

核算培训

| CATALOGUE |

目录

- 核算基础知识
- 成本核算
- 收入与利润核算
- 税务核算
- 核算的现代化发展



01

核算基础知识



核算的定义与目的



核算的定义

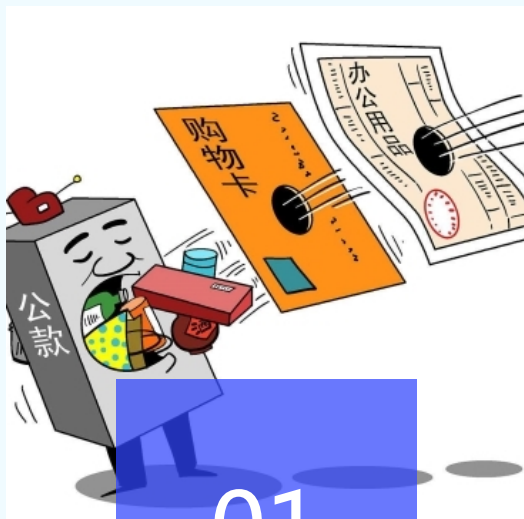
核算是一种对企业或机构在一定时期内的各项经济活动进行记录、分类、汇总和计算，以反映其财务状况和经营成果的过程。

核算的目的

核算的目的是为企业或机构的决策者、管理者、投资者、债权人等利益相关者提供准确、及时、全面的财务信息，以帮助他们了解企业的经营状况、评估企业的风险和机会，从而做出科学合理的经济决策。



核算的基本原则



01

真实性原则

核算必须真实反映企业或机构的财务状况和经营成果，不得弄虚作假。



02

准确性原则

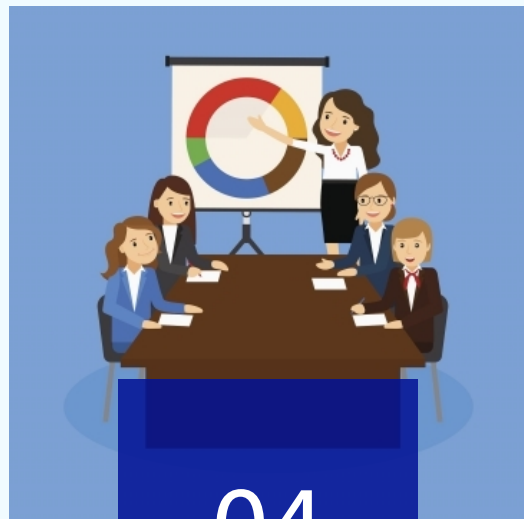
核算的数据和信息必须准确无误，不得出现误差。



03

完整性原则

核算必须涵盖企业或机构的所有经济活动，不得遗漏任何重要的数据和信息。



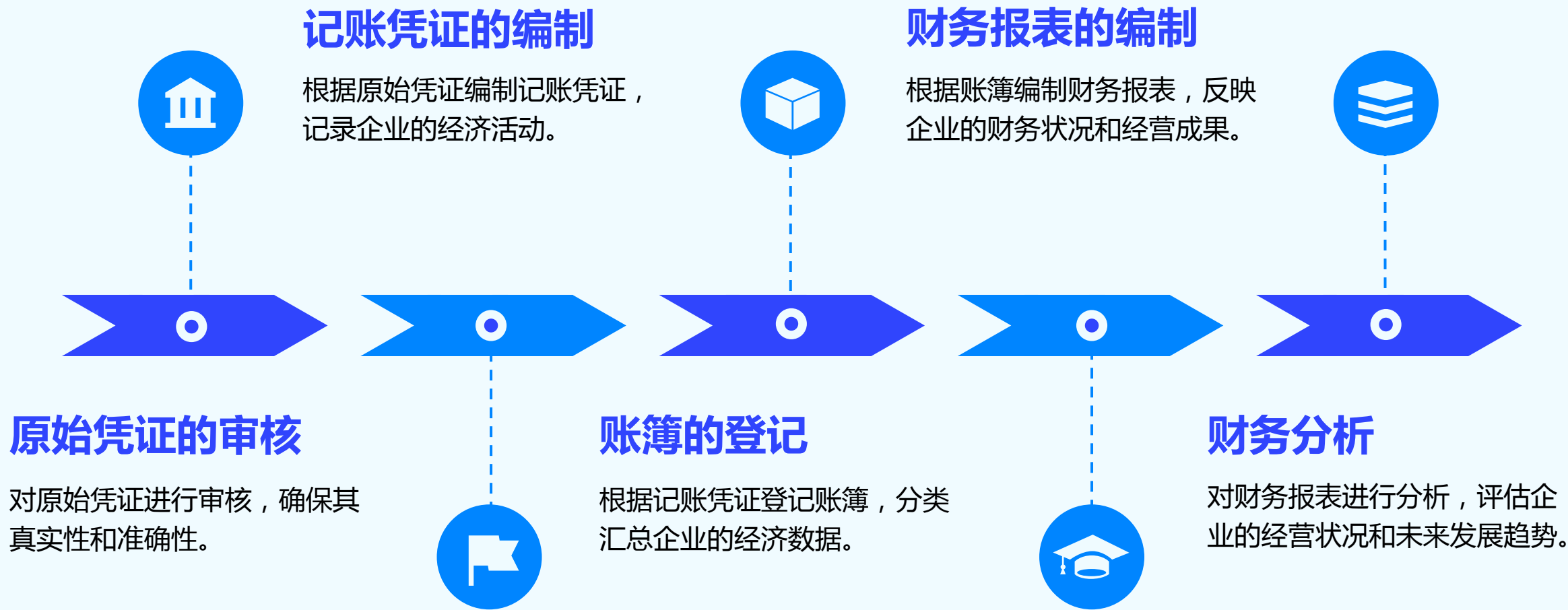
04

及时性原则

核算的数据和信息必须及时更新，以满足利益相关者的需求。



核算的流程





02

成本核算



直接成本核算

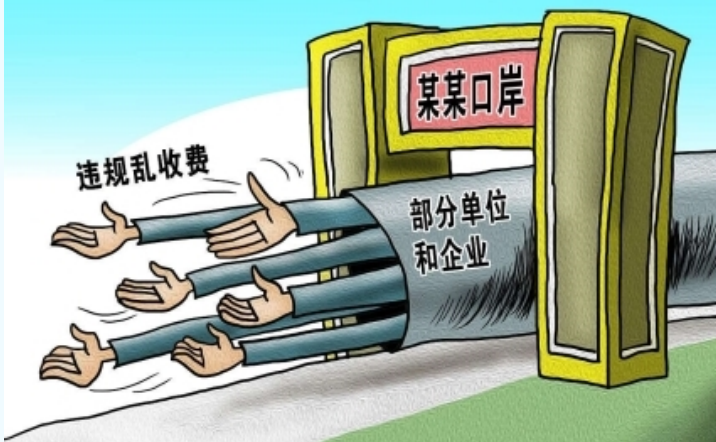
直接成本核算的定义

直接成本核算是指将生产过程中直接发生的成本进行单独的归集和计算。



直接成本核算的优点

直接成本核算能够清晰地反映生产过程中的成本构成，有助于企业进行成本控制和优化。



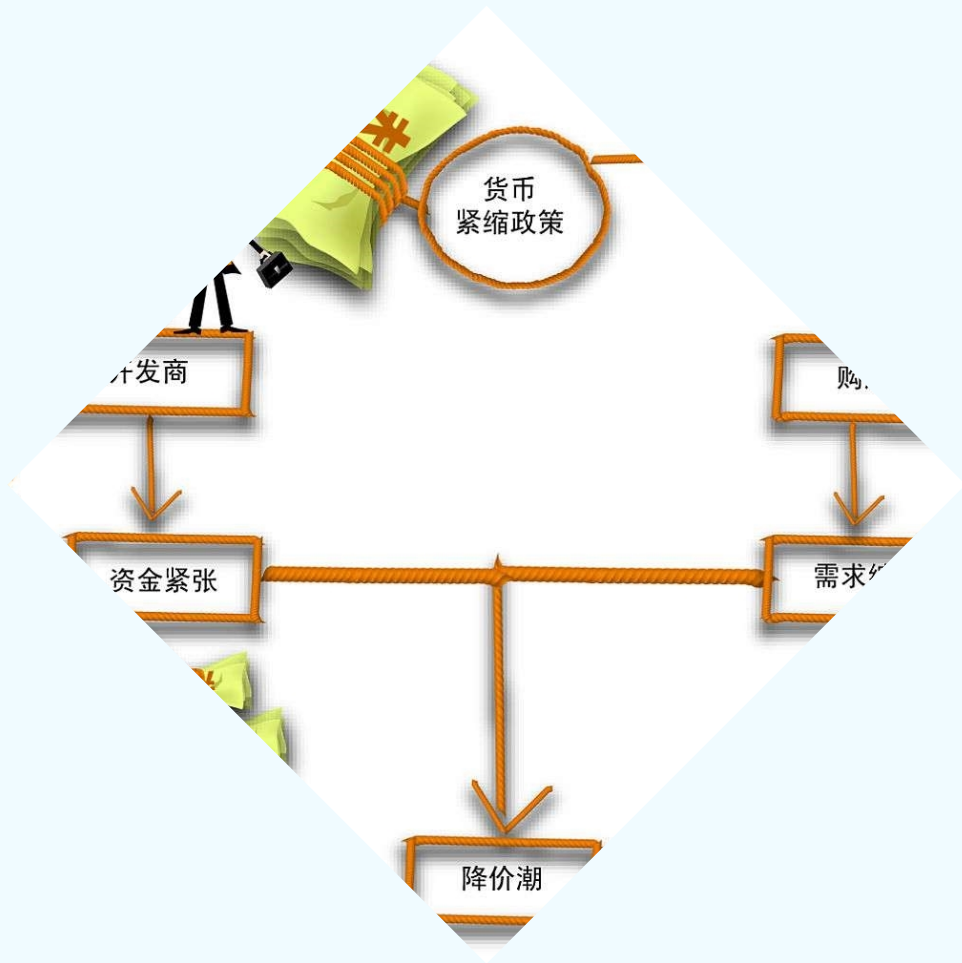
直接成本核算的方法

直接成本核算通常采用分批法、分步法和品种法等基本方法，根据企业生产的特点和成本管理的要求进行具体应用。





间接成本核算



间接成本核算的定义

间接成本核算是指将生产过程中间接发生的成本进行归集和计算。

间接成本核算的方法

间接成本核算通常采用作业成本法、标准成本法等更为精细的成本核算方法，以更准确地反映产品或服务的真实成本。

间接成本核算的优点

间接成本核算能够更准确地反映产品或服务的真实成本，有助于企业进行产品定价和市场决策。



作业成本法



01

作业成本法的定义

作业成本法是一种以作业为基础的成本核算方法，通过分析作业对资源的消耗情况，将资源成本分配到作业中，再由作业将成本分配到产品或服务中。

02

作业成本法的应用范围

作业成本法适用于产品或服务种类多、间接费用占比大的企业，尤其适用于制造业和服务业。

03

作业成本法的优点

作业成本法能够提供更准确的成本信息，有助于企业识别和消除不必要的作业，提高效率和降低成本。

03

收入与利润核算

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/847153132040006066>