

(上接C35页) (6)上海影视-哈艺传媒: 金额单位:人民币万元

Table with 10 columns: 项目, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 稳定期. Rows include 一、营业收入, 减:营业成本, 减:税金及附加, etc.

其中,以公允价值持续计算的资产组账面价值是 2020 年 12 月 31 日与商誉相关的资产组组合长期股权投资账面价值

Table with 10 columns: 项目, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 稳定期. Rows include 一、营业收入, 减:营业成本, 减:税金及附加, etc.

其中,以公允价值持续计算的资产组账面价值是 2020 年 12 月 31 日与商誉相关的资产组组合长期股权投资账面价值

Table with 10 columns: 项目, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 稳定期. Rows include 一、营业收入, 减:营业成本, 减:税金及附加, etc.

其中,以公允价值持续计算的资产组账面价值是 2020 年 12 月 31 日与商誉相关的资产组组合长期股权投资账面价值

Table with 10 columns: 项目, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 稳定期. Rows include 一、营业收入, 减:营业成本, 减:税金及附加, etc.

经营性资产的账面价值。公司根据历史经验及对市场发展的预期确定增长率、毛利率等。(1)形成: 形成原因: 未来行业发展趋势分析

2) 游戏行业情况: 疫情影响下, 用户娱乐需求被放大, 用大屏端替代小屏, 中国游戏市场发展势头强劲, 游戏行业整体保持高速增长, 移动游戏保持领先地位

3) 毛利率分析: 毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 毛利率: 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

自由现金流: 资产组自由现金流=EBITDA-资本性支出-营运资金增加额。EBITDA=利润总额+利息支出+折旧摊销

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

营业收入与收入增长率: 广州埃索预测期收入我们参考了历史年度的增长率(2018 年至 2020 年) 营业收入增长率分别为: 11.13%、-74.90%、-74.90%

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

金额单位:人民币万元

金额单位:人民币万元

Table with 10 columns: 序号, 对比公司名称, 股票代码, 营业收入, 净利润, 毛利率, 折现率, 费用率, 毛利率, 折现率, 费用率

8) 福州同庆春茶业: 营业收入: 以 2018 年、2019 年、2020 年实际营业收入为基础, 以收入增长率为依据计算

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

毛利率: 历史与未来毛利率水平保持稳定, 历史与未来毛利率水平如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

折现率: 公司使用的折现率是反映当前市场条件下资产特定风险的税前利率。按照收益额与折现率口径一致的原则, 收益额口径为税前现金流量, 折现率采用所得税前加权平均资本成本确定

费用率: 费用率以历史年度费用水平为基础, 预测期各项费用占收入的比例保持稳定。历史与未来预测费用率如下: 年份 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025