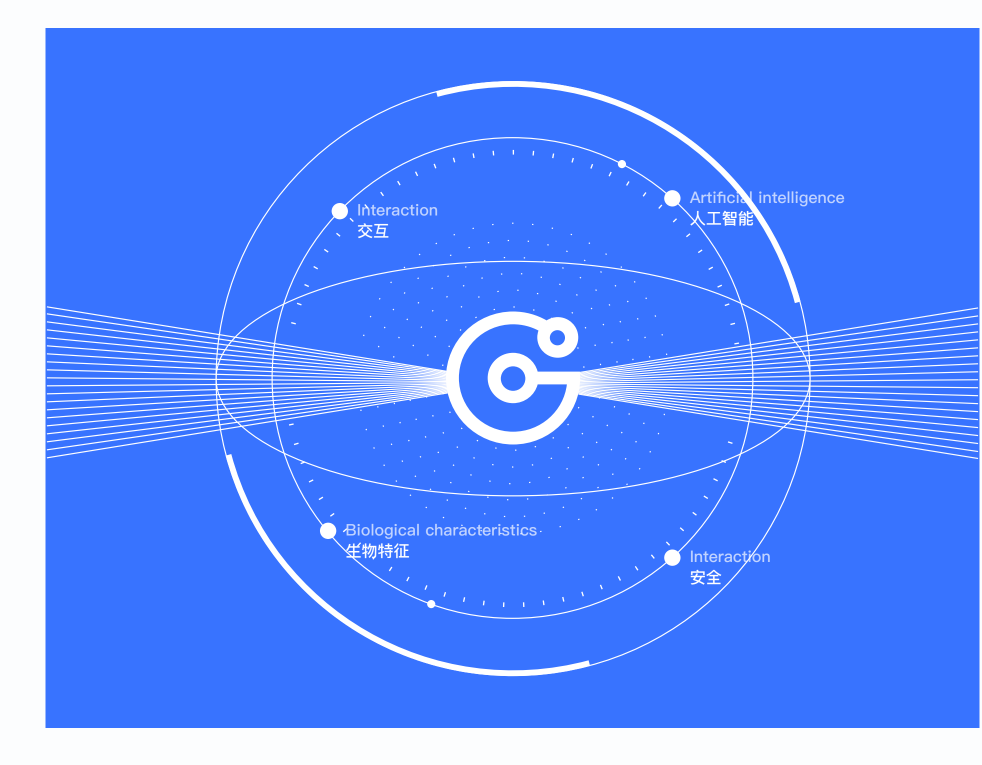
品牌概述

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。



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。

品牌标志

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。



极验水蓝

品牌标准色

极验蓝 56, 115, 255 79, 56, 0, 0 #3873FF CMYK HEX RGB

HEX

RGB

CMYK

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。

	似刻外區	#3872FF	38, 185, 255	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
主色; 极验蓝(出例使用可确保所有用户正确 01) 与大面积的极验白 (03) 一 起使用会有利于浏览的高对比性	起使用,可体现清	f新干净的极验品牌 那	形象;极验白(03)和极



字重

Light

让互联网交互更加美好。

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。

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	
该"像一个透明的容器一 关注文字本身所使用的写	主义在字体设计界的典型代表。按照现代主义的观点,字体 样",使得读者在阅读的时候专注于文字所表达的内容,而不 P体。由于这种特点的存在,使得 Helvetica 适合用于表达各面设计界获得了广泛的应用。
各样的信息,开且 在 半回	

The best solution for interaction security.

The best solution for interaction security.

Regular

Bold