# 2023年中国虚拟物品行业现状调研及发展趋势预测报告

中国产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2023年中国虚拟物品行业现状调研及发展趋势预测报告

报告编号: 1395925 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600元 纸质+电子版: 7900元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/92/XuNiWuPinShiChangYuCeBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

虚拟物品是在数字环境中存在的非实体商品,包括游戏道具、数字艺术品、虚拟货币和会员权限等,随着互联网和数字娱乐产业的蓬勃发展,虚拟物品市场呈现出快速增长的趋势。近年来,区块链技术的引入,特别是非同质化代币(NFTs)的出现,为虚拟物品提供了独特的所有权证明,推动了数字资产的价值认可和交易流通。

未来,虚拟物品将更加紧密地与现实世界融合。随着元宇宙概念的兴起,虚拟物品将在更广泛的虚 拟空间中拥有使用价值,如虚拟房地产和虚拟身份装备。同时,跨平台和跨游戏的互操作性将提高虚拟 物品的流动性和实用性,构建一个更加开放和互联的数字经济生态。此外,随着监管框架的完善,虚拟 物品的交易将更加规范化,保护消费者权益和市场秩序。

#### 第一章 虚拟物品基本概述

第一节 虚拟物品定义

- 一、概念
- 二、分类
- 三、发展历程
- 四、交易形式

第二节 虚拟物品市场发展影响因素

#### 第二章 2023年中国虚拟物品行业发展环境分析

第一节 国内虚拟物品经济环境分析

- 一、gdp历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2023年中国虚拟物品经济发展预测分析

-2- 虚拟物品行业分析报告

#### 第二节 中国虚拟物品行业政策环境分析

#### 第三章 2023年中国虚拟物品行业市场动态分析

第一节 2023年中国虚拟物品市场发展现状

- 一、中国网络游戏用户发展情况
- 二、中国网络游戏市场运营商收入规模
- 三、中国网络游戏运营商虚拟物品销售收入及预测

第二节 2023年中国虚拟物品市场动态分析

第三节 2023年中国虚拟物品行业发展存在问题分析

#### 第四章 2023年中国网游虚拟物品付费玩家基本行为分析

第一节 网游玩家的虚拟物品消费行为特征

- 一、网游玩家在游戏中付费行为
- 二、网游玩家的虚拟物品购买行为

第二节 虚拟物品付费用户基本行为特征

第三节 虚拟物品付费用网游使用特征及偏好

#### 第五章 2023年中国网游虚拟物品付费玩家购买行为及影响因素分析

- 第一节 虚拟物品付费用户消费观念及影响因素
- 第二节 虚拟物品付费用户交易方式选择

第三节 虚拟物品付费用户在不同类型网游中的交易行为

第四节 虚拟物品付费用户在不同题材网游中的交易行为

第五节 虚拟物品付费用户在产品细分市场购买行为分析

# 第六章 非游戏用户虚拟物品消费行为分析

第一节 非游戏用户特征与偏好

- 一、sns网站用户使用特征
- 二、非游戏用户偏好

# 第二节 非游戏用户半年内虚拟物品购买行为及影响因素

- 一、sns游戏玩家虚拟物品购买比例
- 二、sns游戏玩家虚拟物品支出情况
- 三、sns游戏玩家虚拟物品购买行为影响因素

第三节 非游戏用户虚拟物品购买渠道的选择

第四节 非游戏用户对虚拟物品产品评价

### 第七章 2023-2029年中国虚拟物品行业发展趋势预测分析

第一节 虚拟物品细分市场规模发展及预测

- 一、虚拟货币市场规模及预测
- 二、游戏道具市场规模及预测

虚拟物品市场预测报告 -3-

# 三、虚拟角色市场规模及预测

第二节 (中智:林)虚拟物品用户市场发展及预测

- 一、虚拟物品整体市场用户发规模及预测
- 二、虚拟货币市场用户规模及预测
- 三、虚拟道具市场用户规模及预测
- 四、虚拟角色市场用户规模及预测

略……

订阅"2023年中国虚拟物品行业现状调研及发展趋势预测报告",编号: 1395925,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/92/XuNiWuPinShiChangYuCeBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-4- 虚拟物品行业分析报告