

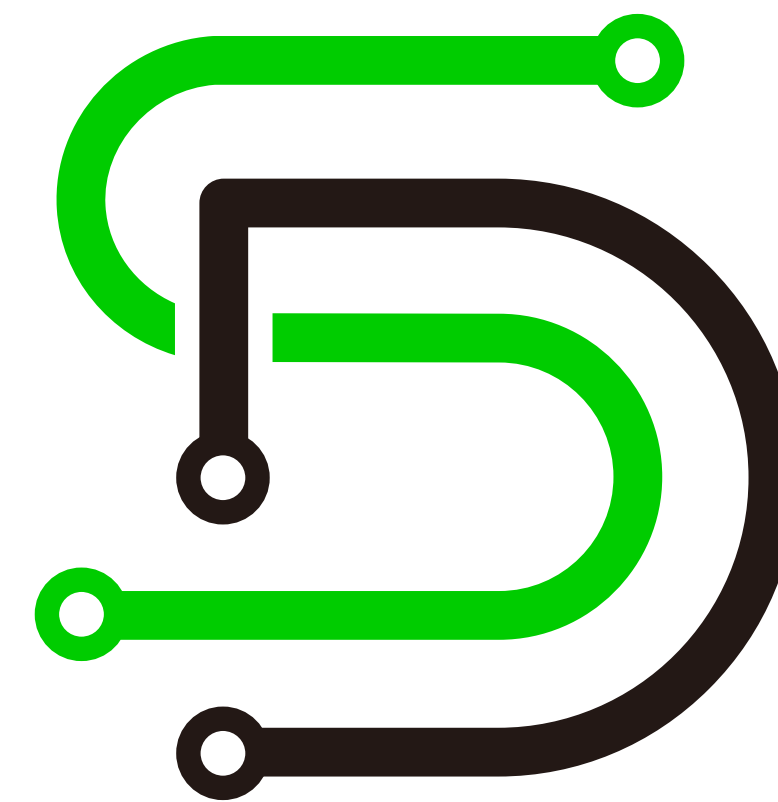
服务设计教研中心品牌指南
Service Design TR Center
Brand Guidelines

Version 1.0

Logo寓意

服务设计教研中心的标志以服务设计的核心理念为基础，通过用户旅程图的线性结构，与“服务设计”—Service design的缩写“SD”字母形态巧妙结合。展现服务设计中“连接”“协作”和“流畅体验”的核心理念。

绿色象征活力与创新，线条则体现专业与深度，整体结构既强调逻辑性与系统性，又寓意服务设计在复杂系统中为用户提供清晰路径与解决方案，展现了服务设计的系统化、协作性与用户导向。整体结构的开放性和连接性传达了探索、合作与持续优化的核心理念。

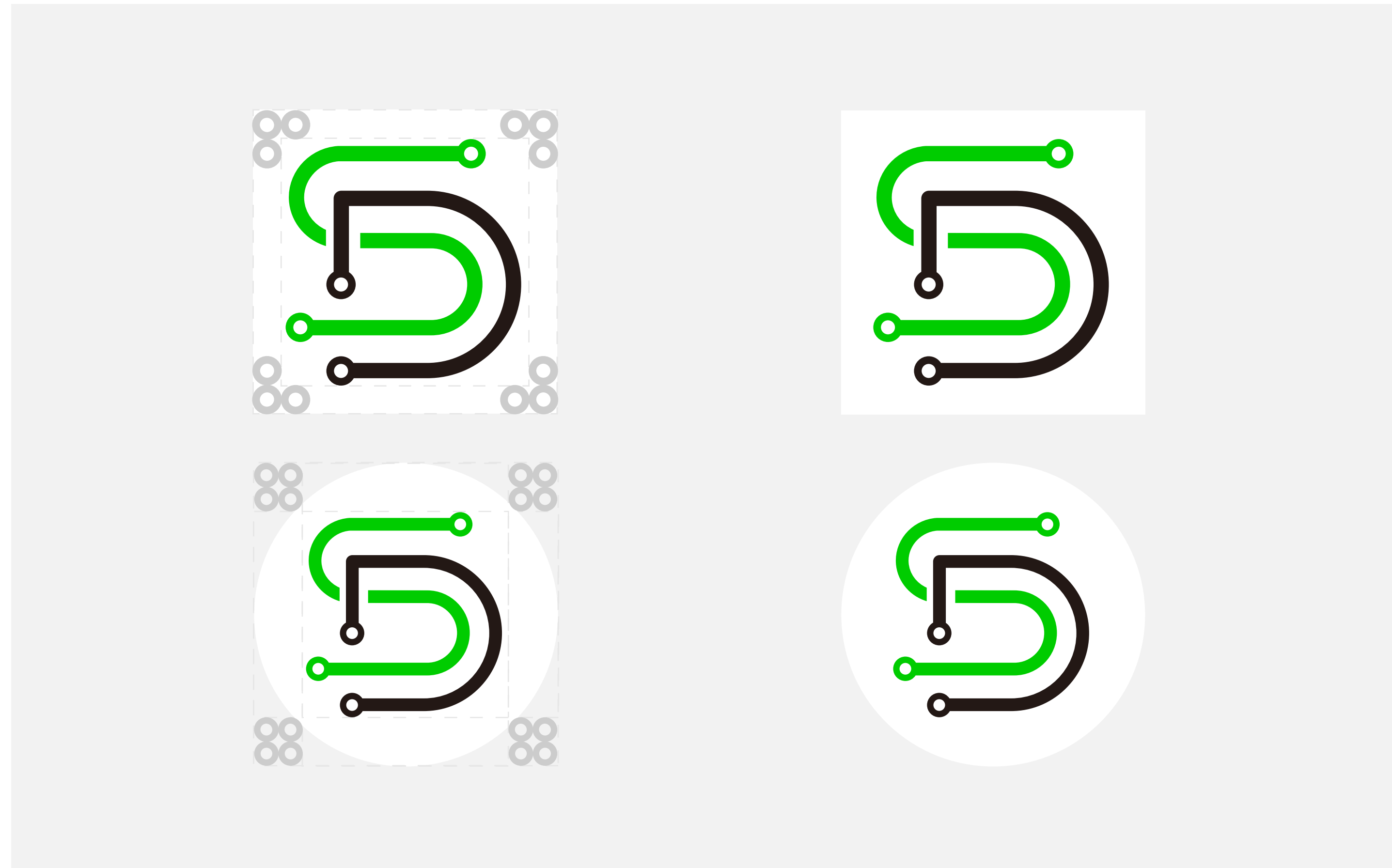


01

Logo

Logo样式标准

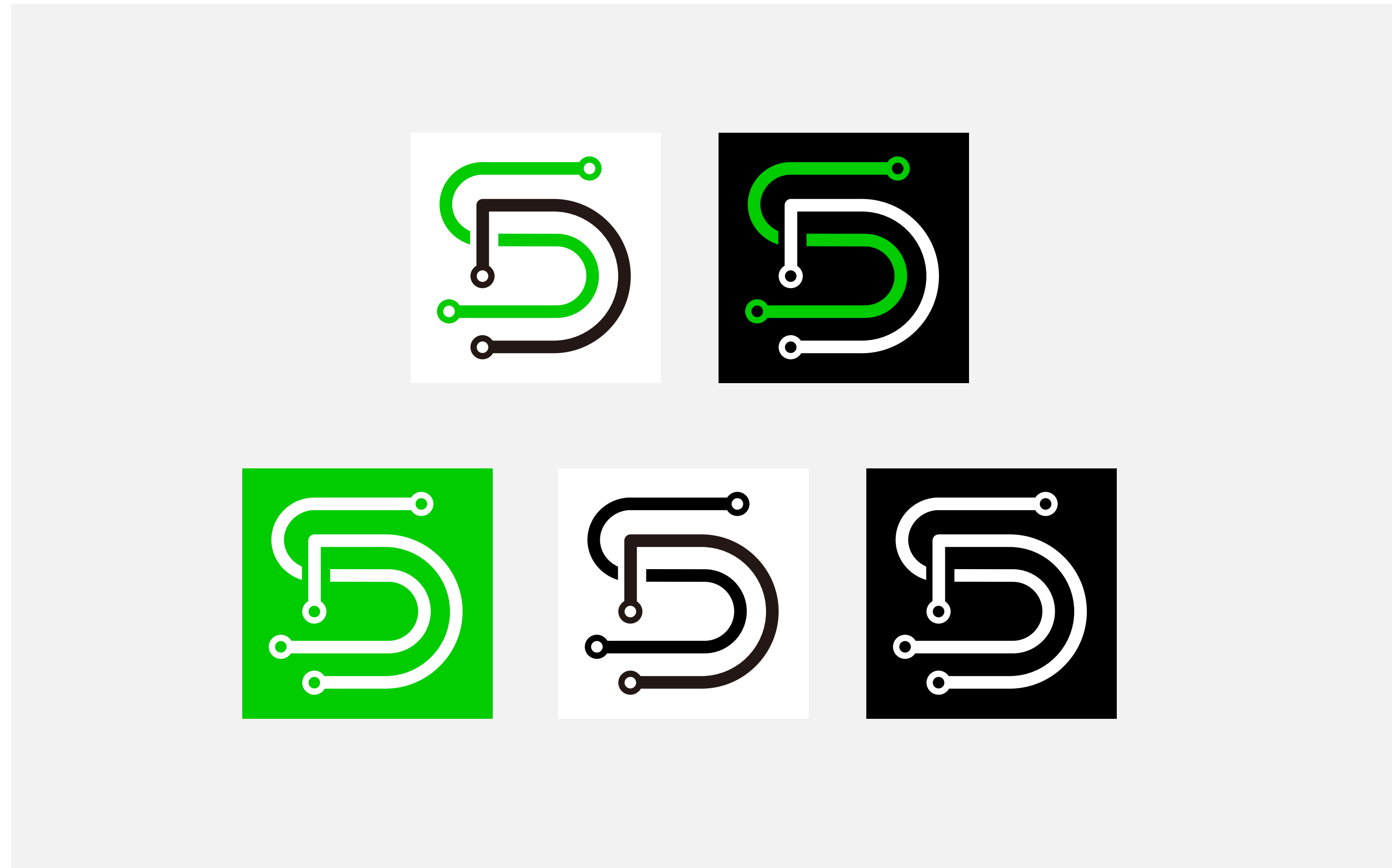
Logo方形样式与Logo圆形样式提取图标中的圆点元素作为丈量图标与文字标志之间的距离工具。x为图标中圆点元素的外部空间尺寸，Logo方形样式为标准边距为1X，Logo圆形样式为标准边距为2X。



Logo

Logo方形样式

Logo方形样式分为单色与多色使用，可根据不同使用情况进行选择使用。



Logo

Logo圆形样式

Logo圆形样式分为单色与多色使用，可根据不同使用情况进行选择使用。



Logo

文字结合Logo样式标准

横向Logo与竖向Logo提取图标中的圆点元素作为丈量图标与文字标志之间的距离工具。图标与文字标志之间的空间等于图标中圆点元素的外部空间。



颜色标准

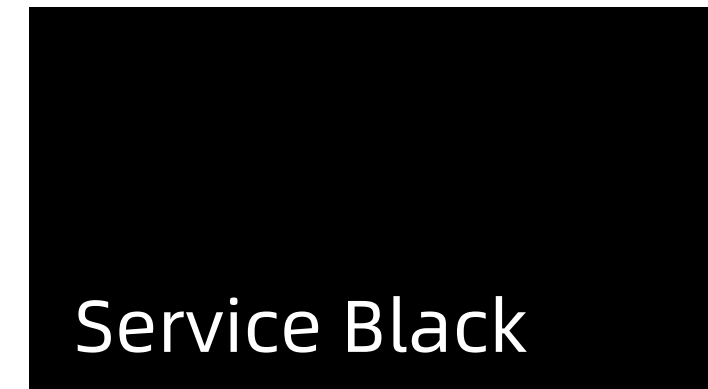
使用准确和精确的品牌色彩有助于将我们的沟通材料更紧密地与服务设计教研中心的视觉系统联系起来。标志性Service绿是服务设计教研中心视觉系统中最具辨识度的颜色，黑白组合提供了鲜明的对比。

在为服务设计教研中心创作原始印刷或屏幕作品时，应遵循以下准则：

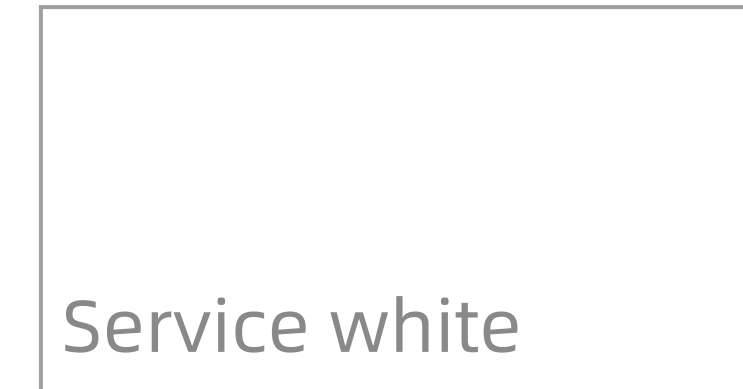
- 数字设计（如网站）：使用RGB或HEX颜色，确保屏幕显示正确。
- 印刷设计：使用CMYK颜色，确保印刷效果准确。



#00CC00
R0 G204 B0
C70 M0 Y100 K0



#000000
R0 G0 B0
C93 M88 Y89 K80



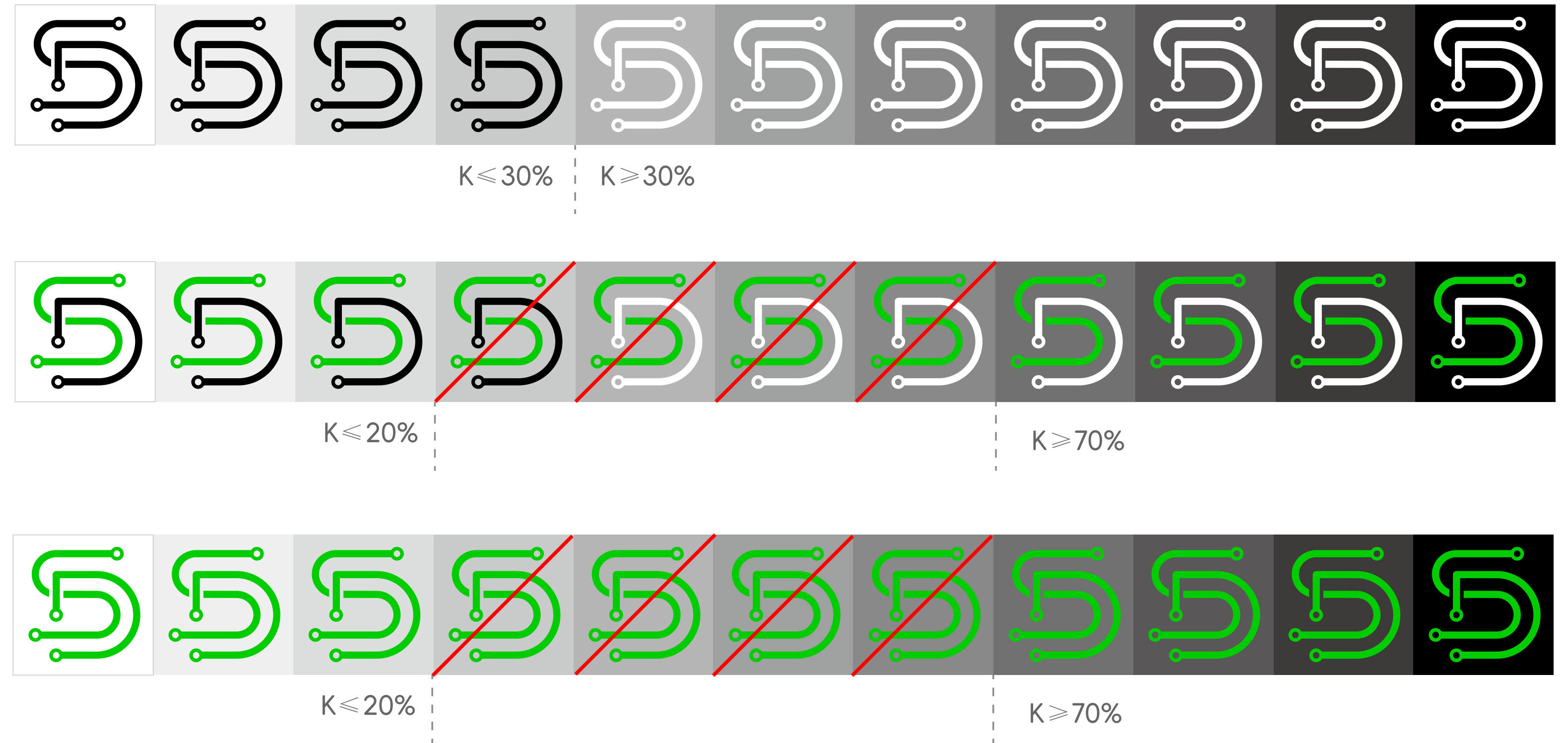
#FFFFFF
R255 G255 B255
C0 M0 Y0 K0

Color

灰色应用标准

此页面展示了不同K值下的灰色应用标准。

K=30%为灰度关键界限，有助于在使用过程中确保Logo颜色对比度的准确性。



字体应用标准

服务设计教研中心的视觉系统标准字体选

用阿里妈妈方圆体VF—Round。

中文字体标准

阿里妈妈方圆体 VF—Round

Light

让设计点亮我们的生活

Medium

让设计点亮我们的生活

Bold

让设计点亮我们的生活

英文字体标准

AlimamaFangYuanTiVF—Round

Light

Making design light up our lives

Medium

Making design light up our lives

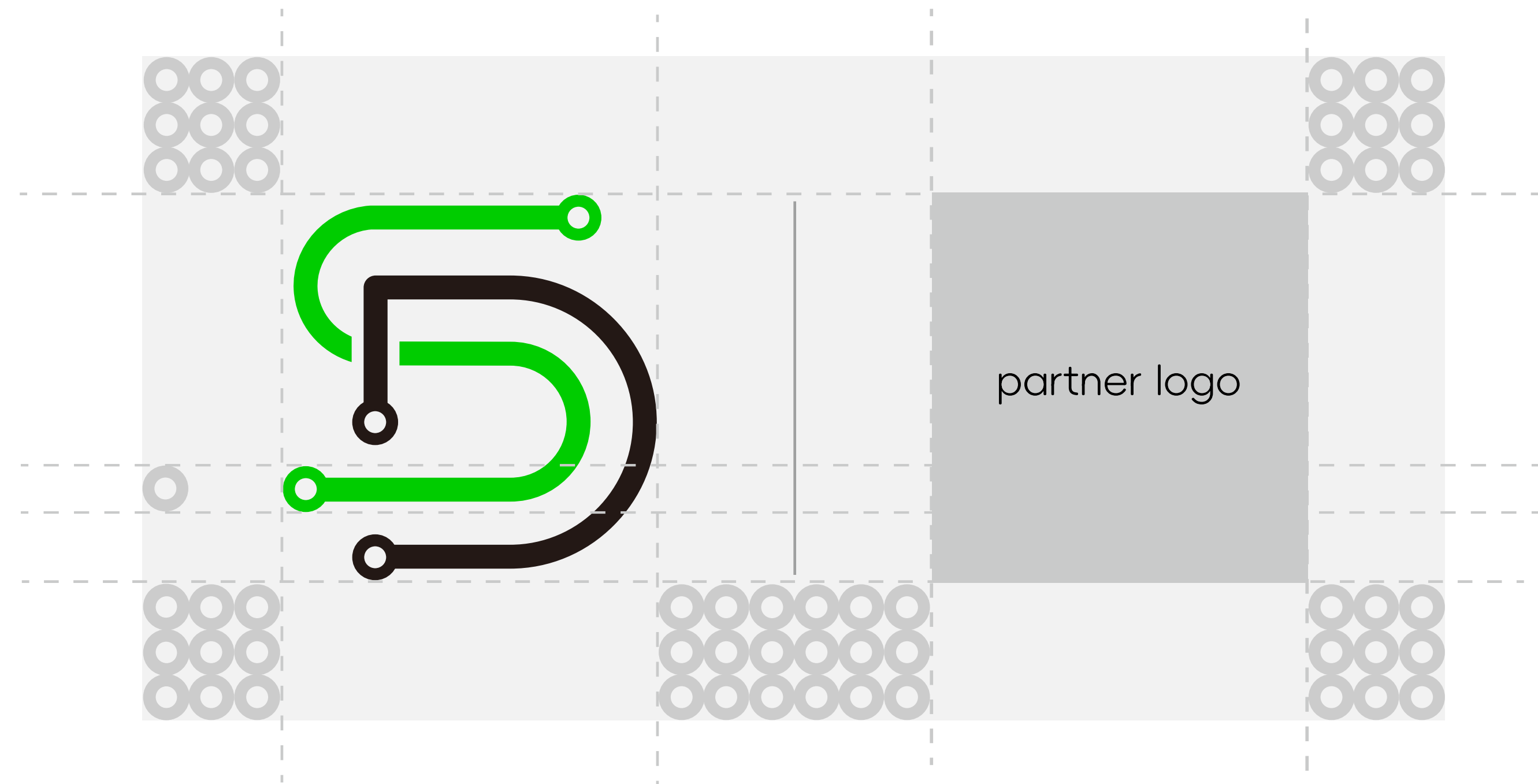
Bold

Making design light up our lives

Font

合作Logo组合标准一方形

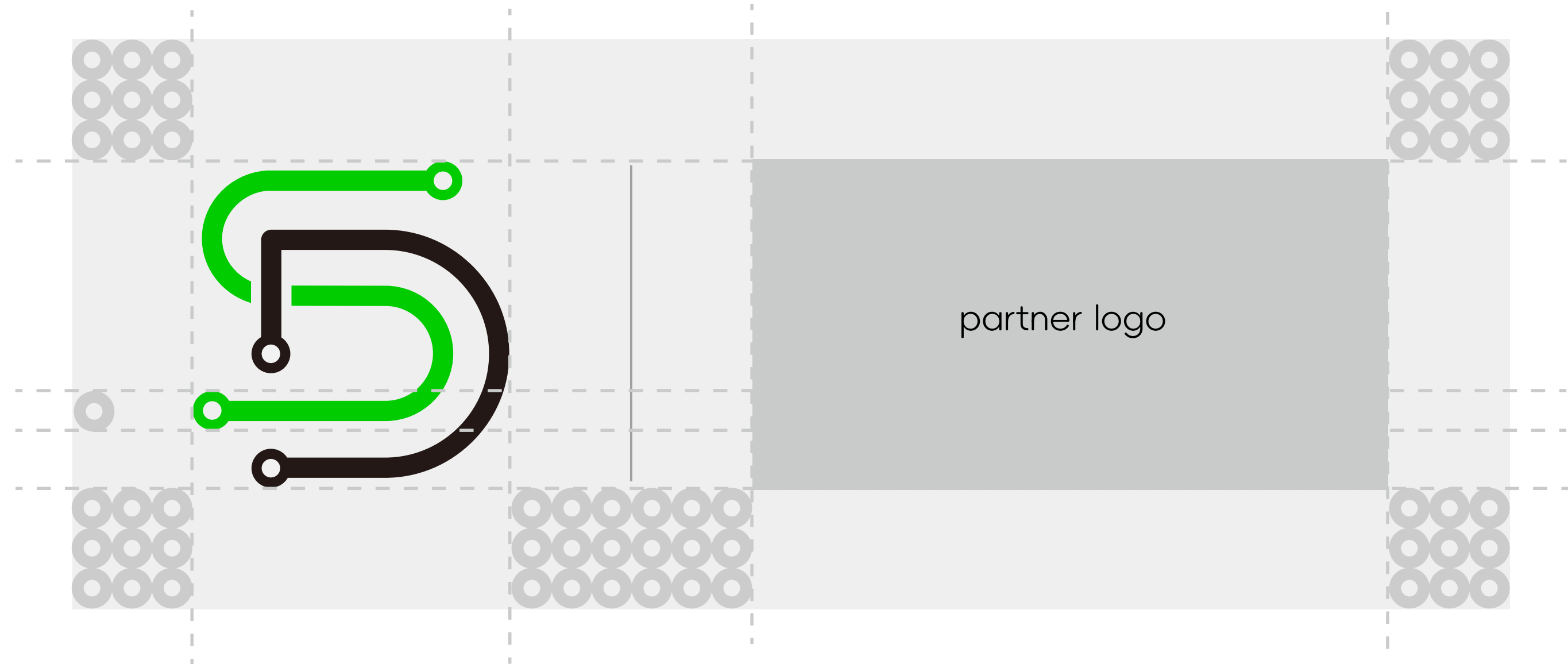
合作Logo的组合标准提取图标中的圆点元素作为丈量合作Logo之间的距离工具。
x为图标中圆点元素的外部空间尺寸，合作Logo组合的标准边距为3X。当合作标识并排放置时，两个Logo应该对齐。



Application

合作Logo组合标准—长方形

合作Logo的组合标准提取图标中的圆点元素作为丈量合作Logo之间的距离工具。
x为图标中圆点元素的外部空间尺寸，合作Logo组合的标准边距为3X。当合作标识并排放置时，两个Logo应该对齐。



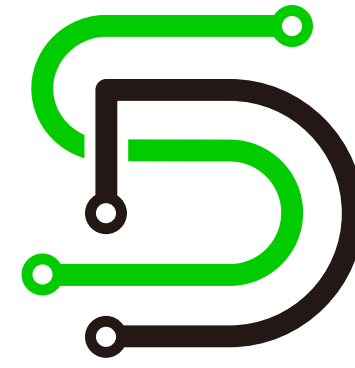
Application

最小尺寸

最小尺寸仅应在布局空间极为有限时使用，尽可能使用较大的服务设计教研中心品牌标志。在所有通信媒介上应用标志时，应特别注意标志的可读性。小尺寸标志仅应用于较小的促销材料，如小册子、单页传单等。标志的其他使用应基于促销材料的实际尺寸。

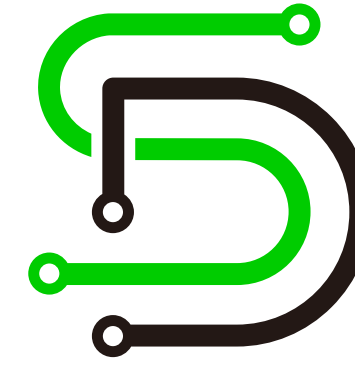


线上使用



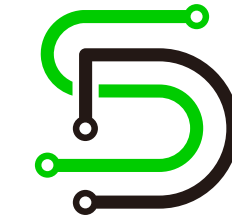
服务设计教研中心
Service Design TR Center

60px



服务设计教研中心
Service Design TR Center

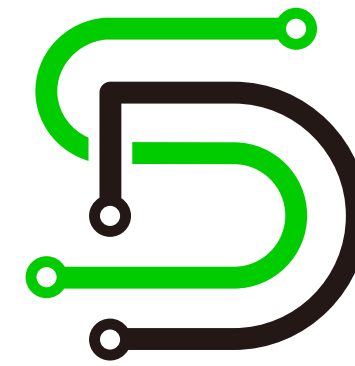
130px



在线上使用Logo极小且标志宽度小于60px的情况下，请使用不包含文字的标志。最小尺寸不得小于30px。

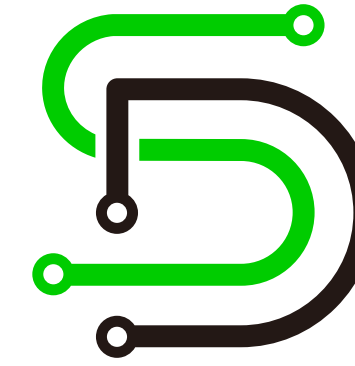


线下使用



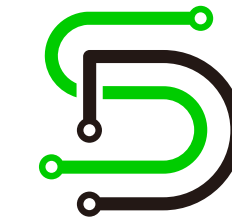
服务设计教研中心
Service Design TR Center

10mm



服务设计教研中心
Service Design TR Center

30mm



在线下使用Logo极小且标志宽度小于10mm的情况下，请使用不包含文字的标志，最小尺寸不得小于5mm。

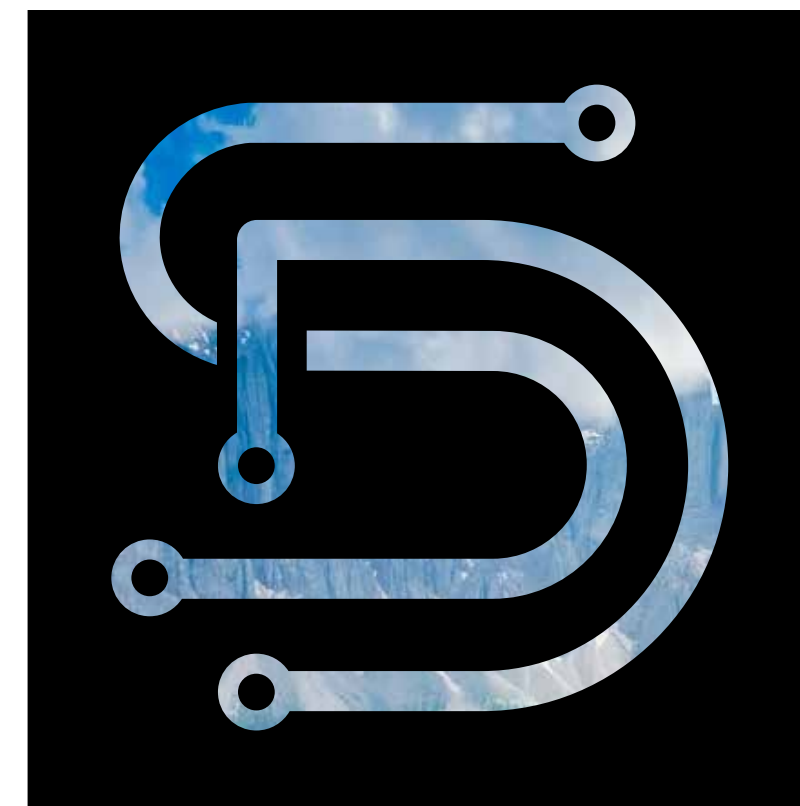
Application

Logo特殊应用标准

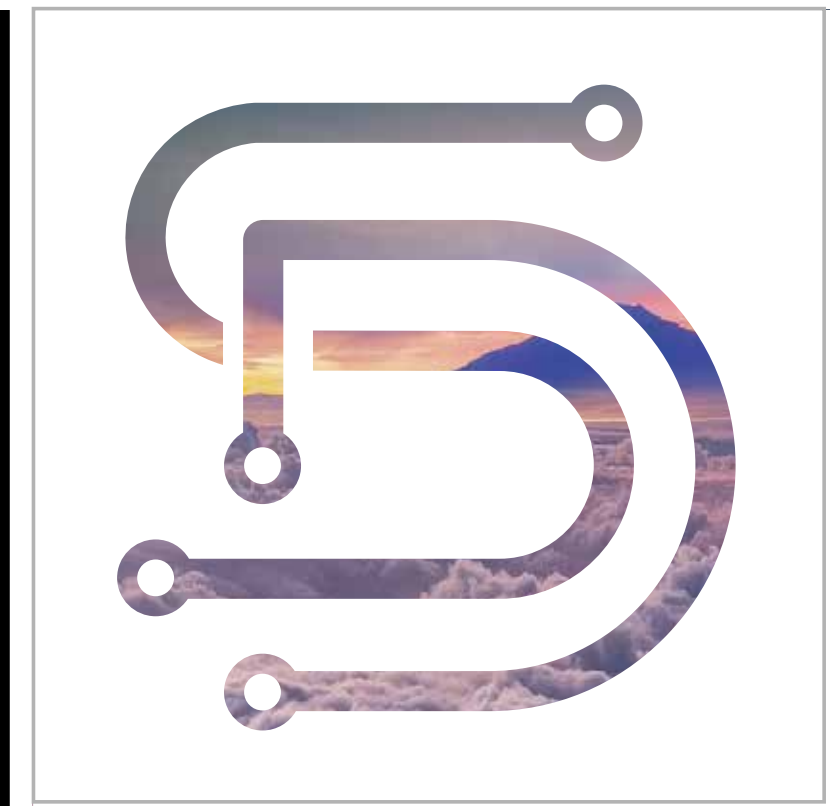
除方形样式、圆形样式、无底样式外，还有其他特殊的应用标准。



在除了纯色背景外的图片上叠加Logo时，背景图时应叠加一层透明度50%以上的黑色图层。



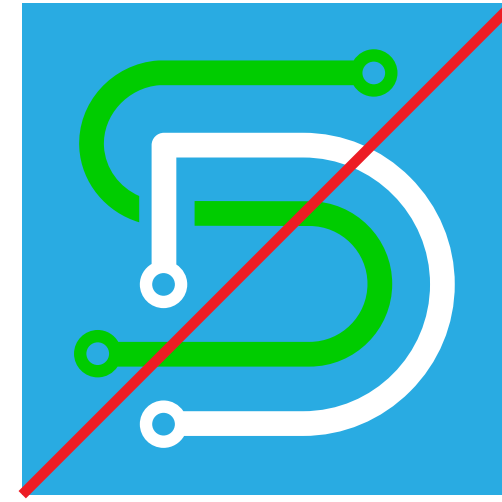
使用图片填充Logo时，应选择弱对比背景图。



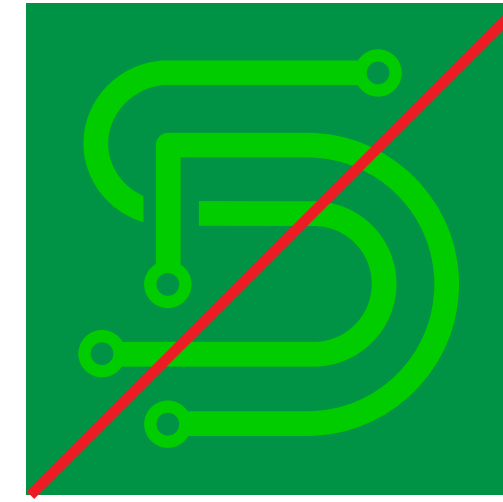
Application

错误的Logo应用

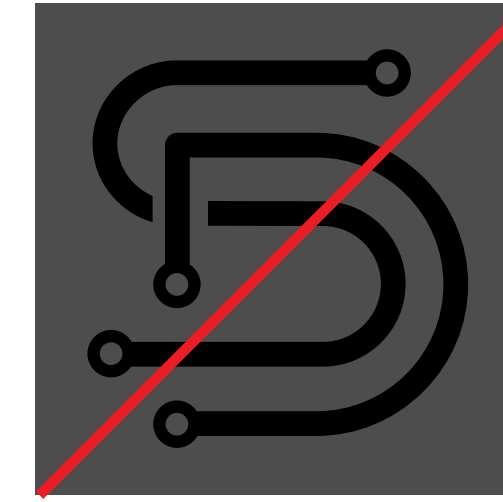
单一Logo图标，一些不正确的例子。



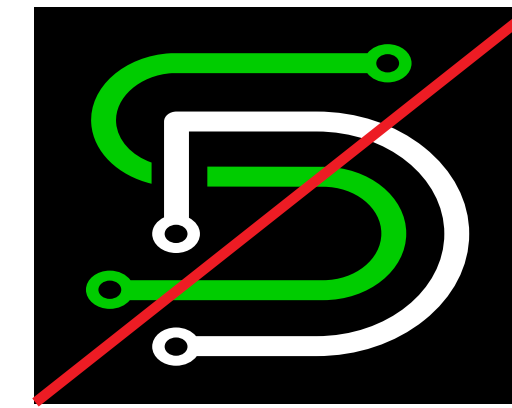
禁用除标准色外的其他色彩搭配



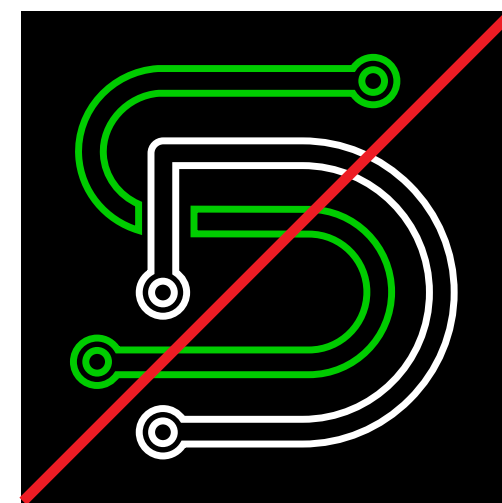
禁用明度或纯度相近的色彩搭配



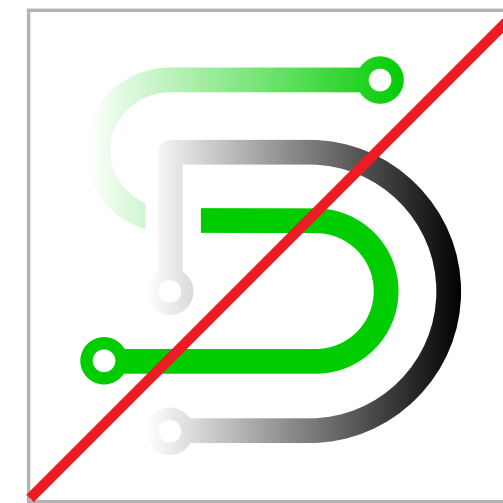
禁用明度或纯度相近的色彩搭配



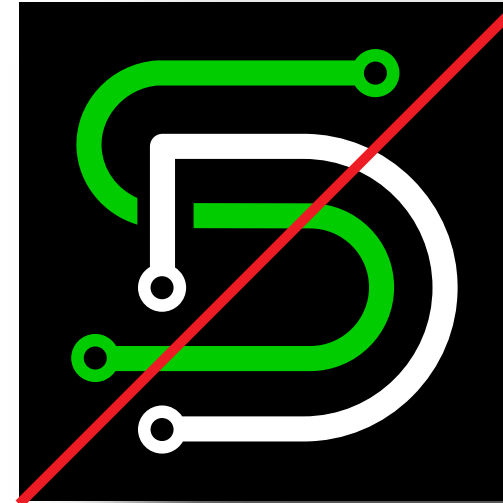
禁用改变Logo尺寸比例



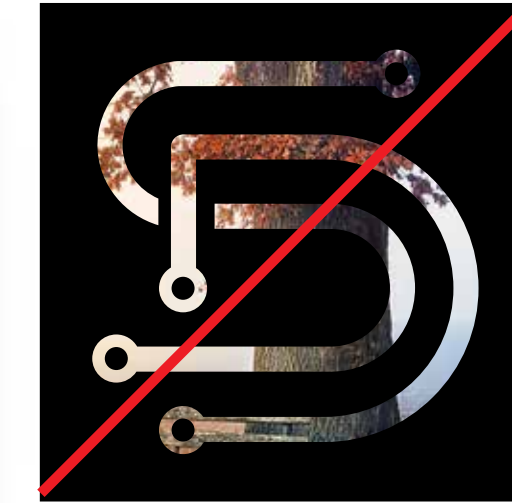
禁用围绕Logo绘制轮廓或创建关键线



禁用使用渐变效果



禁用使用任何特殊效果

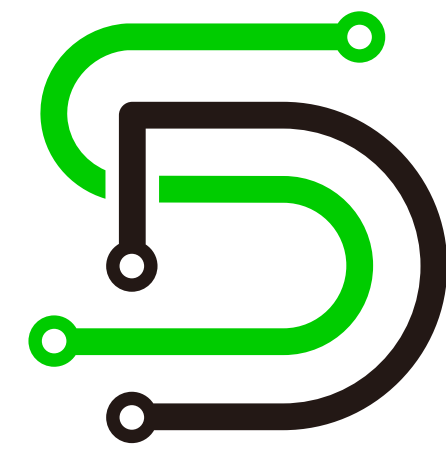


禁用强对比背景填充图案

Application

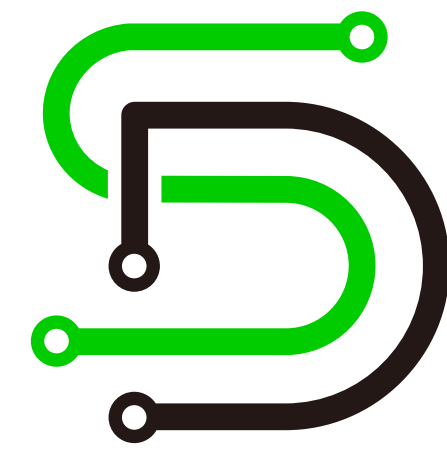
错误的Logo应用

垂直Logo组合，一些不正确的例子。



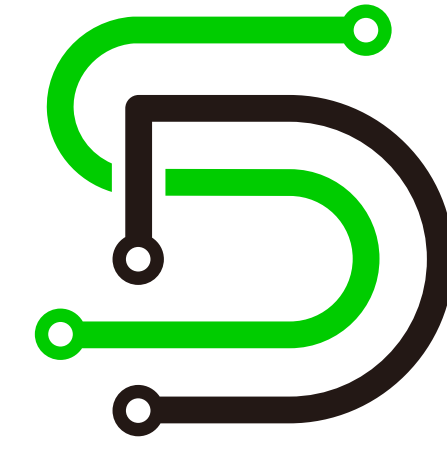
服务设计教研中心
Service Design TR Center

禁止改变文字标识颜色



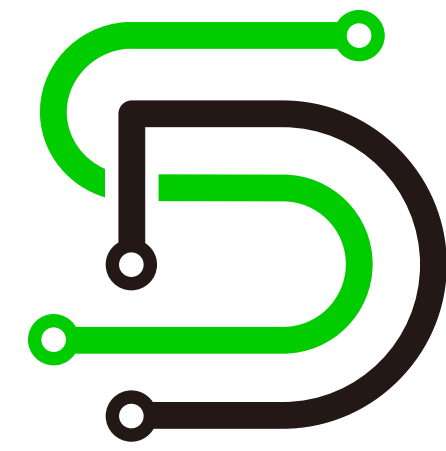
服务设计教研中心
Service Design TR Center

禁止改变文字标识字重字号



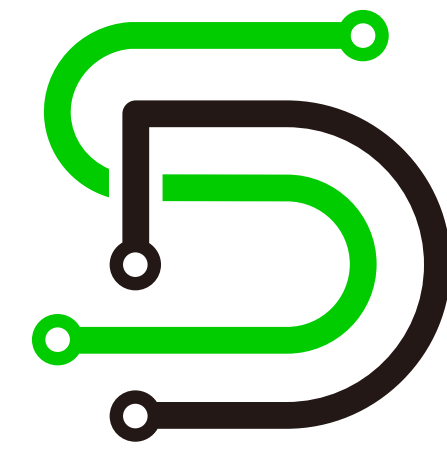
服务设计教研中心
Service Design TR Center

禁用轮廓线文字标识



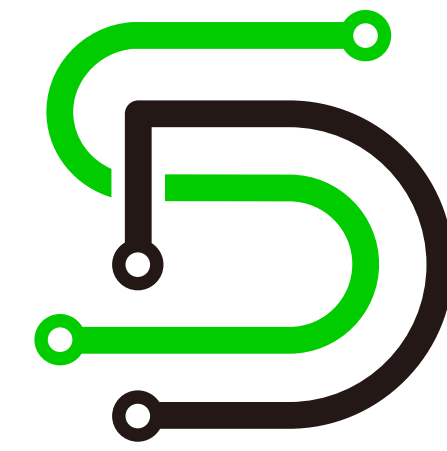
服务设计教研中心
Service Design TR Center

禁止改变文字标识角度



服务设计教研中心
Service Design TR Center

禁止改变文字标识标准字体



服务设计教研中心
Service Design TR Center

禁止改变文字标识间距

Application

错误的Logo应用

水平Logo组合，一些不正确的例子。



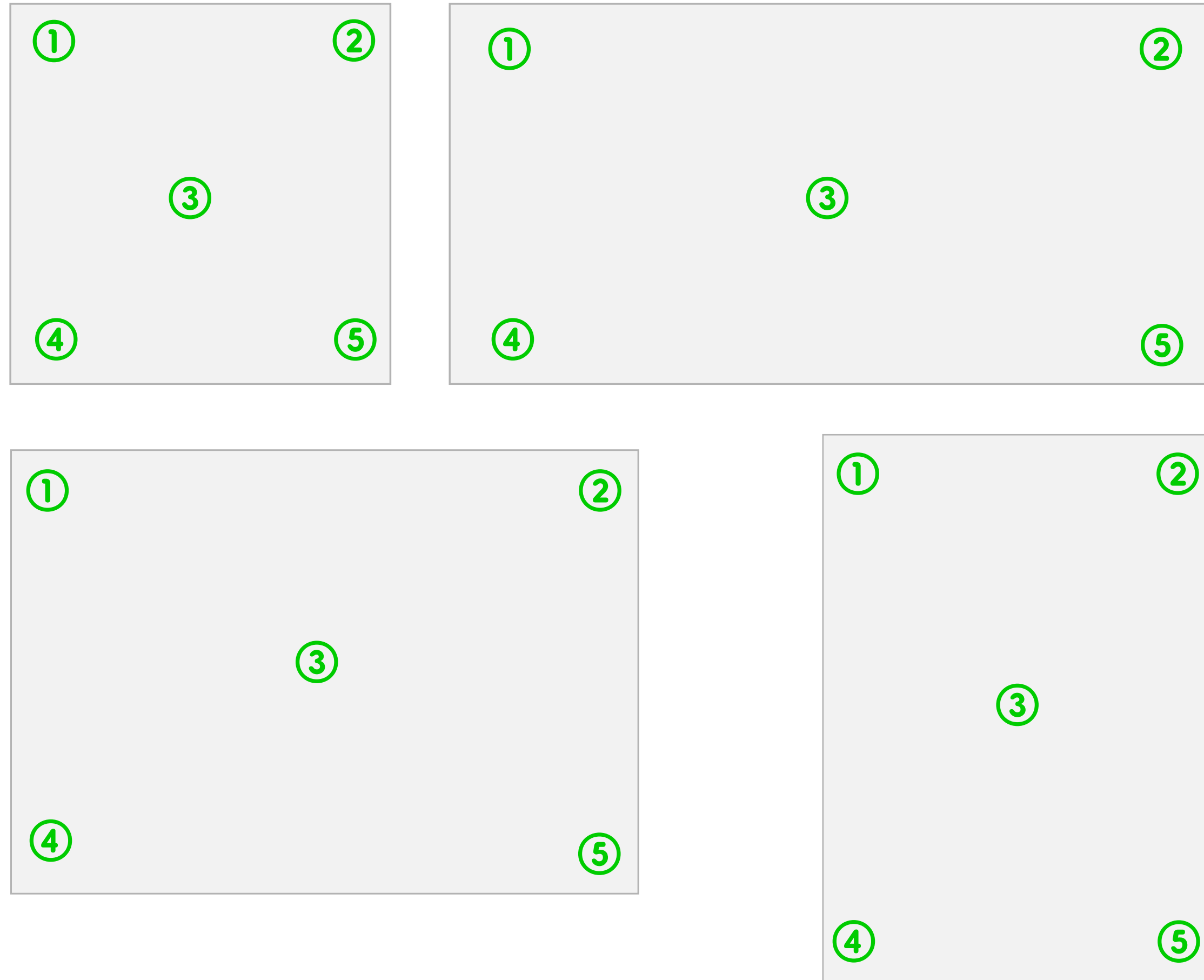
Application

Logo放置

无论通讯的大小或尺寸如何，标志只能放置在五个位置。这使得标志的放置保持简单和一致，同时允许足够的灵活性来适应我们动态的图形系统。在将标志放置在角落时，请记住标志排除区域。

按任意顺序，放置选项如下：

1. 左上角
2. 右上角
3. 居中
4. 左下角
5. 右下角



Application

Logo应用途径标准——海报



Industrial Design College (工业设计学院) and School of Innovation Design (SCHOOL OF INNOVATION DESIGN) logos are at the top. The main title is 'Designing "Gentle Technology" 设计“宁静科技”'. The speaker is Fabio Verdelli (法比奥·维尔德里), founder of BDDWATCH, IF award judge, and professor at the European Design Academy. The host is Zhao Chen & Ge Fang (赵斌 & 葛芳) from the Product Design and Fashion Design Department. The event is on 2024/06/27 from 9:30-11:30 at Guangzhou University of Arts (广州美术学院) University City Campus J103. The footer lists the organizing institutions.



Industrial Design College (工业设计学院) and School of Innovation Design (SCHOOL OF INNOVATION DESIGN) logos are at the top. The main title is '"Gentle Technology" Workshop "宁静科技" 工作坊'. The speaker is Fabio Verdelli (法比奥·维尔德里), founder of BDDWATCH, IF award judge, and professor at the European Design Academy. The host is Zhao Chen (赵斌) from the Product Design Department and Life Design Research Center. The event is on 2024.06.29 ~ 30 from 9:30 ~ 11:30 at Guangzhou University of Arts (广州美术学院) University City Campus Industrial Design College B513. The footer lists the organizing institutions.



The BDDWATCH logo is a vertical stack of thin, parallel lines of varying lengths, creating a 3D effect. To the right is a red rectangular box with white text. The text includes the BDDWATCH logo, the slogan '“为美好世界而设计”', the location '深圳 福田会展中心 2号馆', the event name 'SZIDF × BDDWATCH Design for a Glorious World', the year '2022', and the dates '11.28-11.30'.

Application