叠加显示时，应使用反白稿。

标志使用环境包括但不限于：

学会内外部交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



## 标志标准制图

本页为标志的标准制图规范，旨在阐明标志的精确表现形态。该规范通过科学的绘制数据，以确定标志中各图案的文字元素的构型比例、线条粗细、弧度曲线、空间距离以及相互的位置关系。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

标志使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



## 标志网格标准制图

标志作为学会品牌形象的核心要素，其使用必须严格遵循标准制图法的规范，以求统一的视觉识别形象，避免误用、错用。本页为标志标准网格制图规范，主要应用于标志牌、户外看板等大型制作项目的精确绘制。（X为一个基本计量单位）

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

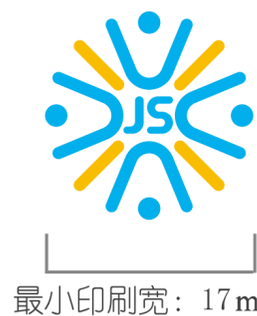
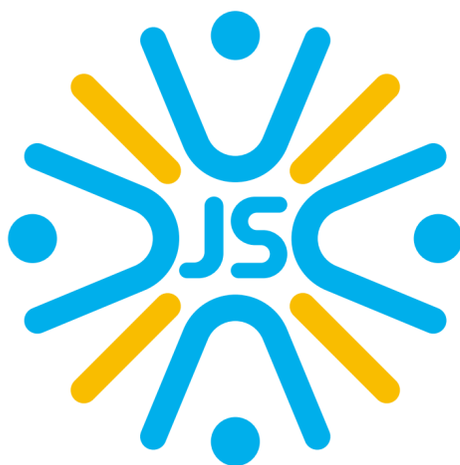
标志使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



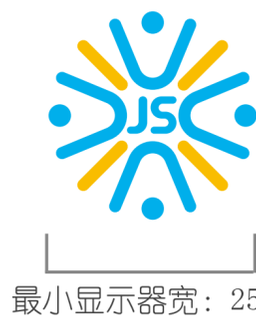
最小印刷宽: 17mm



最小显示器宽: 55px



最小印刷宽: 17mm



最小显示器宽: 25px

## 标志最小使用规范

为避免标志在使用过程中产生模糊不清的不良效果，确保学会视觉形象得到清晰有效的传播，特规定标志在不同色彩版本下的最小使用尺寸。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

标志使用环境包括但不限于：  
学会内外部交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。

# 学会标志 的安全空间



为避免标志在使用过程中产生模糊不清的不良效果，确保学会视觉形象得到清晰有效的传播，特规定标志在不同色彩版本下的最小使用尺寸。  
在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

标志使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。

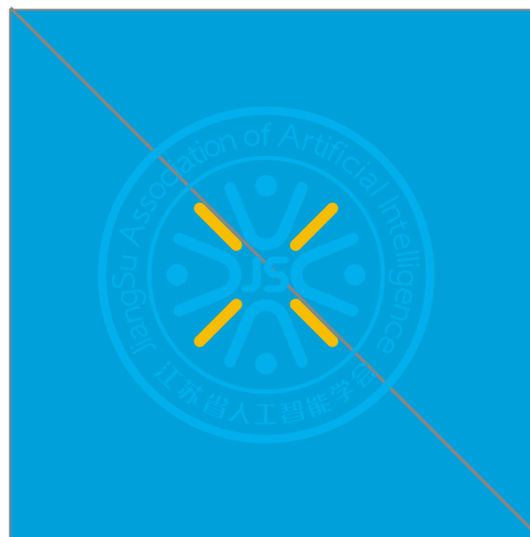
静止倾斜挤压、压缩等改变标志



静止随意改变标志颜色



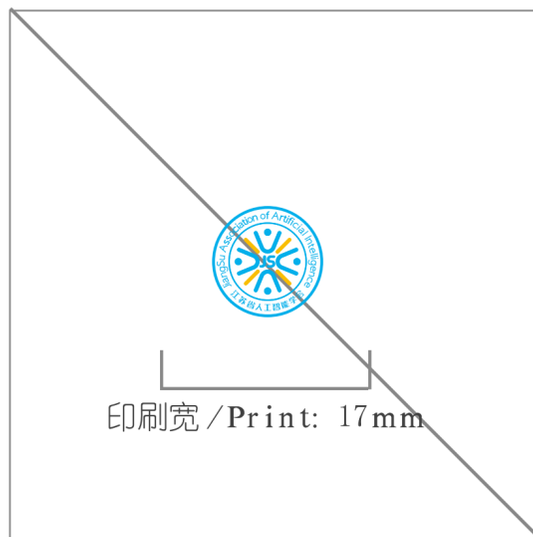
静止在易混淆的背景上使用标志



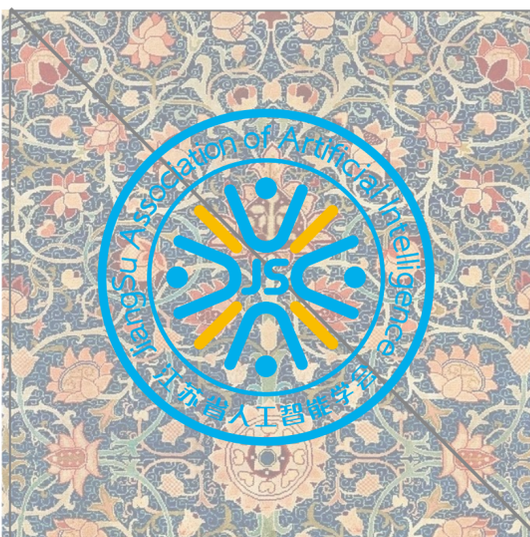
禁止在文字上方使用标志



禁止将标志缩放规定范围外



禁止在复杂背景上使用标志



## 学会标志 错误应用示例

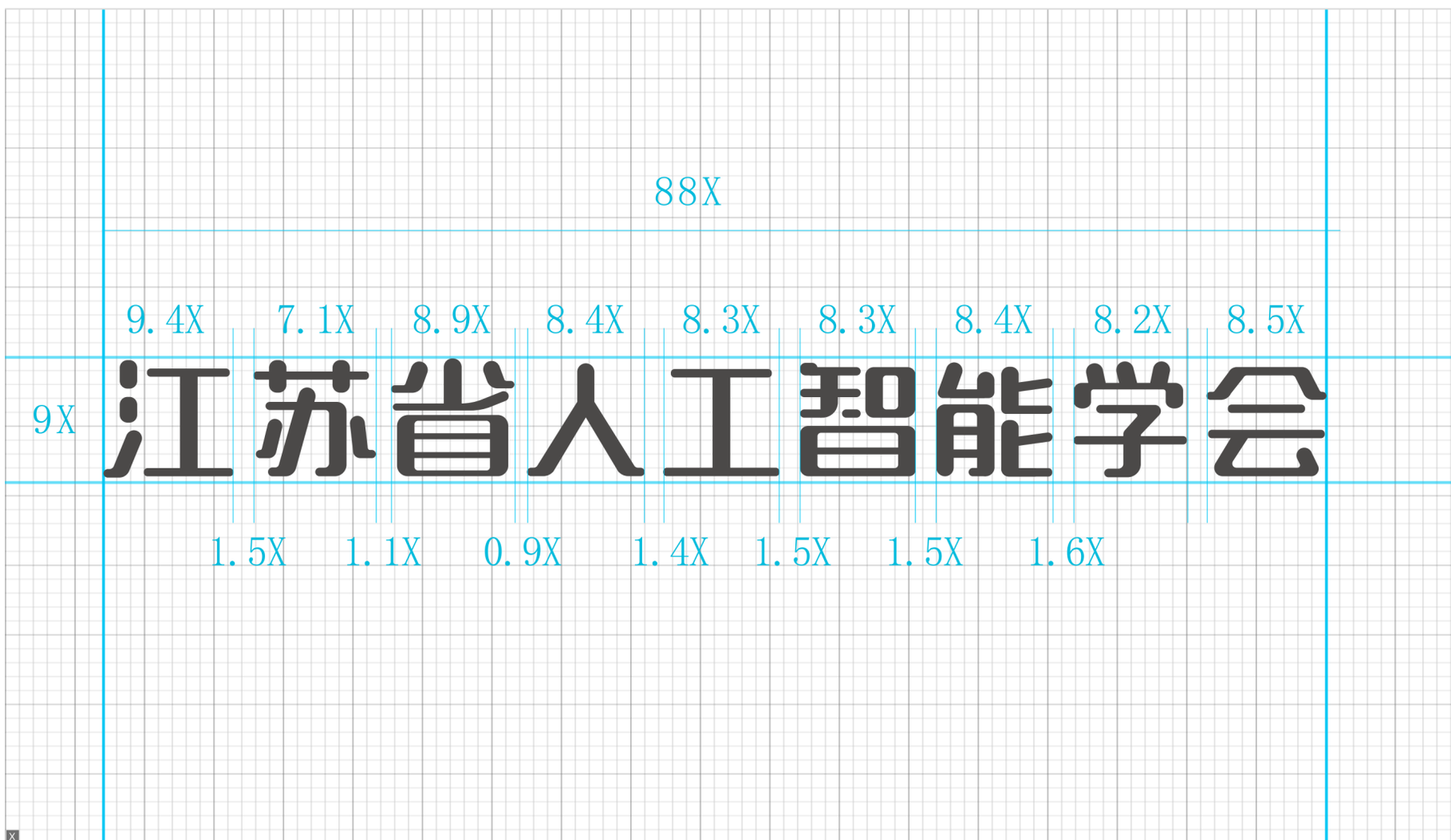
为避免标志在使用过程中产生模糊不清的不良效果，确保学会视觉形象得到清晰有效的传播，特规定标志在不同色彩版本下的最小使用尺寸。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

标志使用环境包括但不限于：

学会内外部交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



## 中文标准字规范

中文会名是学会视觉形象识别系统的核心设计要素，也是学会形象的象征与精神体现。作为学会使用频率最高的视觉符号，以及形成品牌视觉形象的核心元素，因此凡与江苏省人工智能学会有关的一切视觉设计都必须严格按照本手册的相关规范来使用标志。

在一般情况下使用中文会名，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差，当中文会名在反白应用时，要将其做空间隔离处理，保证不可侵入空间。

学会颜色使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装办公用品/环境导视系统/纪念品等。

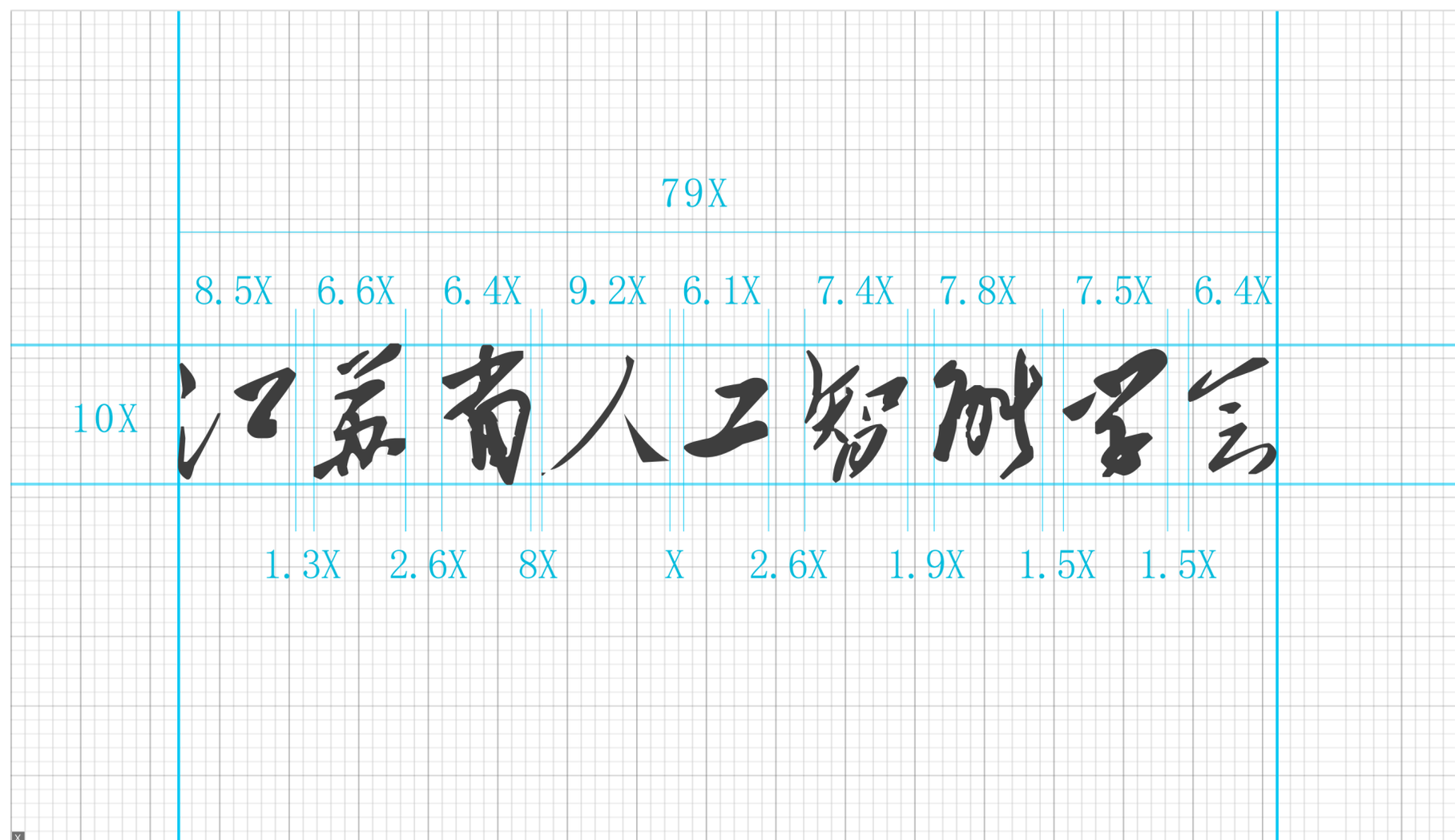
	5X		
0.8X	江	4.5X	
0.8X	苏	4.4X	
0.7X	省	4.4X	
0.7X	人	4.3X	
0.8X	工	4.1X	45X
0.8X	智	4.3X	
0.9X	能	4.3X	
0.8X	学	4.3X	
	会	4.1X	

## 中文标准字规范

本学会是由从事人工智能领域科技工作者和相关企事业单位自愿组成的学术性、非盈利性社会组织，所以以AI字体形式为标志的基础形状，简洁明了，突出主题。

学会以服务人工智能产业发展为导向，通过市场化机制、社会化服务和智能化手段，有效整合科技创新资源，重点提供人工智能的人才服务、科技创新、科学普及、智库建设等公共服务产品，所以标志以AI围绕江苏。

以蓝色为主色调，更加突出科技主题，蓝色被成为科技色，具有理智准确的意向，在色彩心理学中代表着信任、理性、专业。以黄色为辅，突出科技发展的能量和希望。



## 毛体风格字规范

适用范围：毛体风格字体仅作为学会临时性、主题性宣传用字，仅限在重大庆典、纪念活动、文化宣传、主题海报、活动背景板、专题荣誉展示等个别特定宣传场景中使用；不作为学会长期固定LOGO字体、官方标准字体、正式机构名称标准字使用，不纳入学会常态化、长期性视觉应用体系。

应用原则：

- 毛体风格字体仅限个别宣传时刻使用，日常办公、正式公文、常态品牌传播、官方标识等场景均不采用；
- 使用时保持字体原貌，不得修改笔画、结构或随意变形；
- 深色背景应用时做好空间隔离与反白处理，保证识别清晰；
- 大型制作须使用矢量文件，确保精度、避免模糊失真；
- 严禁倾斜、拉伸、变色、添加特效等任何破坏字体原貌的操作；
- 严格限定在宣传展示类场景，不应用于LOGO、铜牌、证书、公章、名片、官网固定标识等正式载体。

		5X		
0.2X	江	4.0X		
0.9X	苏	4.7X		
0.9X	省	4.7X		
1.1X	人	4.1X		
X	工	2.7X	45X	
X	智	4.5X		
1.1X	能	4.4X		
1.3X	学	4.1X		
	会	4.3X		

## 毛体风格字规范

适用范围：毛体风格字体仅作为学会临时性、主题性宣传用字，仅限在重大庆典、纪念活动、文化宣传、主题海报、活动背景板、专题荣誉展示等个别特定宣传场景中使用；不作为学会长期固定LOGO字体、官方标准字体、正式机构名称标准字使用，不纳入学会常态化、长期性视觉应用体系。

应用原则：

- 毛体风格字体仅限个别宣传时刻使用，日常办公、正式公文、常态品牌传播、官方标识等场景均不采用；
- 使用时保持字体原貌，不得修改笔画、结构或随意变形；
- 深色背景应用时做好空间隔离与反白处理，保证识别清晰；
- 大型制作须使用矢量文件，确保精度、避免模糊失真；
- 严禁倾斜、拉伸、变色、添加特效等任何破坏字体原貌的操作；
- 严格限定在宣传展示类场景，不应用于LOGO、铜牌、证书、公章、名片、官网固定标识等正式载体。

## 中文标志 的安全空间

X	不可侵犯区域	X
不可侵犯区域	江苏省人工智能学会	不可侵犯区域
X	不可侵犯区域	X

2X

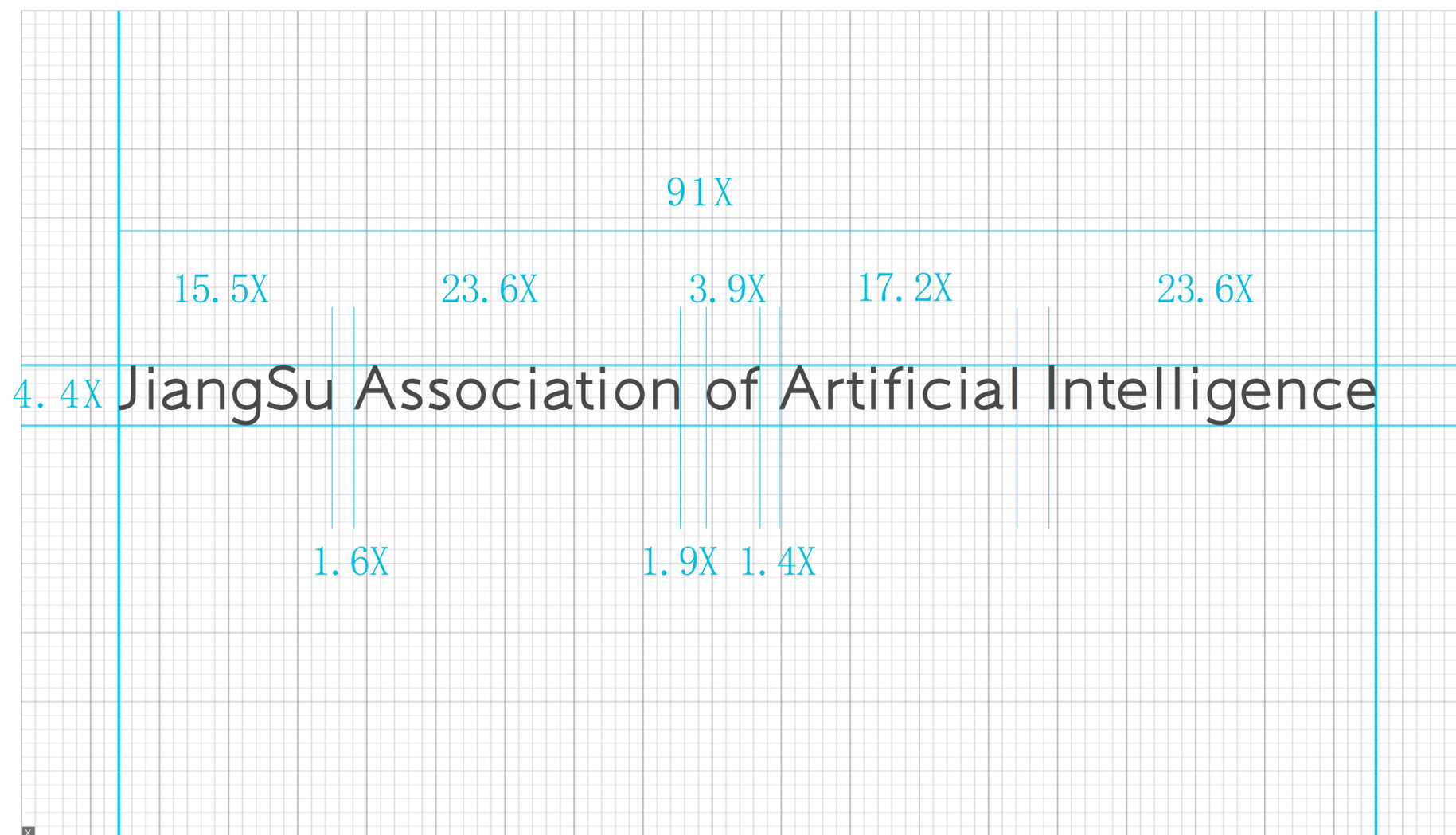
X	不可侵犯区域	X
不可侵犯区域	江苏省人工智能学会	不可侵犯区域
X	不可侵犯区域	X

2X

为保证标志的完整性、最大视觉冲击力以及更加清晰有效地传播，标志周边必须保持一个最小尺寸的空白空间，该空间称为“不可侵犯区域（安全区域）”，该区域内不得出现任何文字、符号、线条图形或图片等其他重要信息元素。当标志尺寸改变时，不可侵犯区域大小随之等比缩放。如右图所示，每个标志所对应的“X”单位做该标志的不可侵犯区域。

本规范同时适用于标准印刷体中文会名与毛体风格字，两者在使用时均须严格遵守安全区域规定。

在一般情况下使用中文会名，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。学会颜色使用环境包括但不限于：  
学会内外部交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



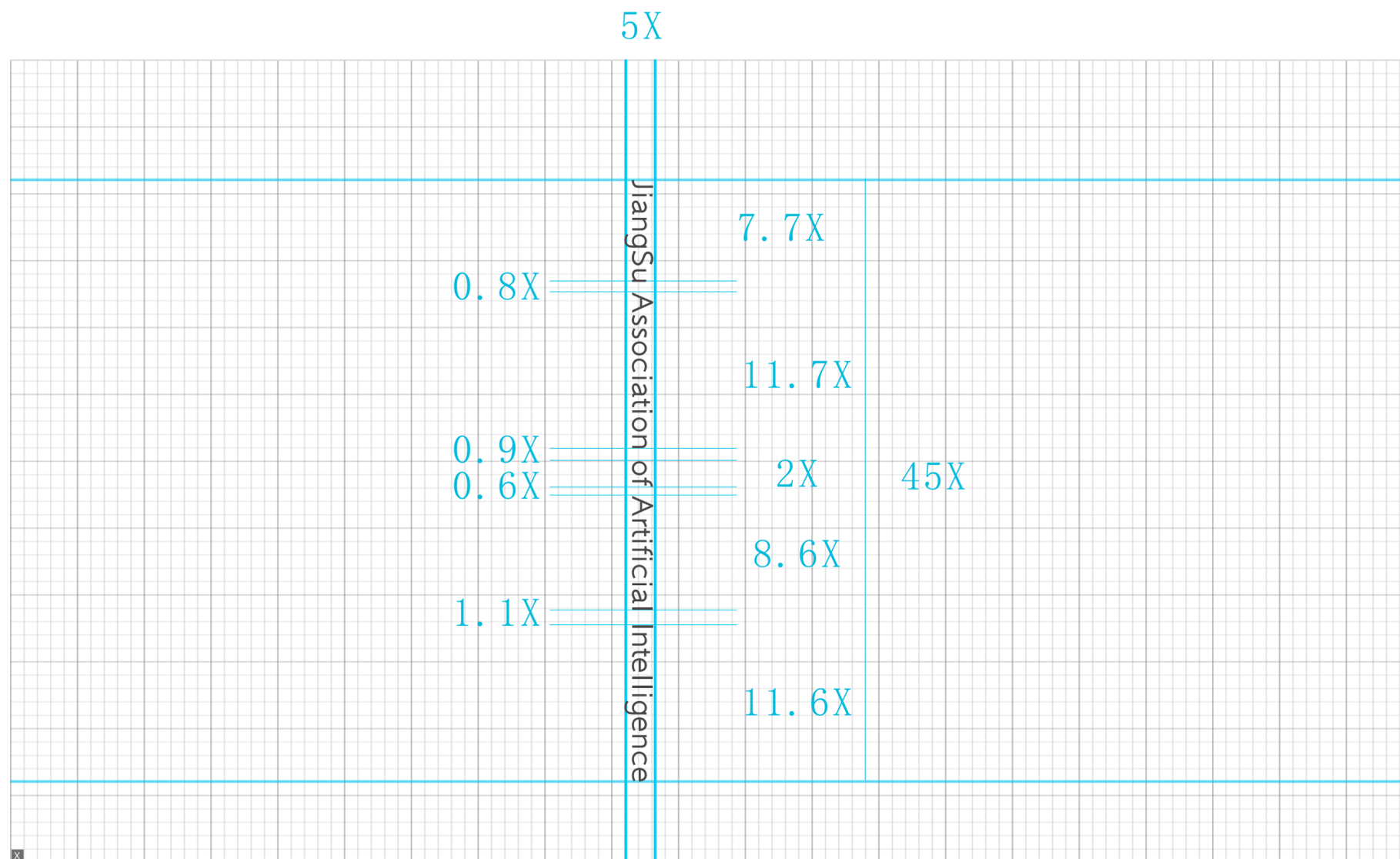
## 英文标准字规范

英文会名规范是学会视觉形象识别系统的核心设计要素，也是学会形象的象征与精神体现。作为学会使用频率最高的视觉符号，以及形成品牌视觉形象的核心元素，因此凡与江苏省人工智能学会有关的一切视觉设计都必须严格按照本手册的相关规范来使用标志。

在一般情况下使用英文会名，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

学会颜色使用环境包括但不限于：

学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。



## 英文标准字规范

英文会名规范是学会视觉形象识别系统的核心设计要素，也是学会形象的象征与精神体现。作为学会使用频率最高的视觉符号，以及形成品牌视觉形象的核心元素，因此凡与江苏省人工智能学会有关的一切视觉设计都必须严格按照本手册的相关规范来使用标志。

在一般情况下使用英文会名，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

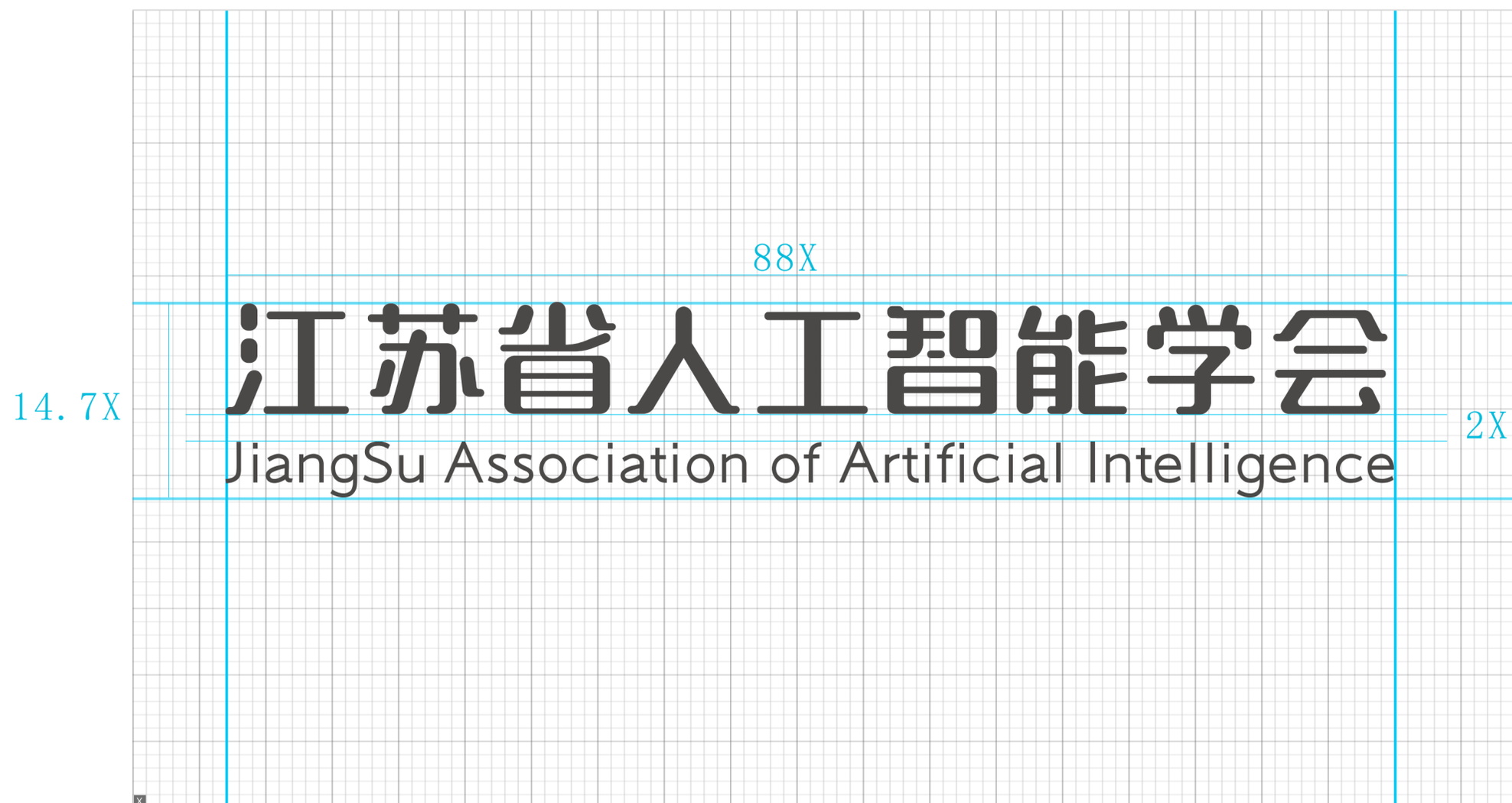
学会颜色使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。

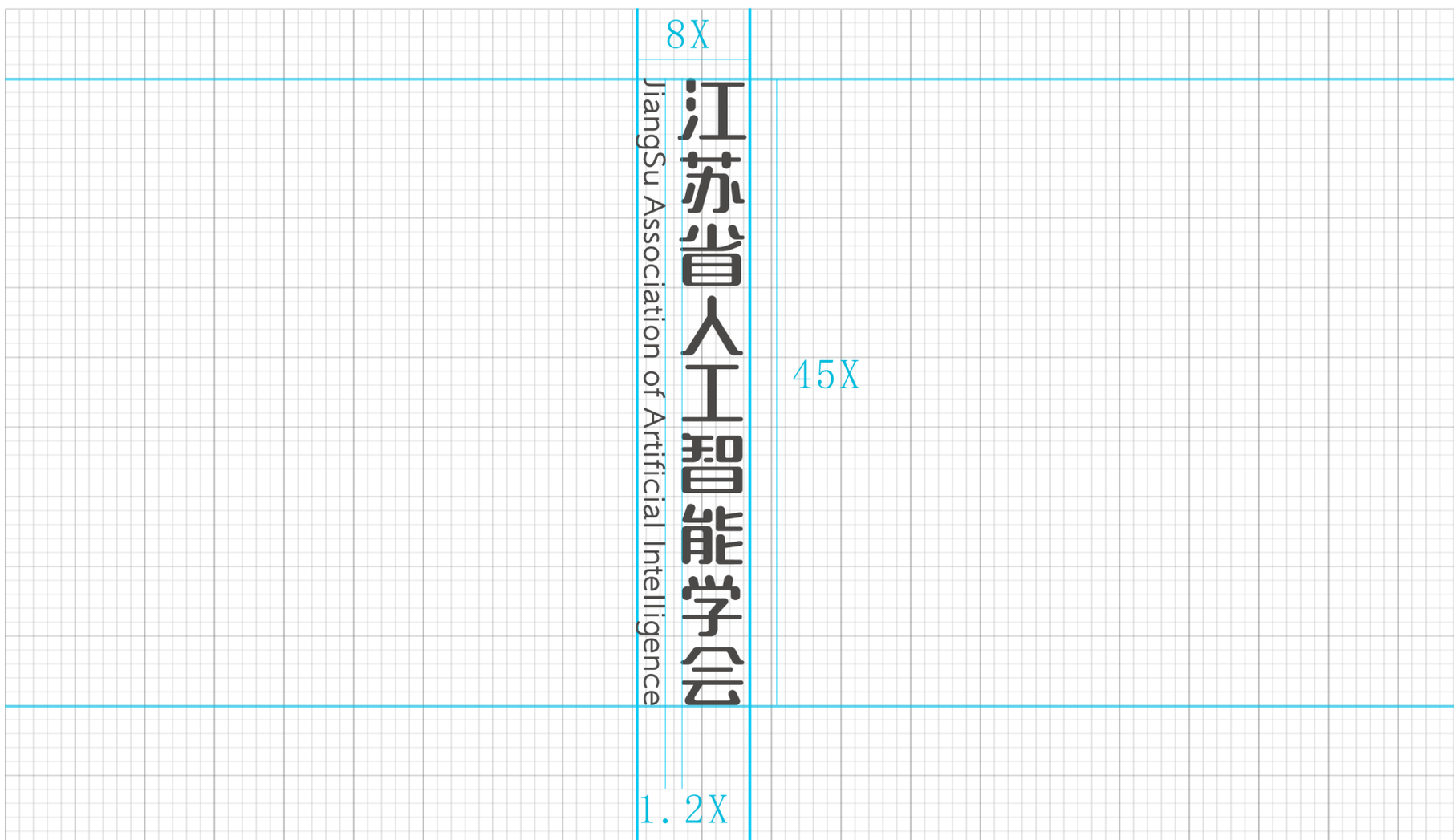
## 中英文标准字的组合规范

中英文会名组合是学会视觉形象识别系统的核心设计要素，也是学会形象的象征与精神体现。作为学会使用频率最高的视觉符号，以及形成品牌视觉形象的核心元素，因此凡与江苏省人工智能学会有关的一切视觉设计都必须严格按照本手册的相关规范来使用标志。

在一般情况下使用中英文会名，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

学会颜色使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。





## 中英文标准字的组合规范

中英文会名组合是学会视觉形象识别系统的核心设计要素，也是学会形象的象征与精神体现。作为学会使用频率最高的视觉符号，以及形成品牌视觉形象的核心元素，因此凡与江苏省人工智能学会有关的一切视觉设计都必须严格按照本手册的相关规范来使用标志。

在一般情况下使用中英文会名，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

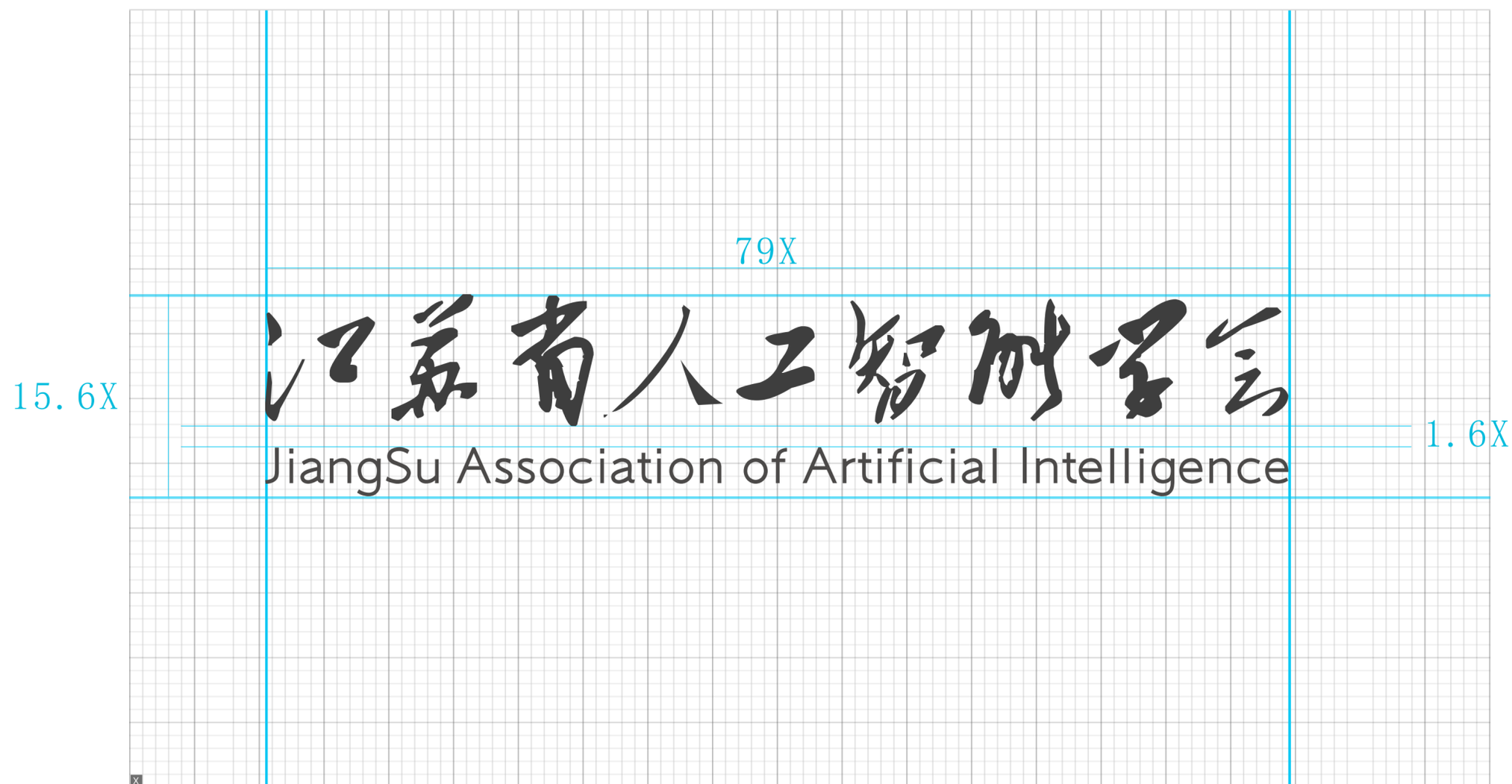
学会颜色使用环境包括但不限于：  
学会内外部的交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。

## 中英文艺术字体 组合规范

适用范围：毛体风格字体仅作为学会临时性、主题性宣传用字，仅限在重大庆典、纪念活动、文化宣传、主题海报、活动背景板、专题荣誉展示等个别特定宣传场景中使用；不作为学会长期固定LOGO字体、官方标准字体、正式机构名称标准字使用，不纳入学会常态化、长期性视觉应用体系。

应用原则：

- 毛体风格字体仅限个别宣传时刻使用，日常办公、正式公文、常态品牌传播、官方标识等场景均不采用；
- 使用时保持字体原貌，不得修改笔画、结构或随意变形；
- 深色背景应用时做好空间隔离与反白处理，保证识别清晰；
- 大型制作须使用矢量文件，确保精度、避免模糊失真；
- 严禁倾斜、拉伸、变色、添加特效等任何破坏字体原貌的操作；
- 严格限定在宣传展示类场景，不应用于LOGO、铜牌、证书、公章、名片、官网固定标识等正式载体。

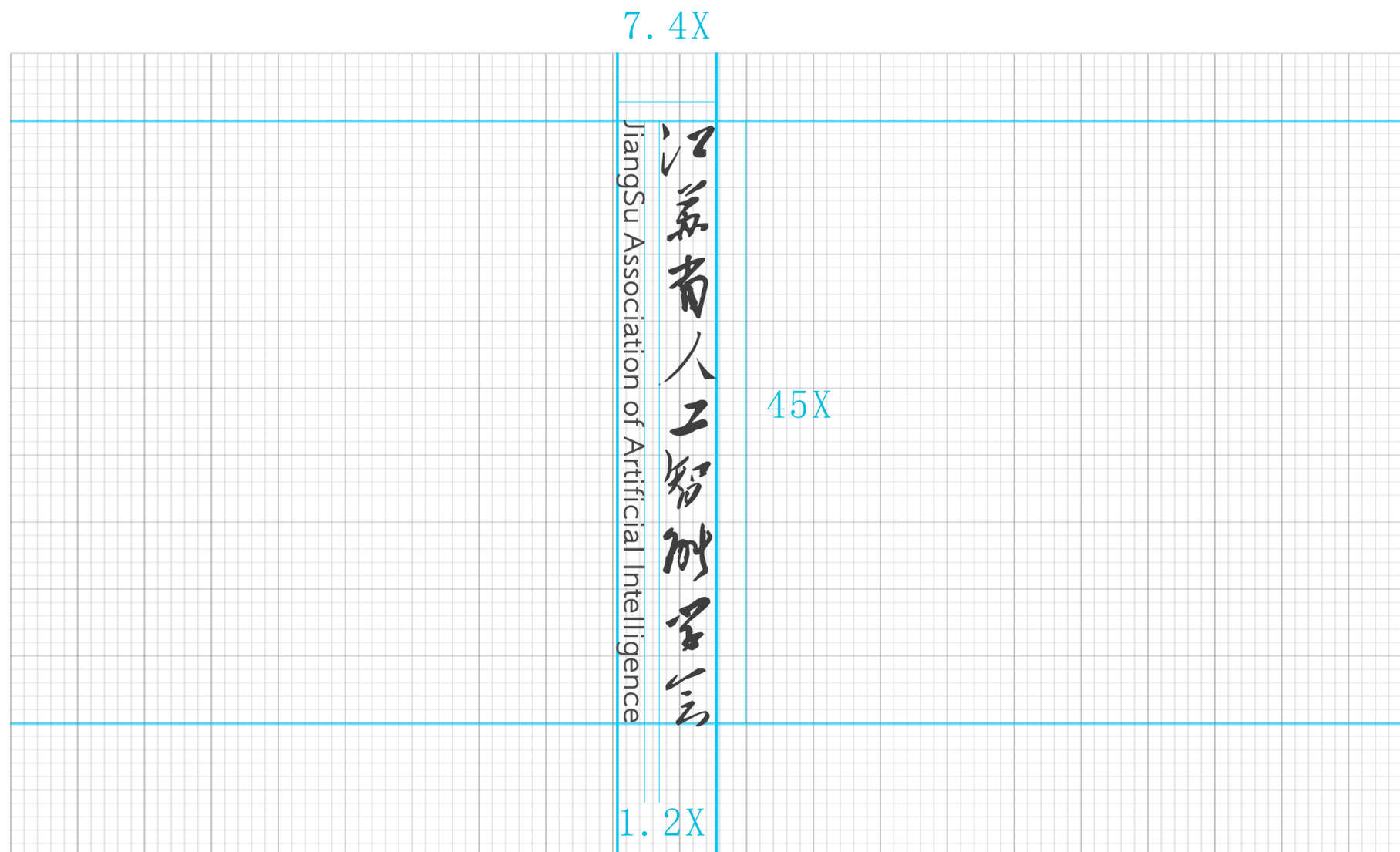


## 中英文艺术字体 组合规范

适用范围：毛体风格字体仅作为学会临时性、主题性宣传用字，仅限在重大庆典、纪念活动、文化宣传、主题海报、活动背景板、专题荣誉展示等个别特定宣传场景中使用；不作为学会长期固定LOGO字体、官方标准字体、正式机构名称标准字使用，不纳入学会常态化、长期性视觉应用体系。

应用原则：

- 毛体风格字体仅限个别宣传时刻使用，日常办公、正式公文、常态品牌传播、官方标识等场景均不采用；
- 使用时保持字体原貌，不得修改笔画、结构或随意变形；
- 深色背景应用时做好空间隔离与反白处理，保证识别清晰；
- 大型制作须使用矢量文件，确保精度、避免模糊失真；
- 严禁倾斜、拉伸、变色、添加特效等任何破坏字体原貌的操作；
- 严格限定在宣传展示类场景，不应用于LOGO、铜牌、证书、公章、名片、官网固定标识等正式载体。



## 标志 标准组合方式

图形标志



文字标志 (中文+英文)

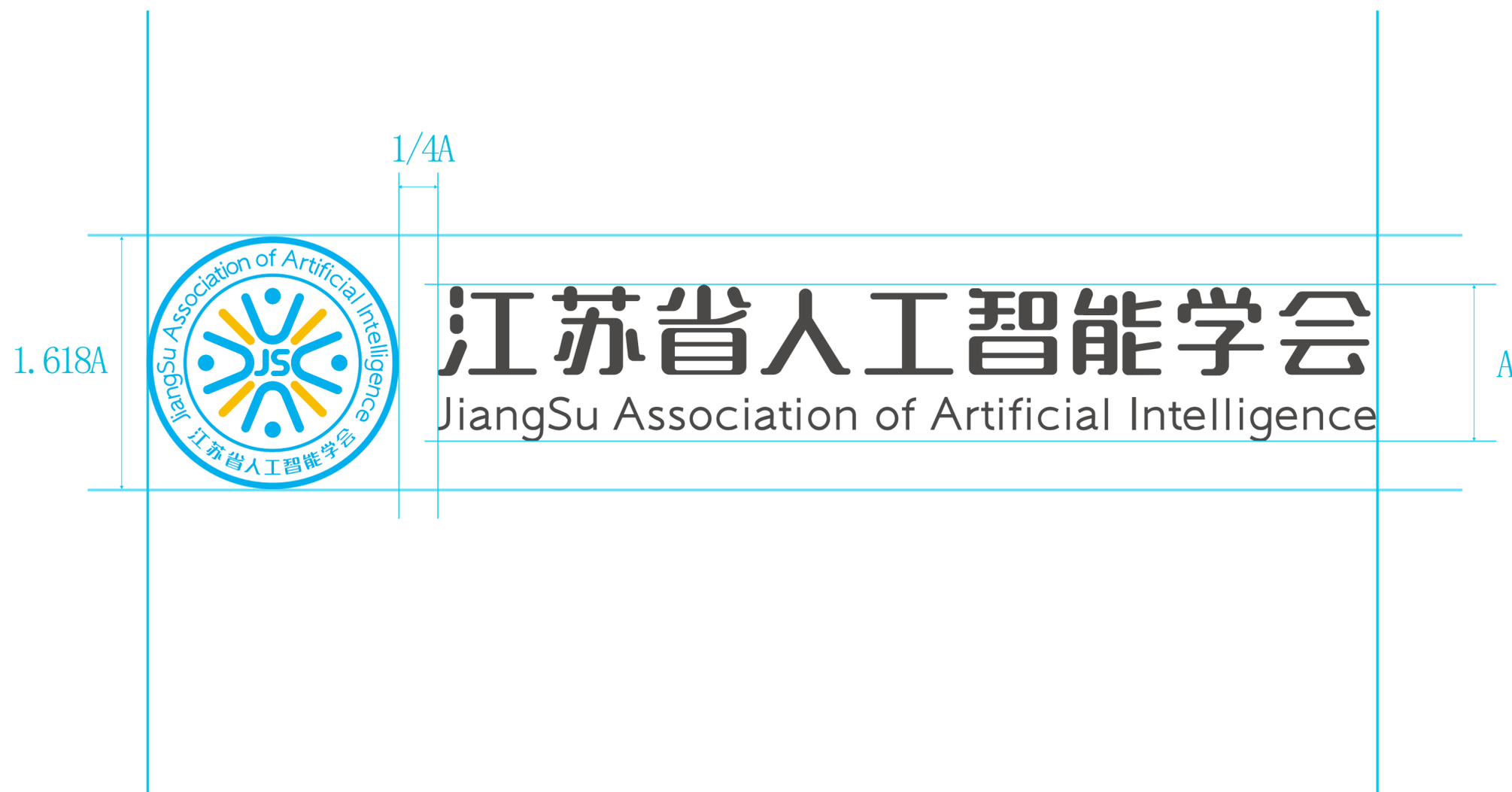
江苏省人工智能学会  
JiangSu Association of Artificial Intelligence

标准标志

江苏省人工智能学会品牌的标志由三个元素组成:

1. 图形标志
2. 文字标志 (中英文)

各元素的大小尺寸及相对位置是固定的。各元素必须以组合形式出现。请从标志源文件下载使用,不得自行绘制或擅自拆分组合。



## 横向 标志组合规范

本标志标准组合采用图形标志 + 中英文全称的横向排版形式，为江苏省人工智能学会的核心视觉规范组合。本组合为图形标志 + 中英文全称的横向排版，以右侧中文基线为基准线 A。图形标志高度与 A 等比适配，与文字组间距固定为 A 的 1/4，确保视觉呼吸感与识别清晰度。

图形标志尺寸遵循 1.618:1 的比例，文字组采用“中文主识别 + 英文辅助”的层级化规范：中文厚重醒目，英文字号较小、与中文左对齐，形成清晰的信息层级。

蓝色参考线仅用于设计校验，实际应用需隐藏。组合应用需严守“禁止变形”原则，保留最小安全区域，确保在各类物料中视觉形象统一规范。



## 竖向 标准组合规范

本规范为学会标志与中英文全称的官方标准组合，标志位于中文全称正上方，英文名称置于中文下方，整体保持垂直居中对齐，适用于正式文件与对外宣传物料。

组合遵循严格模数：标志外框宽为B，文本高度为A，标志底部至中文顶部间距为  $1/4A$ ；标志内部设计遵循  $0.618B$  黄金比例，确保放大或缩小过程中不失真、不变形。

禁止拆分、旋转、拉伸或替换组合元素，应用时需预留安全空间，避免与其他元素重叠；特殊场景适配调整需经官方审核，以维护品牌形象一致性。

## 标志 常用组合方式

江苏省人工智能的标志常用组合共有8个：

横向标准标志（中英文）、竖向标准标志（中英文）、横向图形标志（中英文）、竖向图形标志（中英文）、横向标志（中文）、竖向标志（中文）、横向图形标志（中文）、竖向图形标志（中文）。

其中，横向标准标志（中英文）、竖向标准标志（中英文）组合为标准标志，多数情况下请使用此标志。其他版本的标志组合应用，请根据实际情况进行选择。

各元素的大小尺寸及相对位置是固定的。各元素必须以组合形式出现。请从标志源文件下载使用，不得自行绘制或擅自拆分组合。



横向标准标志（中英文）【标准品牌标志】



横向图形标志（中英文）



竖向标准标志（中英文）【标准品牌标志】



竖向图形标志（中英文）

## 标志 常用组合方式

江苏省人工智能的标志常用组合共有8个：

横向标准标志（中英文）、竖向标准标志（中英文）、横向图形标志（中英文）、竖向图形标志（中英文）、横向标志（中文）、竖向标志（中文）、横向图形标志（中文）、竖向图形标志（中文）。

其中，横向标准标志（中英文）、竖向标准标志（中英文）组合为标准标志，多数情况下请使用此标志。其他版本的标志组合应用，请根据实际情况进行选择。

各元素的大小尺寸及相对位置是固定的。各元素必须以组合形式出现。请从标志源文件下载使用，不得自行绘制或擅自拆分组合。



横向标志（中文）



横向图形标志（中文）



竖向标志（中文）



竖向图形标志（中文）



江苏省人工智能学会  
JiangSu Association of Artificial Intelligence

横向毛体标志（中英文）



江苏省人工智能学会  
JiangSu Association of Artificial Intelligence

横向毛体图形标志（中英文）



江苏省人工智能学会  
JiangSu Association of Artificial Intelligence

竖向毛体标志（中英文）



江苏省人工智能学会  
JiangSu Association of Artificial Intelligence

竖向毛体图形标志（中英文）

## 艺术字体标志 组合方式

江苏省人工智能的其他艺术字体组合共有8个：  
横向毛体标志（中英文）、竖向毛体标志（中英文）、横向毛体图形标志（中英文）、竖向毛体图形标志（中英文）、横向毛体标志（中文）、竖向毛体标志（中文）、横向毛体图形标志（中文）、竖向毛体图形标志（中文）。

毛体风格字体为学会非常规使用字体，一般不予采用，仅在个别特定宣传场景中使用。

## 艺术字体标志 组合方式

江苏省人工智能的其他艺术字体组合共有8个：  
横向毛体标志（中英文）、竖向毛体标志（中英文）、横向毛体图形标志（中英文）、竖向毛体图形标志（中英文）、横向毛体标志（中文）、竖向毛体标志（中文）、横向毛体图形标志（中文）、竖向毛体图形标志（中文）。

毛体风格字体为学会非常规使用字体，一般不予采用，仅在个别特定宣传场景中使用。



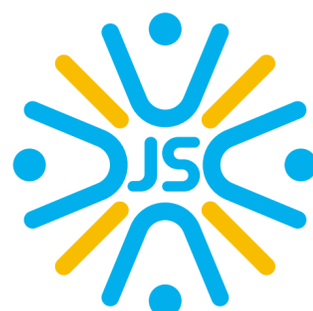
横向毛体标志（中文）



竖向毛体标志（中文）



横向毛体图形标志（中文）

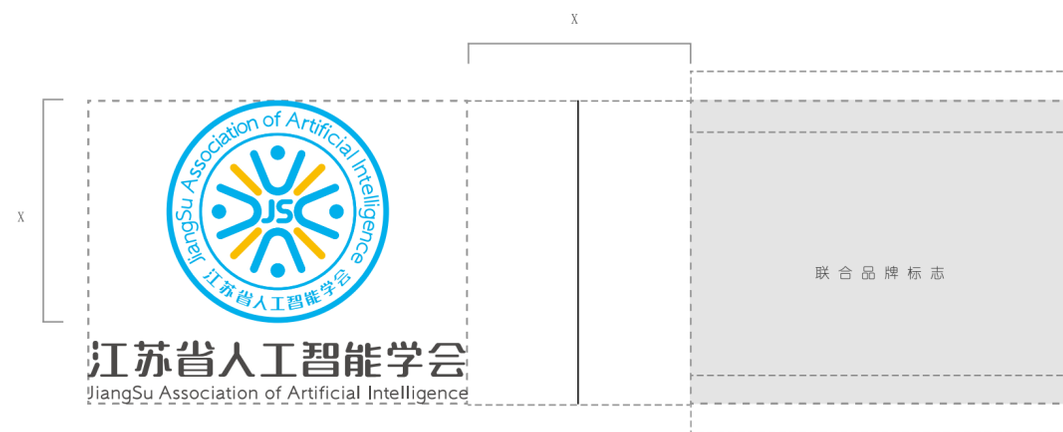
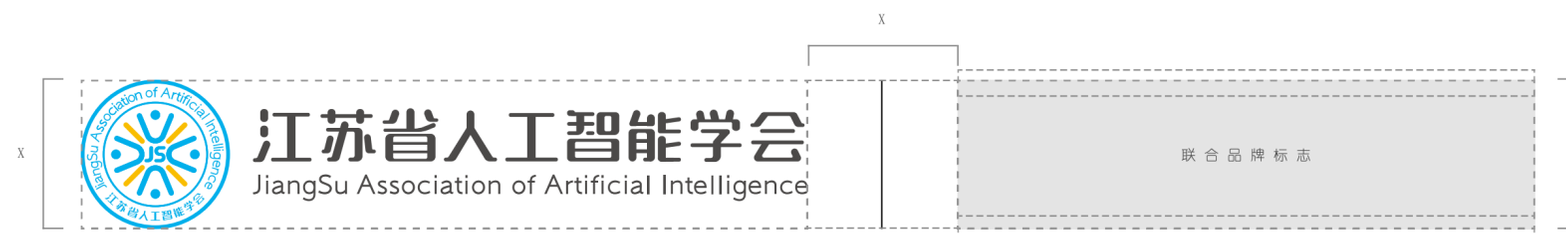


竖向毛体图形标志（中文）

## 标志 联合应用规范

为满足不同标志联合使用的需求，特制定标志联合应用规范。请严格遵守本页规范的组合间距、大小及比例。

可根据标志的具体形态，允许在学会标准标志高度的0.8-1.2倍的范围内进行调整



## 标准标志安全区

我们设标志组合高度的1/2为一个标准单位“X”，在标志组合四周设置一个区域为“不可侵入区域”，应用时请避免其他设计元素进入本区域，并确保标志到画面边缘之间的距离不小于该区域，以确保标志的清晰识别。



## 数字媒体 ▶

A版本



B版本



## 印刷媒体 ▶

A版本



B版本



# 组合标志 最小使用规范

使用品牌标志时应遵循优使用标准标志原则，当应用场景标志显示过小时，学会“江苏省人工智能学会”无法显示，则以识别度清楚为原则，使用不带江苏省人工智能学会文字的标志。 本页同时规定了印刷及数字环境中标志的最小应用尺寸。

在数字媒体中使用学会标准LogoA时，水平Logo的宽度必须大于650像素，垂直Logo的宽度必须大于380像素。使用LogoB时，水平Logo的宽度必须大于74像素，垂直Logo的宽度必须大于46像素。

在印刷媒体中使用学会标准LogoA时，水平Logo的宽度必须大于83毫米，垂直Logo的宽度必须大于27.5毫米。使用LogoB时，水平Logo的宽度必须大于83毫米，垂直Logo的宽度必须大于27.5毫米。

# 标志在不同背景环境的应用规范

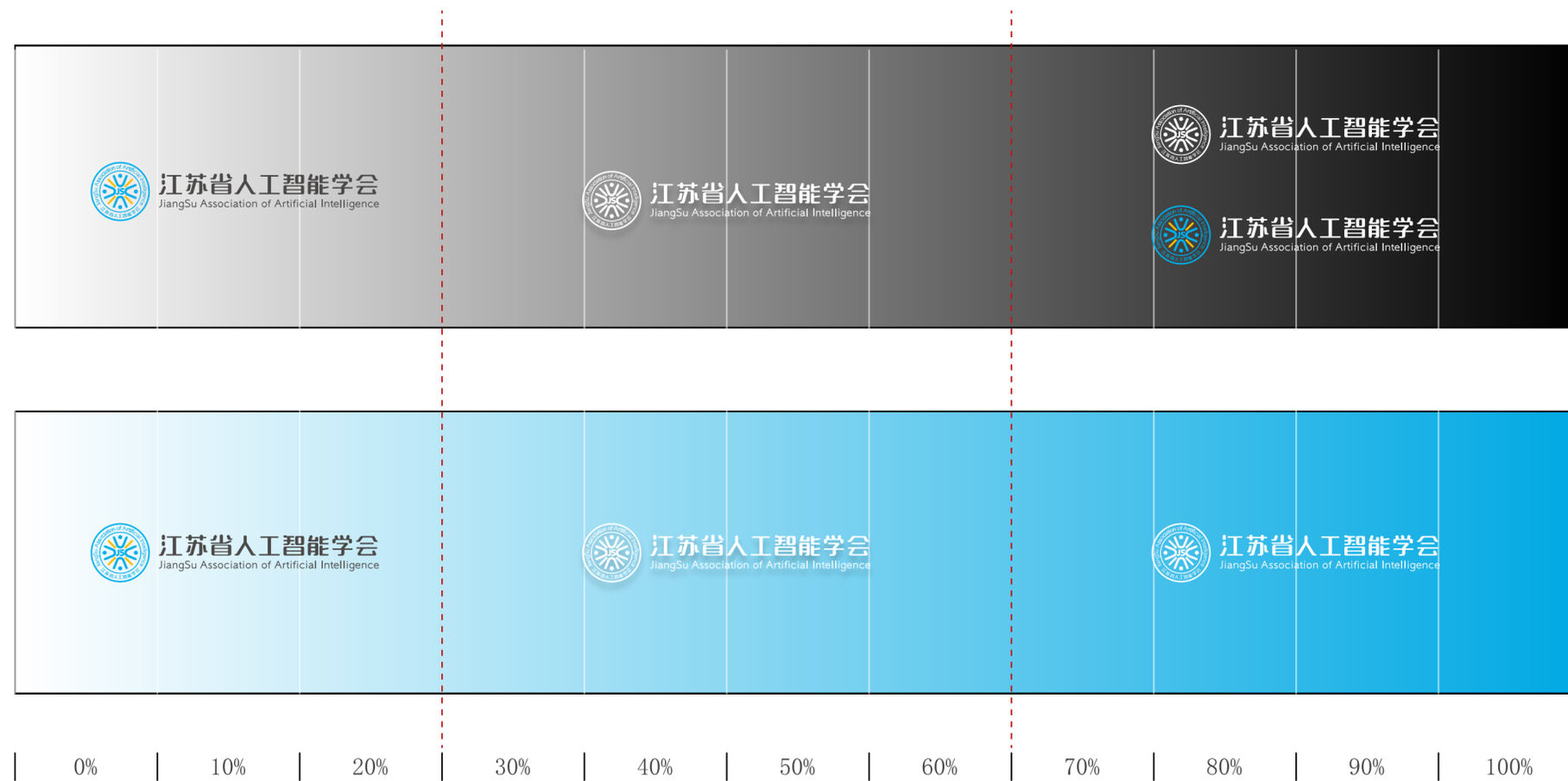
## 背景色明度规范

在背景明度为0%–20%时，可使用全彩稿品牌标志或墨稿标志；

在背景明度为30%–60%时，添加标志阴影增加辨识度。

在背景明度为70%–100%时，使用反白稿标志。

当背景明度处于70%–100%，且背景色与标志图形色对比度较高时，可采用彩色图形搭配白色文字的组合形式。



## 标准组合标志 错误应用示例

请勿变动 Logo 元素的比例关系



请勿修改文字标识字重



请勿改变标志颜色



请勿拉伸标志



禁止在复杂背景上使用标志



请勿将标志置于文字上方



为避免标志在使用过程中产生模糊不清的不良效果，确保学会视觉形象得到清晰有效的传播，特规定标志在不同色彩版本下的最小使用尺寸。  
在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

在一般情况下使用标志，应尽量使用提供的电子档文件，不建议重绘，尽量避免在重绘中出现误差。

标志使用环境包括但不限于：  
学会内外部交流/新闻发布会/新闻通讯/报纸/电视广告/宣传/包装/会议/接待服务/服装/办公用品/环境导视系统/纪念品等。