



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 40217—2021

---

## 财经信息技术 养老保险基金审计数据接口

Financial information technology—  
Data interface of basic old-age insurance fund auditing

2021-05-21 发布

2021-12-01 实施

---

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

# 目 次

前言 .....	I
引言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 数据元 .....	2
4.1 数据元的描述规则 .....	2
4.2 数据元细目 .....	3
5 接口文件的输出 .....	41
5.1 输出文件的格式 .....	41
5.2 输出文件的数据结构 .....	41
5.3 输出文件的输出说明 .....	60
5.4 输出文件的时间要求 .....	60
6 符合性评价 .....	61
附录 A (资料性附录) 养老保险基金审计数据接口的 XML 大纲 .....	62
A.1 标准元素类型类 XML 大纲 .....	62
A.2 单位信息类 XML 大纲 .....	83
A.3 人员信息类 XML 大纲 .....	89
A.4 参保信息类 XML 大纲 .....	104
A.5 单位征缴类 XML 大纲 .....	129
A.6 人员缴费类 XML 大纲 .....	146
A.7 待遇支付类 XML 大纲 .....	171
A.8 信息变更类 XML 大纲 .....	180
A.9 参数类 XML 大纲 .....	189
A.10 财务类 XML 大纲 .....	197
附录 B (资料性附录) 养老保险基金审计数据接口的 XML 实例 .....	209
B.1 单位信息类 XML 实例 .....	209
B.2 人员信息类 XML 实例 .....	210
B.3 参保信息类 XML 实例 .....	212
B.4 单位缴费类 XML 实例 .....	215
B.5 个人缴费类 XML 实例 .....	217
B.6 待遇支付类 XML 实例 .....	220
B.7 信息变更类 XML 实例 .....	221
B.8 参数类 XML 实例 .....	222
B.9 财务类 XML 实例 .....	224
参考文献 .....	226

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国审计署提出。

本标准由全国审计信息化标准化技术委员会(SAC/TC 341)归口。

本标准起草单位：中华人民共和国审计署、浙江省审计厅。

本标准主要起草人：文华宜、杨莉、吴星、陈焕昌、吕天阳、陈博、姜英杰、方宁、康延涛、刘晨赫、陈宁、邱文强、朱杰、金华振、童晓文、蒋晶波、陈康、徐康。

## 引 言

党的十九大报告指出，“按照兜底线、织密网、建机制的要求，全面建成覆盖全民、城乡统筹、权责清晰、保障适度、可持续的多层次社会保障体系。全面实施全民参保计划。完善城镇职工基本养老保险和城乡居民基本养老保险制度，尽快实现养老保险全国统筹”。养老保险是我国社会保障体系的重要组成部分，近年来，我国全面深化养老保险制度改革，机关事业单位工作人员养老保险改革基本完成，城乡居民养老保险制度合并实施，企业年金制度不断完善，职业年金制度逐步推进，个人税收递延型商业养老保险制度加快试点，以基本养老保险为基础，包括企业年金、职业年金、商业保险等多层次养老保险体系加速形成。

职工基本养老保险、城乡居民基本养老保险、机关事业单位工作人员养老保险是我国基本养老保险制度的重要组成部分，对基本养老保险政策执行、业务管理、基金管理、信息系统管理等方面的监督检查，是审计工作的重要内容。目前，我国尚未建立统一的养老保险管理信息系统，各统筹区养老保险管理信息系统独立运行，数据库结构不完全统一，数据内容细节差异较大。全国审计信息化标准化技术委员会组织审计署社会保障审计司、审计署计算机技术中心、浙江省审计厅，系统梳理了全国各地养老保险基金管理信息系统数据结构和业务办理流程，构建了统一的数据元、数据表和数据接口输出文件，并在部分地区实地测试运行。养老保险基金审计数据接口的编制，既为审计机关开展养老保险基金审计提供数据采集和处理标准，满足养老保险基金审计业务的基本需要，对于提高信息化环境下养老保险基金监管工作的标准化、规范化，具有非常重要的现实意义，也可为其他需要提供参考。

# 财经信息技术

## 养老保险基金审计数据接口

### 1 范围

本标准规定了养老保险基金审计数据接口的要求,包括养老保险基金审计数据元和数据接口输出文件的格式、数据结构及时间要求。

本标准适用于养老保险基金审计数据交换和处理。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2260—2007 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 2261.1—2003 个人基本信息分类与代码 第1部分:人的性别代码

GB/T 3304—1991 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

GB/T 8563.2—2005 奖励、纪律处分信息分类与代码 第2部分:荣誉称号和荣誉奖章代码

GB/T 12402—2000 经济类型分类与代码

GB/T 18142—2017 信息技术 数据元素值表示 格式记法

GB/T 31594—2015 社会保险核心业务数据质量规范

GB 32100—2015 法人和其他组织统一社会信用代码编码规则

LD/T 92—2013 社会保险管理信息系统指标集与代码

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

##### **基本养老保险 basic old-age insurance**

国家立法实施的,通过参保人、用人单位和政府等多方筹资形成基金,对参保并缴纳费用、达到待遇领取条件者依法提供物质帮助,在其因年老而退出劳动后,享有基本生活保障的一项社会保险制度。

注1:本标准中基本养老保险制度包括职工基本养老保险制度、城乡居民基本养老保险制度和机关事业单位工作人员养老保险制度。

注2:改写 GB/T 31596.2—2015,定义 2.1。

#### 3.2

##### **养老保险基金审计 basic old-age insurance fund auditing**

国家审计机关依法对基本养老保险政策执行、业务管理、基金管理、信息系统管理等方面的真实性、合法性、效益性(包括安全性和发展的可持续性)进行审计监督检查的活动。

#### 3.3

##### **数据接口 data interface**

计算机软件系统之间传送数据、交换信息的接口,以电子文件的形式实现。