

(上接A14版)

Table with 5 columns: 2020年第一、二、三、四季度和全年研发投入金额, 研发人员数量, 研发费用, 研发费用占营业收入比例, 研发投入资本化率.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

Table with 5 columns: 项目, 补助金额(万元), 补助性质, 说明, 到账日期.

期末余额为0.19亿元,2019年计提单项坏账准备0.17亿元。2020年单项坏账准备转回114.30万元。

(一)请说明按单项计提坏账准备的应收账款确认的依据,2019年该类款项大幅增加的原因。

(二)请结合2020年单项计提坏账准备情况说明2019年集中计提减值准备的依据、合理性及谨慎性,是否存在计提期间的情况。

(一)请说明按单项计提坏账准备的应收账款确认的依据,2019年该类款项大幅增加的原因。

Table with 5 columns: 单位名称, 期末余额, 计提比例, 计提原因, 计提金额.

2. 2019年该类款项大幅增加的原因

账龄全部全额计提坏账准备,公司于2019年对永伟公司的应收账款1,656.76万元单项计提坏账准备的依据如下:

子公司章源精工机械有限公司(以下简称“章源精工”)自2018年4月开始与永伟公司合作,销售铜合金铸件,截至2019年12月31日,永伟公司欠章源精工公司货款共计1,656.76万元。

同题人,2020年你公司存期末账面价值为8.02亿元,存货跌价准备本期计提0.21亿元,转回或转销0.6亿元,其他增加与其他减少均为0.47亿元。

(一)请结合存货构成、性质特点,在手订单、期后产品销售价格和原材料价格变动,同行业上市公司情况等,分析近三年存货周转情况,并说明公司是否存在较大金额长期滞存的存货。

(二)请结合2020年存货周转率同比变动情况说明2019年集中计提减值准备的依据、合理性及谨慎性,是否存在计提期间的情况。

Table with 5 columns: 项目, 2019年, 2020年, 2021年, 2022年.

如上表所示,2020年存货周转率增加114.07万元主要是本期收回单项计提的部分应收账款。

子公司章源国际科技创新(深圳)有限公司及其子公司深圳章源精密工具技术有限公司委托永伟公司加工工具,支付永伟公司加工费再转付章源精工公司货款。

同题人,2020年你公司存期末账面价值为8.02亿元,存货跌价准备本期计提0.21亿元,转回或转销0.6亿元,其他增加与其他减少均为0.47亿元。

(一)请结合存货构成、性质特点,在手订单、期后产品销售价格和原材料价格变动,同行业上市公司情况等,分析近三年存货周转情况,并说明公司是否存在较大金额长期滞存的存货。

(二)请结合2020年存货周转率同比变动情况说明2019年集中计提减值准备的依据、合理性及谨慎性,是否存在计提期间的情况。

Table with 5 columns: 项目, 2019年, 2020年, 2021年, 2022年.

如上表所示,2020年存货周转率增加114.07万元主要是本期收回单项计提的部分应收账款。

子公司章源国际科技创新(深圳)有限公司及其子公司深圳章源精密工具技术有限公司委托永伟公司加工工具,支付永伟公司加工费再转付章源精工公司货款。

同题人,2020年你公司存期末账面价值为8.02亿元,存货跌价准备本期计提0.21亿元,转回或转销0.6亿元,其他增加与其他减少均为0.47亿元。

(一)请结合存货构成、性质特点,在手订单、期后产品销售价格和原材料价格变动,同行业上市公司情况等,分析近三年存货周转情况,并说明公司是否存在较大金额长期滞存的存货。

(二)请结合2020年存货周转率同比变动情况说明2019年集中计提减值准备的依据、合理性及谨慎性,是否存在计提期间的情况。

Table with 5 columns: 项目, 2019年, 2020年, 2021年, 2022年.

如上表所示,2020年存货周转率增加114.07万元主要是本期收回单项计提的部分应收账款。

1. 具体处置报废的资产情况如下: (1)2020年主要资产报废情况

Table with 5 columns: 固定资产名称, 交易对象, 定价原则, 市场询价或评估, 资产的状态变化.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

(续上表)

Table with 5 columns: 固定资产名称, 交易对象, 定价原则, 市场询价或评估, 资产的状态变化.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.

Table with 5 columns: 固定资产名称, 原值, 累计折旧, 减值准备, 账面价值.