

品牌概述

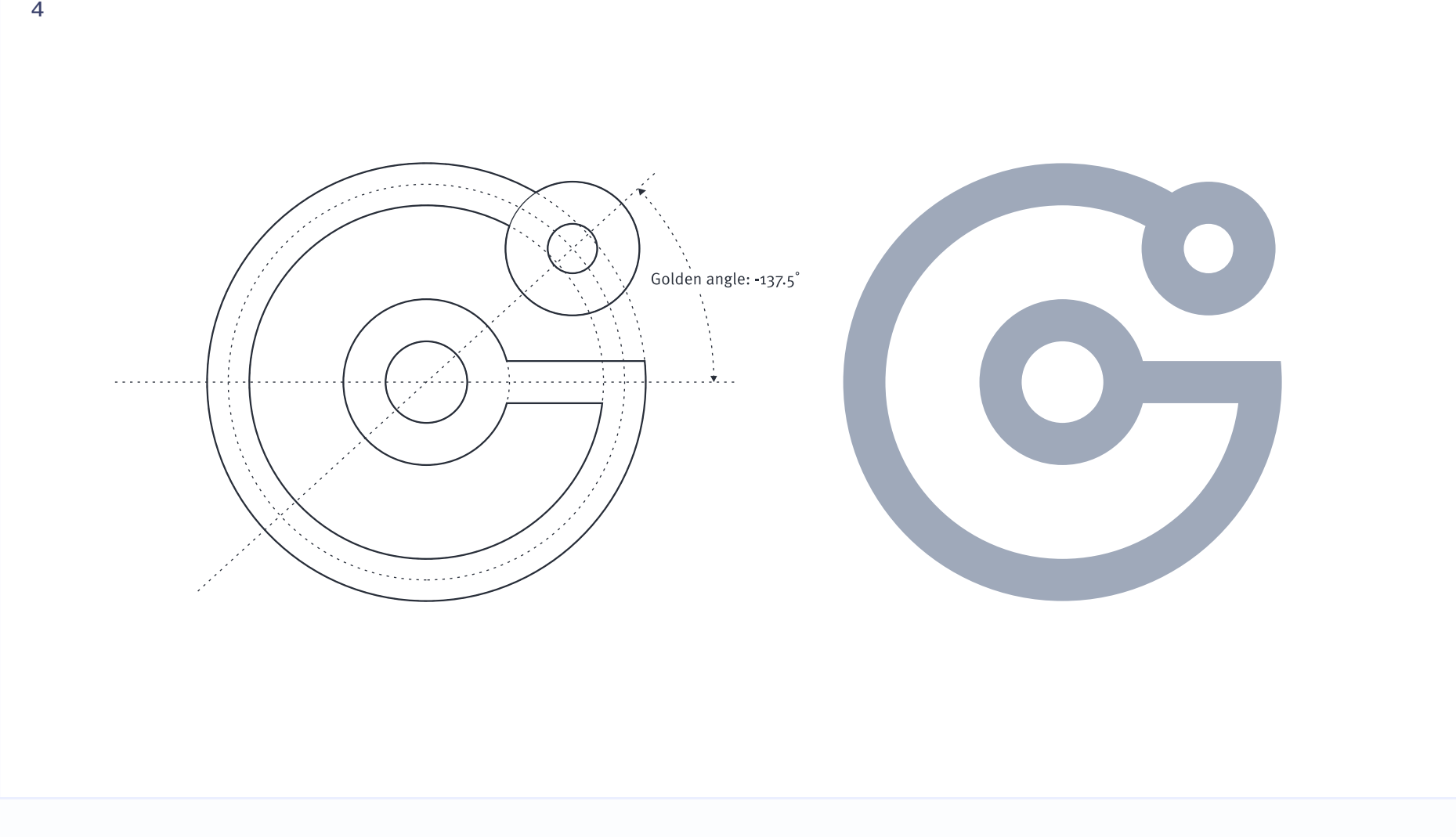
极验是全球领先的交互安全技术服务提供商，于2012年在武汉成立。全球首创“行为式验证”技术，率先利用生物特征与人工智能技术解决交互安全问题，为企业网站和APP提供一站式交互安全解决方案，抵御恶意攻击保护企业资产。我们的目标是让互联网交互更加美好。



品牌标志

极验（Geetest）标志由两元素组成：图形标志、文字标志。其元素间的相对大小和位置是固定的，并且文字标志不能单独使用。极验的标志只能从设计软件文件中直接拷贝使用，而不是重新绘制或者擅自组合。本规范的各种电子格式文件可在极验用户体验设计中心的资源下载页面进行下载。

极验标志的组合形式有四种：1. 标准标识；2. 带有 Slogan 的标识；3. 中文标识；4. 单独的图形。这四种组合的标识根据不同的场景来使用，除此以外，不允许擅自组合。



为了保证品牌标志的完整性以及保持品牌统一性，极验标志在不同的场景中，要避免不规范的使用样式。

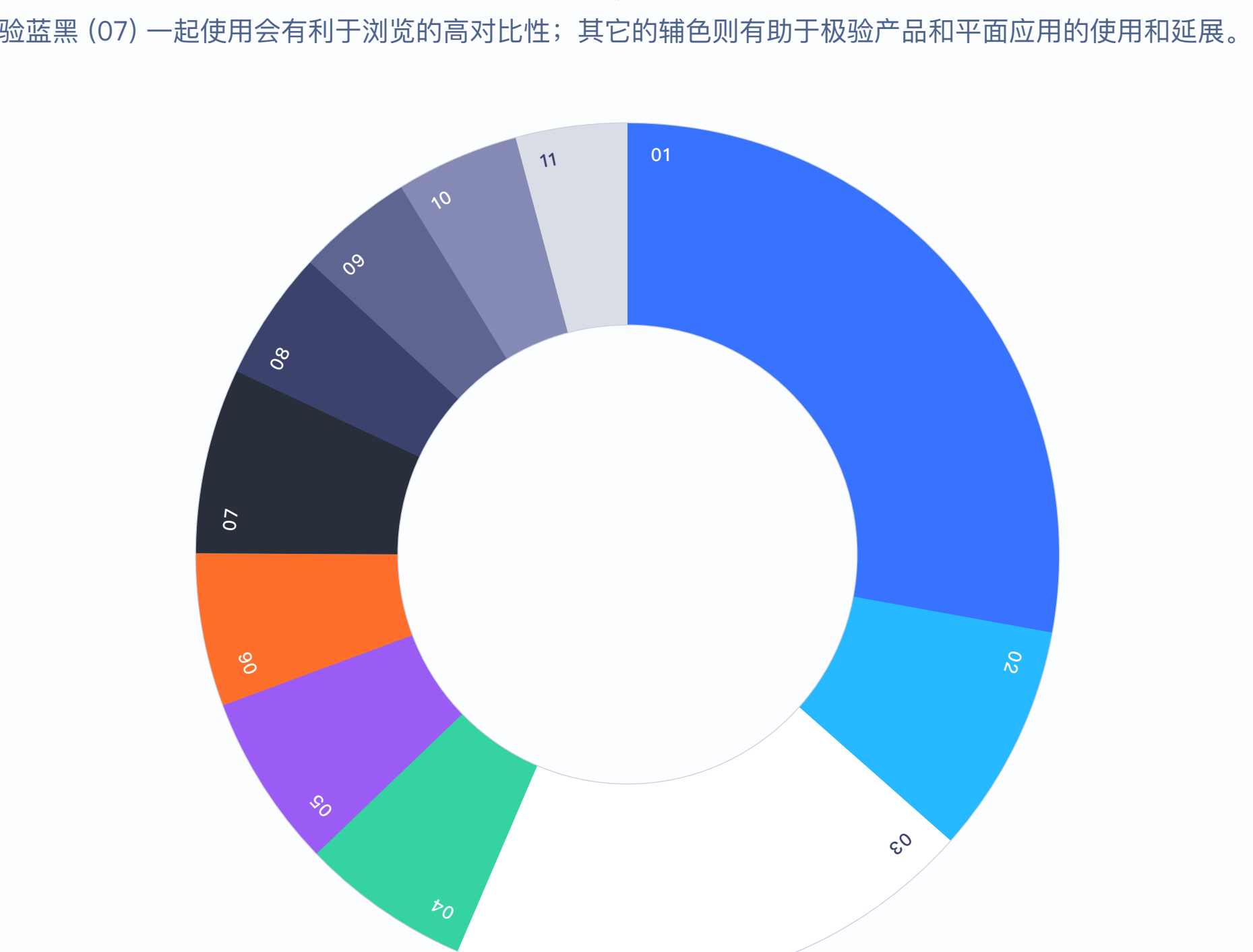


品牌标准色

下图所示为极验品牌的规范颜色色板，这些颜色可以运用在任何品牌有关的产品设计和衍生物料中。极验标识由极验蓝、极验蓝黑构成；极验产品由极验蓝、极验青、极验淡紫和极验橘红色构成；极验视觉的延展由极验白、极验浅灰等构成。Web 色以 RGB 色值为准，平面物料以四色印刷 CMYK 色值为准。

	极验蓝	HEX #3873FF	RGB 56, 115, 255	CMYK 79, 56, 0, 0
	极验水蓝	HEX #3872FF	RGB 38, 185, 255	CMYK 67, 13, 0, 0
	极验白	HEX #FFFFFF	RGB 255, 255, 255	CMYK 0, 0, 0, 0
	极验青	HEX #3872FF	RGB 56, 46, 255	CMYK 65, 0, 51, 0
	极验淡紫	HEX #3872FF	RGB 56, 46, 255	CMYK 63, 67, 0, 0
	极验橘红	HEX #3872FF	RGB 253, 111, 42	CMYK 0, 70, 82, 0
	极验蓝黑	HEX #3872FF	RGB 56, 46, 255	CMYK 85, 79, 65, 42
	极验浅灰	HEX #3872FF	RGB 56, 46, 255	CMYK 18, 11, 7, 0

合适恰当的颜色比例使用可确保所有用户正确认知极验品牌。使用极验品牌色时，极验蓝（01）应做为品牌主色；极验蓝（01）与大面积的极验白（03）一起使用，可体现清新干净的极验品牌形象；极验白（03）和极验蓝黑（07）一起使用会有利于浏览的高对比性；其它的辅色则有助于极验产品和平面应用的使用和延展。



品牌专用字体

思源黑体（SourceHanSansSc）做为极验的中文品牌专用字体，被用于极验产品及视觉传达中。我们需要遵循下图所述的品牌字体运用示例，以确保极验品牌视觉设计传达的一致性。

中文	
思源黑体 SourceHanSansSC	
思源黑体 这一字体家族有七种字体粗细，完全支持日文、韩文、繁体中文和简体中文，这些全部都包含在一种字体中。它还包括来自我们颇受欢迎的 Source Sans 字体家族的拉丁文、希腊文和西里尔文字形。总的来说，字体家族里的每种字体粗细总共有 65,535 个字形（OpenType 格式支持的最大上限），而整个字体家族的字形个数接近 50 万。这个字体家族是通过开源方式提供的，数量、开发规模和价值之大堪称史上之最，这使它成为需要支持多种语言的字体的设计人员、开发人员和普通用户的零成本解决方案。	
字重	
Light	让互联网交互更加美好。
Regular	让互联网交互更加美好。
Medium	让互联网交互更加美好。
Bold	让互联网交互更加美好。

英文	
Helvetica	
Helvetica 被视作现代主义在字体设计界的典型代表。按照现代主义的观点，字体应该“像一个透明的容器一样”，使得读者在阅读的时候专注于文字所表达的内容，而不会关注文字本身所使用的字体。由于这种特点的存在，使得 Helvetica 适合于表达各种各样的信息，并且在平面设计界获得了广泛的应用。	
字重	
Light	The best solution for interaction security.
Regular	The best solution for interaction security.
Bold	The best solution for interaction security.