

《工业企业 主要经济数据格式 要求》 (征求意见稿) 编制说明

一、标准编制的背景

随着企业不断发展壮大，企业规模越做越大、业务从产业上下游开始延申、产品业态也呈现多样化，企业全球化运作已成当前企业的运作常态，企业的组织运作层级也随之加多，企业间的交叉关联交易呈现几何级的上升，给企业带来了财务合并报表生成复杂性，造成月结年结财报时间长，无法第一时间反映企业真实财务情况。

财务报表不能全方位反映一个企业经营状况，其次由于财务数据与报表具有其延迟性，同样也不能及时反映一个企业当时的真实经营情况；为此，当今企业需要一个全方位经营数据汇总报告来及时反映企业的基本经营状况。

特制定《工业企业 主要经济数据格式 要求》此标准（以下简称“该标准”），从工业企业主要经济数据的数据类别、数据类别名称标识编码规则以及数据格式要求三个方面，解决企业上述存在的这实际问题。

二、任务来源

中国计算机用户协会标委会（以下简称“协会标委会”）下达的2024年9月年第一批团体标准制修订计划中，由系统应用产品用户分会（以下简称“分会”）申请立项的团体标准《工业企业 主要经济数据格式 要求》在获批立项的名单里，标准立项计划号为

T/CCUA LX011-2024。该标准由分会组织会员单位起草，双子科技咨询（昆山）有限公司作为主要发起单位和起草单位筹建了标准编写工作组，承担此标准的主要研制任务。编写工作组成员还有：国家能源投资集团有限责任公司、德勤管理咨询（上海）有限公司、上海汽车国际商贸有限公司、火山引擎科技有限公司、浙江吉利控股集团有限公司、思爱普（中国）有限公司、上海电气自动化集团有限公司、思创未来科技（昆山）有限公司、内蒙古伊泰信息技术有限公司。该标准技术归口单位为中国计算机用户协会。

三、编制过程

2023年10月，该标准发起单位双子科技咨询（昆山）有限公司联合行业内10家单位进行标准必要性和可行性以及标准范围的提案研讨后，标准名称暂定《企业经营与财务科目体系标准》。

2024年2月，该标准发起单位在分会组织召开的汽车行业CIO闭门会议上，与汽车行业专家共同充分探讨企业“业财一体化”事宜。

2024年2月至5月，走访了汽车行业、装备行业、零售行业、公共事业行业、零售行业、快销行业、矿产行业、财务公司、金融行业等相关企业，具体探讨了“业财一体化”的基础工作。

2024年7月，该标准编写工作组在分会组织召开的CFO专题组会议上，着重讨论了“业财一体化”团标事宜，该标准编写工作组详细介绍了此团体标准框架与主要内容，引起了巨大反响，均有意

愿加入该标准编写工作组。会议基本确定了此团标框架与具体内容。

2024年7月，建立编辑任务清单，并分发至各单位进行起草工作，同时建立周例会制度，进行研讨。

2024年8月，该标准名称改为《现代企业经营管理数据交换技术要求》，对标准文件结构进行逻辑性修改完善。

2024年9月份正式通过协会标委会立项批准，标准命名为《工业企业 主要经济数据格式 要求》，该标准计划号为：T/CCUA LX011-2024。

2024年10月，标准草案第一版完成，经分会内部初步评审后，对草案进行修改完善。

2025年4月，该标准编写工作组完成了标准草案的第二稿，并提交给协会标委会。

2025年6月28日，该标准编写工作组完成了总会标委会回馈的意见，并形成该标准的公开征求意见稿（初稿）。

2025年6月30日，该团体标准编写工作组向协会标委会正式提交团标《工业企业 主要经济数据格式 要求》（公开征求意见稿）。

2026年1月12日，依据征求意见期间的反馈在2025年6月30日的版本上不断进行了修改，先后形成了8个版本，版本为1.6。

2026年1月18日，依据标委会主任、标委会成员意见（60处需修正的地方和15处格式完善），再次进行修改，现版本为2.0。

四、编制原则

标准的用语、格式按照 GB/T1.1-2020 给出的规则起草。

标准内容的编制坚持以下原则：

1、符合性原则：该标准内容符合当前工业企业运作环境，从当前普遍存在的问题点出发，结合工业企业现代经营管理理念、管理体系、经营指标与实际经营数据（包括财务数据），旨在通过数据真实呈现工业企业经营状况，指导、辅助企业做出正确的行动或决策。

2、先进性原则：该标准在编制过程中充分考虑当前行业内最新业务发展趋势，并结合当前行业基础及发展情况。

3、普适性原则：在该标准编制中融入行业先进发展理念，同时与所引用国标及其它类型标准相关内容具备互通性，该标准编写成员要求为工业企业与相关行业的跨领域技术专家，标准场景分析要求以企业经营分析为基础且横跨多个行业，以此提高该标准普适性，切实解决当前企业急需的企业主要经济指标分析，用数据直接反映企业实际经营状况。

五、标准主要内容

本文件给出了工业企业主要经济数据类别、数据类别名称标识编码规则以及数据格式要求，包括数据类别、类型名称、数据层级、标识代码以及数据的格式。为集团型企业的财务报表快速合并、企业经营管理分析提供数据基础工作。

主要内容解释和说明：

1. 名称：《工业企业 主要经济数据格式 要求》。
2. 引言：说明编制此标准的意义。

3. 范围：本文件确立了工业企业主要经济数据的数据类别、数据类别名称标识编码规则以及数据格式要求；规定了现代工业企业主要经营管理数据与企业财务会计科目数据的对应关系。

本文件适用于现代工业企业经营管理数据的标准化和企业的数据分析，适用于推进企业的业财一体化和集团性企业财务合并报表的科目标准规则制定。

4. 规范性引用文件

5. 术语和定义：该标准通过术语和定义统一规范了《工业企业主要经济数据格式 要求》中的内容。

6. 缩略语

7. 工业企业主要经济数据类别名称与标识编码规则

7.1 主要经济数据类别名称

7.2 主要经济数据类别标识编码规则

8. 企业主数据类别名称与标识编码规则

8.1 企业主数据类别名称

8.2 企业主数据类别标识编码规则

9. 数据格式

9.1 企业主要数据的数据格式

9.2 企业主数据的数据格式

附录 A（规范性）企业主要经济数据类别名称的标识编码规则表

附录 B（规范性）企业主要经济数据的数据格式表

附录 C（规范性）集团型企业各组织层级与下属关联企业对应关系表

附录 D（资料性）现金流量码表

附录 E（资料性）企业经营数据类别名称

标注

参考文献

六、有关技术的说明

有关该标准起草过程中的一些技术问题说明如下：

1、此标准使用企业需有一定信息数字化集成基础的企业。

2、该标准企业未来职能部门可以扩充，但需统一编制。

参考的主要标准：

GB/T 4754-2017 国民经济行业分类表

GB/T 30881-2014 信息技术 元数据注册系统（MDR）模块

GB 32100-2015 法人和其他组织统一社会信用代码编码规则

GB/T 38667-2020 信息技术 大数据 数据分类指南

GB/T 43697-2024 数据安全技术 数据分类分级规则

GB/T 36073-2018 数据管理能力成熟度评估模型 术语和定义

ISO 4217 货币编号

中华人民共和国财政部令第76号---财政部关于修改《企业会计准则--基本准则》的决定

ISO 9362 银行识别码

ISO 17442 金融服务法人实体标识符

ISO 3166-1 标准国家代码

七、关于标准的性质

鉴于该标准的内容，建议主管部门将该标准作为推荐性团体标准发布。

八、有关专利的说明

该标准不涉及专利问题。

标准编写工作组

2026年1月18日