

金融“五篇大文章”专项贷款信息 采集规范（试行）

V1.0

2025 年 1 月

版本 Version	出版日期 Issue Date	修订章节 Section Changed	出版修订原因 Reason for Issue	备注 Remarks
V1.0	2025/01/24		A-增加采集规范 V1.0	

注：变化状态： A—增加， M—修改， D—删除

目录

第一章 前言	1
1.1 文档概述	1
第二章 通用要求	2
2.1 采集流程	2
2.2 文件格式	3
2.3 文件命名	3
2.4 数据类型	5
2.5 数据格式	5
2.6 数据项分隔与特殊字符处理	5
第三章 数据接口格式	6
3.1 存量科技贷款信息	6
3.2 科技贷款发生额信息	13
3.3 存量绿色贷款信息	20
3.4 绿色贷款发生额信息	21
3.5 存量普惠贷款信息	22
3.6 普惠贷款发生额信息	26
3.7 存量养老产业贷款信息	29
3.8 养老产业贷款发生额信息	33
3.9 存量数字经济产业贷款信息	37
3.10 数字经济产业贷款发生额信息	42

第四章 科技贷款统计数据应用标准规范	47
4.1 科技贷款（含票据直贴）	47
4.1.1 统计指标	47
4.1.2 指标加工规则	48
4.2 科技贷款（不含票据直贴）	53
4.2.1 统计指标	53
4.2.2 指标加工规则	54

第一章 前言

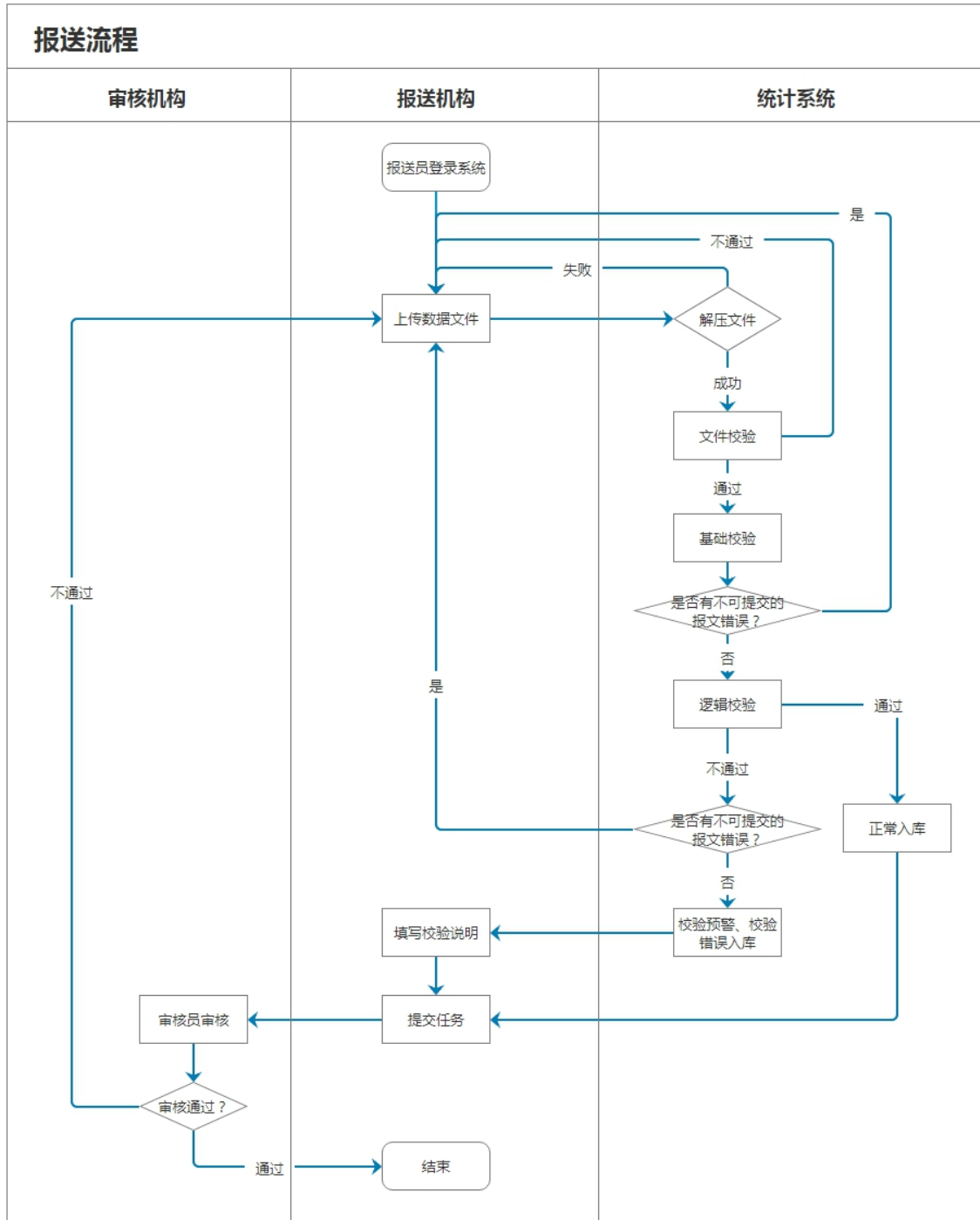
1.1 文档概述

本文档定义金融“五篇大文章”专项贷款信息的物理存储、传输形式，即数据的采集技术接口，包括承载数据的文件命名规则、字符集、行分隔符、数据项分隔符和缺省值要求。

第二章 通用要求

2.1 采集流程

报送机构通过国家金融基础数据库大数据平台金融基础数据逐笔统计系统报送金融“五篇大文章”专项贷款信息。



报送流程：

(1) 查询待处理任务

在页面查询当前待处理任务列表。

(2) 上传数据文件

根据任务要求，上传符合采集规范的数据文件。

(3) 数据校验

服务器对上传的文件进行文件校验、基础校验和逻辑校验。

(4) 提交

校验通过后，用户提交任务，数据审核人员审核通过，完成数据报送。

其他情况：

(1) 校验结果为校验未通过

文件校验未通过：需要检查文件重新上传文件。

基础校验和逻辑校验未通过：根据实际业务情况，选择修改数据文件后重新上传或填写校验说明后提交。

(2) 上传中断

文件提交过程中因为意外或其他原因导致提交被强制中断时，可重新启动浏览器，选择之前上传的文件继续上传或终止上传。

(3) 任务被打回

提交后，数据审核人员审核后打回任务，报送机构需根据实际情况，选择修改数据文件后重新上传或再次填写校验说明后提交。

2.2 文件格式

报送机构以 UTF-8 编码（无 BOM）的纯文本文件报送逐笔采集数据，扩展名为.dat。

2.3 文件命名

上报文件包括数据文件和数据校验文件。

1. 数据文件

原则上每个数据表生成一个数据文件，文件命名规则是：

金融机构统一社会信用代码_表名对应字符串_YYYYMMDD.dat（如果没有

统一社会信用代码的使用组织机构代码代替），其中分隔符“_”为英文短横线（ASCII 码 0x5F），“YYYYMMDD”含义同“数据日期”数据项，为本次/本期采集的数据日期。表名对应字符串见下表，如中国工商银行股份有限公司报送截至 2024 年 5 月 31 日的存量科技贷款信息时，文件名称应为：

91100000100003962T_HDACLKJDK_20240531.dat

报表代码	报表名称	表名对应字符串
HDACLKJDK	存量科技贷款信息	HDACLKJDK
HDAKJDKFS	科技贷款发生额信息	HDAKJDKFS
HDACLLSDK	存量绿色贷款信息	HDACLLSDK
HDALSDKFS	绿色贷款发生额信息	HDALSDKFS
HDACLPHDK	存量普惠贷款信息	HDACLPHDK
HDAPHDKFS	普惠贷款发生额信息	HDAPHDKFS
HDACLYLDK	存量养老产业贷款信息	HDACLYLDK
HDAYLDKFS	养老产业贷款发生额信息	HDAYLDKFS
HDACLSZDK	存量数字经济产业贷款信息	HDACLSZDK
HDASZDKFS	数字经济产业贷款发生额信息	HDASZDKFS

2. 数据校验文件

每一个数据文件要同时生成一个同名的数据校验文件，数据校验文件的编码格式同数据文件，后缀名为.log，数据校验文件需要包含以下 5 行信息，定义如下：

文件名

文件 MD5 码

文件大小（字节）

文件创建完成时间（YYYY-MM-DD HH:MM:SS）

文件记录数（行数）

例如：

91100000100003962T_HDACLKJDK_20240531.dat

a06c40f7a6fa493a87e11cb47bfd3de2

80896

2024-06-01 00:29:02

6761

2.4 数据类型

采集规范定义中的数据类型说明如下：

符号	说明
Cn	表示 n 个字节的固定长度，相应的字符长度由字符编码集确定。
C..n	表示最多为 n 个字节的可变长度，相应的字符长度由字符编码集确定。
I..n	表示最多为 n 位的整数可计算形式。
Dw.d	表示十进制小数可计算形式，w 表示小数点前最多字符位数，d 表示小数点后的固定字符位数。

2.5 数据格式

报送数据若为字符串，则字符串中不能包含\n、\r、双引号等控制字符和转义字符，且字符串首尾不能包含空格。报送数据若为浮点数，则必须为 123.789 形式，数值前不可补 0、补+号。报送数据若为整数，则必须为 123456 形式，数值前不可补 0、补+号，数值后不能带小数点。

2.6 数据项分隔与特殊字符处理

1. 行分隔符：数据文件的一行数据对应一条数据库记录，各行之间分隔符为 UNIX 样式的换行符（ASCII 码 0x0A）。
2. 数据项分隔符：数据项之间以“|”进行分隔，每行末尾不需要添加数据项分隔符。
3. 在数据项中不允许出现 ASCII 码为 0x00~0x1F、0x7F 的各类控制字符和非可打印字符；若出现则统一替换为空格（ASCII 码 0x20）。
4. 涉及到特殊符号的，一律使用半角。

第三章 数据接口格式

3.1 存量科技贷款信息

存量科技贷款信息填报报告期末存量科技相关产业贷款汇总指标，存量科技相关产业贷款逐笔信息。科技型企业贷款相关数据，由国家金融基础数据库根据行业主管部门提供的科技型企业名单提取生成。

存量科技贷款信息填报的贷款品种包括单位贷款和票据融资。其中票据融资方式应为直贴，即在存量票据融资信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	字段类别	C3	该笔信息的字段类别。	本栏字段为必填项。 “T08”-“T12”为汇总数据，“T13”为逐笔数据。 前 5 行应按照业务类别依次报送汇总指标，即“字段类别”应在第 1 行填报“T08”，第 2 行填报“T09”，第 3 行填报“T10”，第 4 行填报“T11”，第 5 行填报“T12”。若金融机构无某一类业务，对应汇总指标字段填报“0”（按照相应字段长度要求填报，贷款汇总金额填报 0.00，贷款汇总加权平均利率填报 0.00000，贷款汇总获贷企业数量填报 0）。 第 6 行及之后报送逐笔信息，“字段类别”应填报“T13”，汇总指标字段空置。 T08：高技术制造业汇总 T09：高技术服务业汇总 T10：战略性新兴产业汇总 T11：知识产权（专利）密集型产业汇总 T12：科技相关产业贷款汇总 T13：逐笔数据
2	贷款汇总金额	D20.2	报告期末该类别贷款的	当“字段类别”填报

			汇总余额。	“T08”-“T12”时，填报此项；当“字段类别”填报“T13”时，此项空置。 填报币种为本外币折人民币，单位为“元”。外币贷款折算人民币的汇率，与金融基础数据中存量单位贷款信息保持一致。
3	贷款汇总加权平均利率	D10.5	报告期末该类别贷款以余额为权重计算的加权平均利率。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，填报此项；当“字段类别”填报“T13”时，此项空置。 单位为“%”。采用百分数表示，如利率水平 5.2%，填报 5.20000。
4	贷款汇总获贷企业数量	I..20	报告期末该类别贷款的客户数量。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，填报此项；当“字段类别”填报“T13”时，此项空置。 单位为“个”。
5	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
6	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。
7	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
8	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 金融机构填报的贷款借据

				编码应保证唯一，如有多笔借据的贷款借据编码相同，以“贷款借据编码_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“贷款借据编码_01”、“贷款借据编码_02”、“贷款借据编码_03”等。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
9	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 填报格式与票据融资信息一致。金融机构填报的票据编号应保证唯一，如有多张票据的票据编号相同，以“票据编号_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“票据编号_01”、“票据编号_02”、“票据编号_03”等。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
10	是否国家技术创新示范企业贷款	C1	该笔贷款是否是国家技术创新示范企业贷款。	本字段终止报送（字段保留，报送空值）。
11	是否制造业单项冠军企业贷款	C1	该笔贷款是否是制造业单项冠军企业贷款。	本字段终止报送（字段保留，报送空值）。
12	是否高技术制造业贷款	C1	该笔贷款是否是高技术制造业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 高技术制造业贷款指金融机构发放、实际投向高技术制造业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 高技术制造业范围按《高技术产业（制造业）分类

				(2017)》(国统字〔2017〕200号文印发)执行。 1: 是 0: 否
13	高技术制造业贷款类型	C5	高技术制造业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术制造业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术制造业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《高技术产业（制造业）分类（2017）》的分类一致。 HTP01: 医药制造业 HTP02: 航空、航天器及设备制造业 HTP03: 电子及通信设备制造业 HTP04: 计算机及办公设备制造业 HTP05: 医疗仪器设备及仪器仪表制造业 HTP06: 信息化学品制造业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
14	是否高技术服务业贷款	C1	该笔贷款是否是高技术服务业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 高技术服务业贷款指金融机构发放、实际投向高技术服务业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。

				高技术服务业范围按《高技术产业（服务业）分类（2018）》（国统字〔2018〕53号文印发）执行。 1: 是 0: 否
15	高技术服务业贷款类型	C5	高技术服务业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术服务业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术服务业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《高技术产业（服务业）分类（2018）》的分类一致。 HTS01: 信息服务 HTS02: 电子商务服务 HTS03: 检验检测服务 HTS04: 专业技术服务业的高技术服务 HTS05: 研发与设计服务 HTS06: 科技成果转化服务 HTS07: 知识产权及相关法律服务 HTS08: 环境监测及治理服务 HTS09: 其他高技术服务 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
16	是否战略性新兴产业贷款	C1	该笔贷款是否是战略性新兴产业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 战略性新兴产业贷款指金融机构发放、实际投向战略新兴产业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、

				融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 战略性新兴产业范围按《战略性新兴产业分类（2018）》（国家统计局令第23号发布）执行。 1：是 0：否
17	战略性新兴产业贷款类型	C4	战略性新兴产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否战略性新兴产业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否战略性新兴产业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《战略性新兴产业分类（2018）》的分类一致。 SE01：新一代信息技术产业 SE02：高端装备制造产业 SE03：新材料产业 SE04：生物产业 SE05：新能源汽车产业 SE06：新能源产业 SE07：节能环保产业 SE08：数字创意产业 SE09：相关服务业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
18	是否知识产权（专利）密集型产业贷款	C1	该笔贷款是否是知识产权（专利）密集型产业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 知识产权（专利）密集型产业贷款指金融机构发放、实际投向知识产权（专利）密集型产业的贷款。 贷款统计范围包括透支、

				经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 知识产权（专利）密集型产业范围按《知识产权（专利）密集型产业统计分类（2019）》（国家统计局令第25号发布）执行。 1: 是 0: 否
19	知识产权（专利）密集型产业贷款类型	C4	知识产权（专利）密集型产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否知识产权（专利）密集型产业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否知识产权（专利）密集型产业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《知识产权（专利）密集型产业统计分类（2019）》的分类一致。 PA01：信息通信技术制造业 PA02：信息通信技术服务业 PA03：新装备制造业 PA04：新材料制造业 PA05：医药医疗产业 PA06：环保产业 PA07：研发、设计和技术服务业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
20	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，填报此项。 C01：单位贷款

				C02: 个人贷款 C03: 票据融资 注: 不应填报 C02。
21	备用字段 1			预留字段, 报送空值。
22	备用字段 2			预留字段, 报送空值。
23	备用字段 3			预留字段, 报送空值。
24	备用字段 4			预留字段, 报送空值。
25	备用字段 5			预留字段, 报送空值。
26	备用字段 6			预留字段, 报送空值。
27	备用字段 7			预留字段, 报送空值。
28	备用字段 8			预留字段, 报送空值。
29	备用字段 9			预留字段, 报送空值。
30	备用字段 10			预留字段, 报送空值。

3.2 科技贷款发生额信息

科技贷款发生额信息填报报告期内新发放的科技相关产业贷款汇总指标，新发放的科技相关产业贷款逐笔信息。科技型企业贷款相关数据，由国家金融基础数据库根据行业主管部门提供的科技型企业名单提取生成。

科技贷款发生额信息填报的贷款品种包括单位贷款和票据融资。其中，单位贷款对应单位贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；票据融资方式应为直贴买入，即在票据融资发生额信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）且“交易类型”为“直贴买入”（代码为 A01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	字段类别	C3	该笔信息的字段类别。	本栏字段为必填项。 “T08”-“T12”为汇总数据， “T13”为逐笔数据。 前 5 行应按照业务类别依次报送汇总指标，即“字段类别”应在第 1 行填报“T08”，第 2 行填报“T09”，第 3 行填报“T10”，第 4 行填报“T11”，第 5 行填报“T12”。若金融机构无某一类业务，对应汇总指标字段填报“0”（按照相应字段长度要求填报，贷款汇总金额填报 0.00，贷款汇总加权平均利率填报 0.00000，贷款汇总获贷企业数量填报 0）。

				第 6 行及之后报送逐笔信息，“字段类别”应填报“T13”，汇总指标字段空置。 T08：高技术制造业汇总 T09：高技术服务业汇总 T10：战略性新兴产业汇总 T11：知识产权（专利）密集型产业汇总 T12：科技相关产业贷款汇总 T13：逐笔数据
2	贷款汇总金额	D20.2	报告期内（月）新发放的该类别贷款的汇总金额。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，填报此项；当“字段类别”填报“T13”时，此项空置。 填报币种为本外币折人民币，单位为“元”。外币贷款折算人民币的汇率，与金融基础数据中单位贷款发生额信息保持一致。
3	贷款汇总加权平均利率	D10.5	报告期内（月）该类别贷款以新发放的金额为权重计算的加权平均利率。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，填报此项；当“字段类别”填报“T13”时，此项空置。 单位为“%”。采用百分数表示，如利率水平 5.2%，填报 5.20000。
4	贷款汇总获贷企业数量	I..20	报告期内（月）新发放该类别贷款的客户数量。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，填报此项；当“字段类别”填报“T13”时，此项空置。 单位为“个”。
5	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
6	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空

			(总行或分支机构)的内部编号。	置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。
7	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
8	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 同一笔借据在存量和发生额信息中填报的贷款借据编码应保持一致。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
9	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 填报格式与票据融资信息一致。同一张票据在存量和发生额信息中填报的票据编号应保持一致。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
10	是否国家技术创新示范企业贷款	C1	该笔贷款是否是国家技术创新示范企业贷款。	本字段终止报送（字段保留，报送空值）。
11	是否制造业单项冠军企业贷款	C1	该笔贷款是否是制造业单项冠军企业贷款。	本字段终止报送（字段保留，报送空值）。
12	是否高技术制造业贷款	C1	该笔贷款是否是高技术制造业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 高技术制造业贷款指金融机构发放、实际投向高技术制造业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。

				高技术制造业范围按《高技术产业（制造业）分类（2017）》（国统字〔2017〕200号文印发）执行。 1: 是 0: 否
13	高技术制造业贷款类型	C5	高技术制造业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术制造业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术制造业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《高技术产业（制造业）分类（2017）》的分类一致。 HTP01: 医药制造业 HTP02: 航空、航天器及设备制造业 HTP03: 电子及通信设备制造业 HTP04: 计算机及办公设备制造业 HTP05: 医疗仪器设备及仪器仪表制造业 HTP06: 信息化学品制造业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
14	是否高技术服务业贷款	C1	该笔贷款是否是高技术服务业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 高技术服务业贷款指金融机构发放、实际投向高技术服务业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售

				售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 高技术服务业范围按《高技术产业（服务业）分类（2018）》（国统字〔2018〕53号文印发）执行。 1: 是 0: 否
15	高技术服务业贷款类型	C5	高技术服务业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术服务业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否高技术服务业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《高技术产业（服务业）分类（2018）》的分类一致。 HTS01: 信息服务 HTS02: 电子商务服务 HTS03: 检验检测服务 HTS04: 专业技术服务业的高技术服务 HTS05: 研发与设计服务 HTS06: 科技成果转化服务 HTS07: 知识产权及相关法律服务 HTS08: 环境监测及治理服务 HTS09: 其他高技术服务 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
16	是否战略性新兴产业贷款	C1	该笔贷款是否是战略性新兴产业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 战略性新兴产业贷款指金融机构发放、实际投向战略性新兴产业的贷款。贷

				款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 战略性新兴产业范围按《战略性新兴产业分类（2018）》（国家统计局令第23号发布）执行。 1: 是 0: 否
17	战略性新兴产业贷款类型	C4	战略性新兴产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否战略性新兴产业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否战略性新兴产业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《战略性新兴产业分类（2018）》的分类一致。 SE01：新一代信息技术产业 SE02：高端装备制造产业 SE03：新材料产业 SE04：生物产业 SE05：新能源汽车产业 SE06：新能源产业 SE07：节能环保产业 SE08：数字创意产业 SE09：相关服务业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
18	是否知识产权（专利）密集型产业贷款	C1	该笔贷款是否是知识产权（专利）密集型产业贷款。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”时，填报此项。 知识产权（专利）密集型产业贷款指金融机构发放、实际投向知识产权（专

				利)密集型产业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资(直贴)。 知识产权(专利)密集型产业范围按《知识产权(专利)密集型产业统计分类(2019)》(国家统计局令第25号发布)执行。 1: 是 0: 否
19	知识产权(专利)密集型产业贷款类型	C4	知识产权(专利)密集型产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否知识产权(专利)密集型产业贷款”填报“0”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，且“是否知识产权(专利)密集型产业贷款”填报“1”时，填报此项。 与《知识产权(专利)密集型产业统计分类(2019)》的分类一致。 PA01: 信息通信技术制造业 PA02: 信息通信技术服务业 PA03: 新装备制造业 PA04: 新材料制造业 PA05: 医药医疗产业 PA06: 环保产业 PA07: 研发、设计和技术服务业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
20	交易流水号	C..60	该笔交易在业务系统的唯一编码。	
21	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类	当“字段类别”填报

			别。	“T08”-“T12”时，此项空置；当“字段类别”填报“T13”，填报此项。 C01：单位贷款 C02：个人贷款 C03：票据融资 注：不应填报 C02。
22	备用字段 1			预留字段，报送空值。
23	备用字段 2			预留字段，报送空值。
24	备用字段 3			预留字段，报送空值。
25	备用字段 4			预留字段，报送空值。
26	备用字段 5			预留字段，报送空值。
27	备用字段 6			预留字段，报送空值。
28	备用字段 7			预留字段，报送空值。
29	备用字段 8			预留字段，报送空值。
30	备用字段 9			预留字段，报送空值。
31	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.3 存量绿色贷款信息

存量绿色贷款信息填报报告期末存量绿色贷款逐笔信息，贷款口径与人民银行绿色贷款专项统计制度保持一致。

存量绿色贷款信息填报的贷款品种包括单位贷款、个人贷款和票据融资。其中票据融资方式应为直贴，即在存量票据融资信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
2	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	
3	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
4	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	金融机构填报的贷款借据编码应保证唯一，如有多笔借据的贷款借据编码相

				同，以“贷款借据编码_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“贷款借据编码_01”、“贷款借据编码_02”、“贷款借据编码_03”等。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
5	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	填报格式与票据融资信息一致。金融机构填报的票据编号应保证唯一，如有多张票据的票据编号相同，以“票据编号_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“票据编号_01”、“票据编号_02”、“票据编号_03”等。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
6	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	C01: 单位贷款 C02: 个人贷款 C03: 票据融资
7	备用字段 1			预留字段，报送空值。
8	备用字段 2			预留字段，报送空值。
9	备用字段 3			预留字段，报送空值。
10	备用字段 4			预留字段，报送空值。
11	备用字段 5			预留字段，报送空值。
12	备用字段 6			预留字段，报送空值。
13	备用字段 7			预留字段，报送空值。
14	备用字段 8			预留字段，报送空值。
15	备用字段 9			预留字段，报送空值。
16	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.4 绿色贷款发生额信息

绿色贷款发生额信息填报报告期内新发放的绿色贷款逐笔信息，贷款口径与人民银行绿色贷款专项统计制度保持一致。

绿色贷款发生额信息填报的贷款品种包括单位贷款、个人贷款和票据融资。其中，单位贷款对应单位贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；个人贷款对应个人贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；票据融资方式应为直贴买入，即在票据融资发生额信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）且“交易类型”为“直贴买入”（代码为 A01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
2	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	
3	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
4	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	同一笔借据在存量和发生额信息中填报的贷款借据编码应保持一致。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
5	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	填报格式与票据融资信息一致。同一张票据在存量和发生额信息中填报的票据编号应保持一致。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0
6	交易流水号	C..60	该笔交易在业务系统的唯一编码。	
7	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	C01: 单位贷款 C02: 个人贷款 C03: 票据融资
8	备用字段 1			预留字段，报送空值。
9	备用字段 2			预留字段，报送空值。
10	备用字段 3			预留字段，报送空值。
11	备用字段 4			预留字段，报送空值。
12	备用字段 5			预留字段，报送空值。
13	备用字段 6			预留字段，报送空值。
14	备用字段 7			预留字段，报送空值。
15	备用字段 8			预留字段，报送空值。
16	备用字段 9			预留字段，报送空值。
17	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.5 存量普惠贷款信息

存量普惠贷款信息填报报告期末存量普惠贷款逐笔信息，包括单户授信小于1000万元的小微型企业贷款、单户授信小于1000万元的个体工商户经营性贷款、

单户授信小于 1000 万元的小微企业主经营性贷款、单户授信小于 500 万元的农户经营性贷款、创业担保贷款、助学贷款、原建档立卡贫困人口消费贷款逐笔信息。

存量普惠贷款信息填报的贷款品种包括单位贷款、个人贷款和票据融资。其中票据融资方式应为直贴，即在存量票据融资信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
2	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	
3	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
4	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	金融机构填报的贷款借据编码应保证唯一，如有多笔借据的贷款借据编码相同，以“贷款借据编码_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“贷款借据编码_01”、“贷款借据编码_02”、“贷款借据编码_03”等。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
5	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	填报格式与票据融资信息一致。金融机构填报的票据编号应保证唯一，如有多张票据的票据编号相同，以“票据编号_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“票据编号_01”、“票据编号_02”、“票据编号_03”等。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。

6	是否单户授信小于1000万元的小微企业贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于1000万元的小微企业贷款。	<p>指单户本外币合计授信小于或等于1000万元的小微企业贷款。其中小型、微型企业定义按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）执行。授信口径与人民银行境内大中小型企业贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。</p> <p>1: 是 0: 否</p>
7	是否单户授信小于1000万元的个体工商户经营性贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于1000万元的个体工商户经营性贷款。	<p>指由个体工商户从金融机构申请获得的、且该个体工商户本外币合计授信小于或等于1000万元的经营性贷款。授信口径与人民银行境内大中小型企业贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。</p> <p>1: 是 0: 否</p>
8	是否单户授信小于1000万元的小微企业主经营性贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于1000万元的小微企业主经营性贷款。	<p>指小微企业主以个人名义申请用于小微企业生产的、且该小微企业主本外币合计授信小于或等于1000万元的经营性贷款。授信口径与人民银行境内大中小型企业贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资</p>

				产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1: 是 0: 否
9	是否单户授信小于500万元的农户经营性贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于500万元的农户经营贷款。	指金融机构发放给农户的、且该农户本外币合计授信小于或等于500万元的经营性贷款。授信口径与人民银行涉农贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1: 是 0: 否
10	是否创业担保贷款	C1	该笔贷款是否是创业担保贷款。	指金融机构发放的用于支持借款人创业就业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1: 是 0: 否
11	是否助学贷款	C1	该笔贷款是否是助学贷款。	指对正在接受非义务教育学习的学生或其直系亲属、法定监护人发放的商业性贷款。 1: 是 0: 否
12	是否原建档立卡贫困人口消费贷款	C1	该笔贷款是否是原建档立卡贫困人口消费贷款。	指金融机构向原建档立卡贫困人口发放的，用于住房、教育、大件耐用消费品及其他生活消费用途的贷款。 1: 是 0: 否
13	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	C01: 单位贷款 C02: 个人贷款 C03: 票据融资

14	备用字段 1			预留字段，报送空值。
15	备用字段 2			预留字段，报送空值。
16	备用字段 3			预留字段，报送空值。
17	备用字段 4			预留字段，报送空值。
18	备用字段 5			预留字段，报送空值。
19	备用字段 6			预留字段，报送空值。
20	备用字段 7			预留字段，报送空值。
21	备用字段 8			预留字段，报送空值。
22	备用字段 9			预留字段，报送空值。
23	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.6 普惠贷款发生额信息

普惠贷款发生额信息填报报告期内新发放的普惠贷款逐笔信息，包括新发放的单户授信小于 1000 万元的小微型企业贷款、单户授信小于 1000 万元的个体工商户经营性贷款、单户授信小于 1000 万元的小微企业主经营性贷款、单户授信小于 500 万元的农户经营性贷款、创业担保贷款、助学贷款、原建档立卡贫困人口消费贷款逐笔信息。

普惠贷款发生额信息填报的贷款品种包括单位贷款、个人贷款和票据融资。其中，单位贷款对应单位贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；个人贷款对应个人贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；票据融资方式应为直贴买入，即在票据融资发生额信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）且“交易类型”为“直贴买入”（代码为 A01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
2	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	
3	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
4	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	同一笔借据在存量和发生额信息中填报的贷款借据编码应保持一致。 如该逐笔信息为票据直

				贴，本栏填 0。
5	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	填报格式与票据融资信息一致。同一张票据在存量和发生额信息中填报的票据编号应保持一致。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
6	交易流水号	C..60	该笔交易在业务系统的唯一编码。	
7	是否单户授信小于 1000 万元的小微企业贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于 1000 万元的小微企业贷款。	指单户本外币合计授信小于或等于 1000 万元的小微企业贷款。其中小型、微型企业定义按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号）执行。授信口径与人民银行境内大中小型企业贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1：是 0：否
8	是否单户授信小于 1000 万元的个体工商户经营性贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于 1000 万元的个体工商户经营性贷款。	指由个体工商户从金融机构申请获得的、且该个体工商户本外币合计授信小于或等于 1000 万元的经营性贷款。授信口径与人民银行境内大中小型企业贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1：是 0：否
9	是否单户授信小于 1000 万元的小微企业主经营性	C1	该笔贷款是否是单户授信小于 1000 万元的小微企业主经营性贷款。	指小微企业主以个人名义申请用于小微企业生产的、且该小微企业主本外

	贷款			币合计授信小于或等于1000万元的经营性贷款。授信口径与人民银行境内大中小型企业贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1: 是 0: 否
10	是否单户授信小于500万元的农户经营性贷款	C1	该笔贷款是否是单户授信小于500万元的农户经营贷款。	指金融机构发放给农户的、且该农户本外币合计授信小于或等于500万元的经营性贷款。授信口径与人民银行涉农贷款专项统计制度一致。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1: 是 0: 否
11	是否创业担保贷款	C1	该笔贷款是否是创业担保贷款。	指金融机构发放的用于支持借款人创业就业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 1: 是 0: 否
12	是否助学贷款	C1	该笔贷款是否是助学贷款。	指对正在接受非义务教育学习的学生或其直系亲属、法定监护人发放的商业性贷款。 1: 是 0: 否
13	是否原建档立卡	C1	该笔贷款是否是原建档立卡	指金融机构向原建档立卡

	贫困人口消费贷款		立卡贫困人口消费贷款。	贫困人口发放的，用于住房、教育、大件耐用消费品及其他生活消费用途的贷款。 1: 是 0: 否
14	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	C01: 单位贷款 C02: 个人贷款 C03: 票据融资
15	备用字段 1			预留字段，报送空值。
16	备用字段 2			预留字段，报送空值。
17	备用字段 3			预留字段，报送空值。
18	备用字段 4			预留字段，报送空值。
19	备用字段 5			预留字段，报送空值。
20	备用字段 6			预留字段，报送空值。
21	备用字段 7			预留字段，报送空值。
22	备用字段 8			预留字段，报送空值。
23	备用字段 9			预留字段，报送空值。
24	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.7 存量养老产业贷款信息

存量养老产业贷款信息填报报告期末存量养老产业贷款汇总指标，存量养老产业贷款逐笔信息（包括存量全国养老机构贷款逐笔信息）。

养老产业贷款指金融机构发放给养老产业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。具体由金融机构以每笔借据为标准，根据借款人提供的佐证材料，对贷款进行逐笔判断。如果该笔贷款实际投向养老产业占比 50%（含）以上，则该笔贷款计入养老产业贷款。如无法具体判断实际投向占比，则借款人上年度财务报表中用于养老产业的营业收入等占比达 50%（含）以上，该笔贷款计入养老产业贷款。养老产业按照国家统计局《养老产业统计分类（2020）》（国家统计局令第 30 号）规定的内容进行认定。

存量养老产业贷款信息填报的贷款品种包括单位贷款、个人贷款和票据融资。其中票据融资方式应为直贴，即在存量票据融资信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	字段类别	C3	该笔信息的字段类别。	本栏字段为必填项。 “T01”、“T02”为汇总数据，

				“T99”为逐笔数据。 前 2 行应按照业务类别依次报送汇总指标，即“字段类别”应在第 1 行填报“T01”，第 2 行填报“T02”。若金融机构无某一类业务，对应汇总指标字段填报“0”（按照相应字段长度要求填报，贷款汇总金额填报 0.00，贷款汇总加权平均利率填报 0.00000，贷款汇总获贷企业数量填报 0）。 第 3 行及之后报送逐笔信息，“字段类别”应填报“T99”，汇总指标字段空置。 T01：养老产业贷款汇总 T02：全国养老机构贷款汇总 T99：逐笔数据
2	贷款汇总金额	D20.2	报告期末该类别贷款的汇总余额。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 填报币种为本外币折人民币，单位为“元”。外币贷款折算人民币的汇率，与金融基础数据保持一致。
3	贷款汇总加权平均利率	D10.5	报告期末该类别贷款以余额为权重计算的加权平均利率。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 单位为“%”。采用百分数表示，如利率水平 5.2%，填报 5.20000。
4	贷款汇总户数	I..20	报告期末该类别贷款的客户数量。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，填报此项，包括企业和个人；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 单位为“个”。
5	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字

			码。	段类别”填报“T99”时，填报此项。 金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
6	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。
7	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
8	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 金融机构填报的贷款借据编码应保证唯一，如有多笔借据的贷款借据编码相同，以“贷款借据编码_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“贷款借据编码_01”、“贷款借据编码_02”、“贷款借据编码_03”等。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
9	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 填报格式与票据融资信息一致。金融机构填报的票据编号应保证唯一，如有多张票据的票据编号相同，以“票据编号_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“票据编号_01”、“票据编号_02”、

				“票据编号_03”等。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
10	养老产业贷款类型	C4	养老产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 与《养老产业统计分类（2020）》的分类一致。 EC01：养老服务 EC02：老年医疗卫生服务 EC03：老年健康促进与社会参与 EC04：老年社会保障 EC05：养老教育培训和人力资源服务 EC06：养老金融服务 EC07：养老科技和智慧养老服务 EC08：养老公共管理 EC09：其他养老服务 EC10：老年用品及相关产品制造 EC11：老年用品及相关产品销售和租赁 EC12：养老设施建设 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
11	是否全国养老机构贷款	C1	该笔贷款是否是全国养老机构贷款。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 全国养老机构贷款指金融机构发放给全国养老机构的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 全国养老机构指民政部

				“民政一体化政务服务平台”中发布的全国养老机构。 1: 是 0: 否
12	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	当“字段类别”填报“T01”-“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”，填报此项。 C01: 单位贷款 C02: 个人贷款 C03: 票据融资
13	备用字段 1			预留字段，报送空值。
14	备用字段 2			预留字段，报送空值。
15	备用字段 3			预留字段，报送空值。
16	备用字段 4			预留字段，报送空值。
17	备用字段 5			预留字段，报送空值。
18	备用字段 6			预留字段，报送空值。
19	备用字段 7			预留字段，报送空值。
20	备用字段 8			预留字段，报送空值。
21	备用字段 9			预留字段，报送空值。
22	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.8 养老产业贷款发生额信息

养老产业贷款发生额信息填报报告期内新发放的养老产业贷款汇总指标，新发放的养老产业贷款逐笔信息（包括新发放的全国养老机构贷款逐笔信息）。

养老产业贷款指金融机构发放给养老产业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。具体由金融机构以每笔借据为标准，根据借款人提供的佐证材料，对贷款进行逐笔判断。如果该笔贷款实际投向养老产业占比 50%（含）以上，则该笔贷款计入养老产业贷款。如无法具体判断实际投向占比，则借款人上年度财务报表中用于养老产业的营业收入等占比达 50%（含）以上，该笔贷款计入养老产业贷款。养老产业按照国家统计局《养老产业统计分类（2020）》（国家统计局令第 30 号）规定的内容进行认定。

养老产业贷款发生额信息填报的贷款品种包括单位贷款、个人贷款和票据融资。其中，单位贷款对应单位贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；个人贷款对应个人贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发

放（代码为 1）”的贷款；票据融资方式应为直贴买入，即在票据融资发生额信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）且“交易类型”为“直贴买入”（代码为 A01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	字段类别	C3	该笔信息的字段类别。	<p>本栏字段为必填项。 “T01”、“T02”为汇总数据，“T99”为逐笔数据。 前 2 行应按照业务类别依次报送汇总指标，即“字段类别”应在第 1 行填报“T01”，第 2 行填报“T02”。若金融机构无某一类业务，对应汇总指标字段填报“0”（按照相应字段长度要求填报，贷款汇总金额填报 0.00，贷款汇总加权平均利率填报 0.00000，贷款汇总获贷企业数量填报 0）。 第 3 行及之后报送逐笔信息，“字段类别”应填报“T99”，汇总指标字段空置。 T01：养老产业贷款汇总 T02：全国养老机构贷款汇总 T99：逐笔数据</p>
2	贷款汇总金额	D20.2	报告期内（月）新发放的该类别贷款的汇总金额。	<p>当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 填报币种为本外币折人民币，单位为“元”。外币贷款折算人民币的汇率，与金融基础数据保持一致。</p>
3	贷款汇总加权平均利率	D10.5	报告期内（月）该类别贷款以新发放的金额为权重计算的加权平均利率。	<p>当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 单位为“%”。采用百分数表示，如利率水平 5.2%，填报 5.20000。</p>
4	贷款汇总户数	I..20	报告期内（月）新发放该类别贷款的客户数量。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，填报此项，包括

				企业和个人；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 单位为“个”。
5	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
6	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。
7	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
8	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 同一笔借据在存量和发生额信息中填报的贷款借据编码应保持一致。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
9	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 填报格式与票据融资信息一致。同一张票据在存量和发生额信息中填报的票据编号应保持一致。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
10	交易流水号	C..60	该笔交易在业务系统的唯一编码。	

11	养老产业贷款类型	C4	养老产业贷款种类。	<p>当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。</p> <p>与《养老产业统计分类（2020）》的分类一致。</p> <p>EC01：养老服务 EC02：老年医疗卫生服务 EC03：老年健康促进与社会参与 EC04：老年社会保障 EC05：养老教育培训和人力资源服务 EC06：养老金融服务 EC07：养老科技和智慧养老服务 EC08：养老公共管理 EC09：其他养老服务 EC10：老年用品及相关产品制造 EC11：老年用品及相关产品销售和租赁 EC12：养老设施建设 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。</p>
12	是否全国养老机构贷款	C1	该笔贷款是否是全国养老机构贷款。	<p>当“字段类别”填报“T01”、“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。</p> <p>全国养老机构贷款指金融机构发放给全国养老机构的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。</p> <p>全国养老机构指民政部“民政一体化政务服务平台”中发布的全国养老机构。</p>

				1: 是 0: 否
13	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	当“字段类别”填报“T01”-“T02”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”，填报此项。 C01：单位贷款 C02：个人贷款 C03：票据融资
14	备用字段 1			预留字段，报送空值。
15	备用字段 2			预留字段，报送空值。
16	备用字段 3			预留字段，报送空值。
17	备用字段 4			预留字段，报送空值。
18	备用字段 5			预留字段，报送空值。
19	备用字段 6			预留字段，报送空值。
20	备用字段 7			预留字段，报送空值。
21	备用字段 8			预留字段，报送空值。
22	备用字段 9			预留字段，报送空值。
23	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.9 存量数字经济产业贷款信息

存量数字经济产业贷款信息填报报告期末存量数字经济产业贷款汇总指标，存量数字经济核心产业贷款（包括数字产品制造业贷款、数字产品服务业贷款、数字技术应用业贷款、数字要素驱动业贷款）、数字化效率提升业贷款逐笔信息。

存量数字经济产业贷款信息填报的贷款品种包括单位贷款和票据融资。其中票据融资方式应为直贴，即在存量票据融资信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	字段类别	C3	该笔信息的字段类别。	本栏字段为必填项。 “T01”-“T06”为汇总数据，“T99”为逐笔数据。 前6行应按照业务类别依次报送汇总指标，即“字段类别”应在第1行填报“T01”，第2行填报“T02”，第3行填报“T03”，第4行填报“T04”，第5行填报“T05”，第6行填报“T06”。若金融机构无某一类业务，对应汇总指标字段填报“0”（按照相应字段长度

				<p>要求填报，贷款汇总金额填报 0.00，贷款汇总加权平均利率填报 0.00000，贷款汇总获贷企业数量填报 0）。</p> <p>第 7 行及之后报送逐笔信息，“字段类别”应填报“T99”，汇总指标字段空置。</p> <p>T01：数字经济核心产业贷款汇总</p> <p>T02：数字产品制造业贷款汇总</p> <p>T03：数字产品服务业贷款汇总</p> <p>T04：数字技术应用业贷款汇总</p> <p>T05：数字要素驱动业贷款汇总</p> <p>T06：数字化效率提升业贷款汇总</p> <p>T99：逐笔数据</p>
2	贷款汇总金额	D20.2	报告期末该类别贷款的汇总余额。	<p>当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。</p> <p>填报币种为本外币折人民币，单位为“元”。外币贷款折算人民币的汇率，与金融基础数据保持一致。</p>
3	贷款汇总加权平均利率	D10.5	报告期末该类别贷款以余额为权重计算的加权平均利率。	<p>当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。</p> <p>单位为“%”。采用百分数表示，如利率水平 5.2%，填报 5.20000。</p>
4	贷款汇总获贷企业数量	I..20	报告期末该类别贷款的客户数量。	<p>当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。</p> <p>单位为“个”。</p>
5	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空

			码。	置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
6	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。
7	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
8	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”、“T03”、“T04”、“T05”、“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 金融机构填报的贷款借据编码应保证唯一，如有多笔借据的贷款借据编码相同，以“贷款借据编码_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“贷款借据编码_01”、“贷款借据编码_02”、“贷款借据编码_03”等。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
9	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 填报格式与票据融资信息一致。金融机构填报的票据编号应保证唯一，如有多张票据的票据编号相同，以“票据编号_序号”形式区分（“_”为英文半角下划线），如“票据编

				号_01”、“票据编号_02”、“票据编号_03”等。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
10	是否数字经济核心产业贷款	C1	该笔贷款是否是数字经济核心产业贷款。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 数字经济核心产业贷款指金融机构发放、实际投向数字经济核心产业的贷款，包括数字产品制造业贷款、数字产品服务业贷款、数字技术应用业贷款、数字要素驱动业贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 数字经济及其核心产业类别认定按照国家统计局《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》（国家统计局令第 33 号）明确的国民经济行业填报。 1：是 0：否
11	数字经济核心产业贷款类型	C4	数字经济核心产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 与《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》的分类一致。 DE01：数字产品制造业 DE02：数字产品服务业 DE03：数字技术应用业 DE04：数字要素驱动业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。

12	是否数字化效率提升业贷款	C1	该笔贷款是否是数字化效率提升业贷款。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 数字化效率提升业贷款指金融机构发放、实际投向数字化效率提升业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。数字化效率提升业类别认定按照国家统计局《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》明确的国民经济行业填报。其中带*行业表示该类别仅对应国民经济行业分类小类中的部分活动，如无法准确区分，暂不纳入统计范围。 1: 是 0: 否
13	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”，填报此项。 C01：单位贷款 C02：个人贷款 C03：票据融资 注：不应填报 C02。
14	备用字段 1			预留字段，报送空值。
15	备用字段 2			预留字段，报送空值。
16	备用字段 3			预留字段，报送空值。
17	备用字段 4			预留字段，报送空值。
18	备用字段 5			预留字段，报送空值。
19	备用字段 6			预留字段，报送空值。
20	备用字段 7			预留字段，报送空值。
21	备用字段 8			预留字段，报送空值。
22	备用字段 9			预留字段，报送空值。
23	备用字段 10			预留字段，报送空值。

3.10 数字经济产业贷款发生额信息

数字经济产业贷款发生额信息填报报告期内新发放的数字经济产业贷款汇总指标，新发放的数字经济核心产业贷款、数字化效率提升业贷款逐笔信息。

数字经济产业贷款发生额信息填报的贷款品种包括单位贷款和票据融资。其中，单位贷款对应单位贷款发生额信息中“发放/收回标识”为“发放（代码为 1）”的贷款；票据融资应为直贴买入，即在票据融资发生额信息中“贴现方式”为“直贴”（代码为 01）且“交易类型”为“直贴买入”（代码为 A01）。

序号	字段中文名称	长度	字段释义	填写规则
1	字段类别	C3	该笔信息的字段类别。	<p>本栏字段为必填项。 “T01”-“T06”为汇总数据，“T99”为逐笔数据。 前 6 行应按照业务类别依次报送汇总指标，即“字段类别”应在第 1 行填报“T01”，第 2 行填报“T02”，……第 6 行填报“T06”。若金融机构无某一类业务，对应汇总指标字段填报“0”（按照相应字段长度要求填报，贷款汇总金额填报 0.00，贷款汇总加权平均利率填报 0.00000，贷款汇总获贷企业数量填报 0）。 第 7 行及之后报送逐笔信息，“字段类别”应填报“T99”，汇总指标字段空置。 T01：数字经济核心产业贷款汇总 T02：数字产品制造业贷款汇总 T03：数字产品服务业贷款汇总 T04：数字技术应用业贷款汇总 T05：数字要素驱动业贷款汇总 T06：数字化效率提升业贷款汇总</p>

				T99：逐笔数据
2	贷款汇总金额	D20.2	报告期内（月）新发放的该类别贷款的汇总金额。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 填报币种为本外币折人民币，单位为“元”。外币贷款折算人民币的汇率，与金融基础数据保持一致。
3	贷款汇总加权平均利率	D10.5	报告期内（月）该类别贷款以新发放的金额为权重计算的加权平均利率。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 单位为“%”。采用百分数表示，如利率水平 5.2%，填报 5.20000。
4	贷款汇总获贷企业数量	I..20	报告期内（月）新发放该类别贷款的客户数量。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，填报此项；当“字段类别”填报“T99”时，此项空置。 单位为“个”。
5	金融机构代码	C..18	金融机构（该笔业务经办机构）的统一社会信用代码。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 金融机构应优先报送统一社会信用代码，暂无统一社会信用代码填报组织机构代码的，应同时提交说明。
6	内部机构号	C..30	金融机构自定义的唯一标识该笔业务经办机构（总行或分支机构）的内部编号。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。
7	贷款合同编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的贷款合同的编码。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
8	贷款借据编码	C..100	金融机构向借款人发放贷款时签订的借款凭证的编码。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。

				同一笔借据在存量和发生额信息中填报的贷款借据编码应保持一致。 如该逐笔信息为票据直贴，本栏填 0。
9	票据编号	C..100	金融机构直贴的票据编码。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 填报格式与票据融资信息一致。同一张票据在存量和发生额信息中填报的票据编号应保持一致。 如该逐笔信息并非票据融资，本栏填 0。
10	交易流水号	C..60	该笔交易在业务系统的唯一编码。	
11	是否数字经济核心产业贷款	C1	该笔贷款是否是数字经济核心产业贷款。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 数字经济核心产业贷款指金融机构发放、实际投向数字经济核心产业的贷款，包括数字产品制造业贷款、数字产品服务业贷款、数字技术应用业贷款、数字要素驱动业贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。 数字经济及其核心产业类别认定按照国家统计局《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》（国家统计局令第 33 号）明确的国民经济行业填报。 1：是 0：否
12	数字经济核心产业贷款类型	C4	数字经济核心产业贷款种类。	当“字段类别”填报“T01”、“T02”、“T03”、“T04”、

				“T05”、“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 与《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》的分类一致。 DE01：数字产品制造业 DE02：数字产品服务业 DE03：数字技术应用业 DE04：数字要素驱动业 一笔贷款投向多个细项分类时，应只报送一条数据，填报最主要投向类型的分类代码。
13	是否数字化效率提升业贷款	C1	该笔贷款是否是数字化效率提升业贷款。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”时，填报此项。 数字化效率提升业贷款指金融机构发放、实际投向数字化效率提升业的贷款。贷款统计范围包括透支、经营贷款、固定资产贷款、融资租赁、贸易融资、并购贷款、从非金融机构买入返售资产、各项垫款、票据融资（直贴）。数字化效率提升业类别认定按照国家统计局《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》明确的国民经济行业填报。其中带*行业表示该类别仅对应国民经济行业分类小类中的部分活动，如无法准确区分，暂不纳入统计范围。 1：是 0：否
14	业务类别	C3	该笔贷款所属的业务类别。	当“字段类别”填报“T01”-“T06”时，此项空置；当“字段类别”填报“T99”，填报此项。 C01：单位贷款 C02：个人贷款

			C03: 票据融资 注：不应填报 C02。
15	备用字段 1		预留字段，报送空值。
16	备用字段 2		预留字段，报送空值。
17	备用字段 3		预留字段，报送空值。
18	备用字段 4		预留字段，报送空值。
19	备用字段 5		预留字段，报送空值。
20	备用字段 6		预留字段，报送空值。
21	备用字段 7		预留字段，报送空值。
22	备用字段 8		预留字段，报送空值。
23	备用字段 9		预留字段，报送空值。
24	备用字段 10		预留字段，报送空值。

第四章 科技贷款统计数据应用标准规范

为提高科技贷款统计的科学性、有效性，中国人民银行调查统计司对《科技贷款统计数据应用标准规范》（银调发〔2024〕24号文印发）进行修订，具体如下：

科技贷款统计数据应用标准规范包括根据报文信息加工生成的统计指标及指标加工规则，中国人民银行调查统计司根据存量单位贷款、单位贷款发生额、存量票据融资、票据融资发生额、存量科技贷款、科技贷款发生额信息等报文，按此加工生成相关科技贷款统计指标。

人民银行各分支机构、各金融机构加工生成的相同统计指标，应符合本应用标准规范中对应的加工规则。

4.1 科技贷款（含票据直贴）

涉及存量单位贷款、单位贷款发生额、存量票据融资、票据融资发生额、存量科技贷款、科技贷款发生额信息等共六个报文。

4.1.1 统计指标

类别	贷款情况（不含票据直贴）				
	获贷企业数量	贷款余额		新发放贷款	
		金额	利率	金额	利率
科技型企业贷款合计					
高新技术企业贷款					
科技型中小企业贷款					
“专精特新”中小企业贷款					
其中：专精特新“小巨人”企业贷款					
国家技术创新示范企业贷款					
制造业单项冠军企业贷款					
科技相关产业贷款合计					
高技术制造业贷款					
高技术服务业贷款					
战略性新兴产业贷款					
知识产权（专利）密集型产业贷款					
科技贷款合计					

4.1.2 指标加工规则

4.1.2.1 获贷企业数量：

类别	获贷企业数量
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款客户进行去重后，计算获贷企业的合计数量。
高新技术企业贷款	
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，与存量单位贷款信息中“借款人证件代码”和存量票据融资信息中“贴现申请人证件代码”进行匹配，得出对应的科技型企业名录中已获取贷款的企业数量。
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款客户进行去重后，计算获贷企业的合计数量。
高技术制造业贷款	
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的逐笔数据，取其“贷款借据编码”和“票据编号”，与存量单位贷款信息中“贷款借据编码”和存量票据融资信息中“票据编号”进行匹配。
知识产权（专利）密集型产业贷款	根据匹配后的单位贷款信息中“借款人证件代码”和票据信息中“贴现申请人证件代码”，得出对应的科技相关产业贷款中已获取贷款的企业数量。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款客户进行去重后，计算获贷企业的合计数量。

4.1.2.2 贷款余额—金额：

类别	贷款余额
	金额
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算科技型企业存量贷款合计余额（本外币合计，以人民币计值）。
高新技术企业贷款	分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对存量单位贷款信息中“借款人证件代码”和存量票据融资信息中“贴现申请人证件代码”进行匹配，汇总匹配的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”和票据信息中“贴现金额折人民币”结果，计算出对应的科技型企业存量贷款余额金额（本外币合计，以人民币计值）。
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算科技相关产业存量贷款合计余额（本外币合计，以人民币计值）。
高技术制造业贷款	对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的贷款余额逐笔数据，取其“贷款借据编码”和“票据编号”，与存量单位贷款信息中“贷款借据编码”和存量票据融资信息中“票据编号”进行匹配。
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	
知识产权（专利）密集型产业贷款	根据匹配后的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”和票据信息中“贴现金额折人民币”结果，汇总计算出对应的四类科技相关产业存量贷款余额金额（本外币合计，以人民币计值）。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额（本外币合计，以人民币计值）。

4.1.2.3 贷款余额—利率：

类别	贷款余额
	利率
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额的加权平均利率。
高新技术企业贷款	分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对存量单位贷款信息中“借款人证件代码”和存量票据融资信息中“贴现申请人证件代码”进行匹配，汇总匹配的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”和“利率水平”，以及票据信息中“贴现金额折人民币”和“贴现利率”，计算出对应的科技型企业存量贷款余额的加权平均利率。
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额的加权平均利率。
高技术制造业贷款	对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的贷款余额逐笔数据，取其“贷款借据编码”和“票据编号”，与存量单位贷款信息中“贷款借据编码”和存量票据融资信息中“票据编号”进行匹配。
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	
知识产权（专利）密集型产业贷款	根据匹配后的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”和“利率水平”，以及票据信息中“贴现金额折人民币”和“贴现利率”，汇总计算出对应的四类科技相关产业存量贷款余额的加权平均利率。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额的加权平均利率。

4.1.2.4 新发放贷款—金额：

类别	新发放贷款
	金额
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额（本外币合计，以人民币计值）。
高新技术企业贷款	①分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对单位贷款发生额信息中“借款人证件代码”和票据融资发生额信息中“贴现申请人证件代码”进行匹配。
科技型中小企业贷款	②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”和票据信息中“交易类型”填报了“直贴买入”的逐笔数据。
“专精特新”中小企业贷款	③汇总对应的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”和票据信息中“贴现金额折人民币”结果，计算出对应的科技型企业当期新发放贷款金额（本外币合计，以人民币计值）。
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额（本外币合计，以人民币计值）。
高技术制造业贷款	①对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的新发放贷款逐笔数据，取其“贷款借据编码”和“票据编号”，与单位贷款发生额信息中“贷款借据编码”和票据融资发生额信息中“票据编号”进行匹配。
高技术服务业贷款	②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”和票据信息中“交易类型”填报了“直贴买入”的逐笔数据。
战略性新兴产业贷款	③汇总对应的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”和票据信息中“贴现金额折人民币”结果，计算出对应的四类科技相关产业当期新发放贷款金额（本外币合计，以人民币计值）。
知识产权（专利）密集型产业贷款	
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额（本外币合计，以人民币计值）。

4.1.2.5 新发放贷款—利率：

类别	新发放贷款
	利率
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额的加权平均利率。
高新技术企业贷款	①分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对单位贷款发生额信息中“借款人证件代码”和票据融资发生额信息中“贴现申请人证件代码”进行匹配。 ②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”和票据信息中“交易类型”填报了“直贴买入”的逐笔数据。 ③汇总对应的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”和“利率水平”，以及票据信息中“贴现金额折人民币”和“贴现利率”，计算出对应的科技型企业当期新发放贷款金额的加权平均利率。
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额的加权平均利率。
高技术制造业贷款	①对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的新发放贷款逐笔数据，取其“贷款借据编码”和“票据编号”，与单位贷款发生额信息中“贷款借据编码”和票据融资发生额信息中“票据编号”进行匹配。 ②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”和票据信息中“交易类型”填报了“直贴买入”的逐笔数据。 ③汇总对应的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”和“利率水平”，以及票据信息中“贴现金额折人民币”和“贴现利率”，汇总计算出对应的四类科技相关产业当期新发放贷款金额的加权平均利率。
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	
知识产权（专利）密集型产业贷款	
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额的加权平均利率。

4.2 科技贷款（不含票据直贴）

涉及存量单位贷款、单位贷款发生额、存量科技贷款、科技贷款发生额信息等共四个报文。

4.2.1 统计指标

类别	贷款情况（不含票据直贴）				
	获贷企业数量	贷款余额		新发放贷款	
		金额	利率	金额	利率
科技型企业贷款合计					
高新技术企业贷款					
科技型中小企业贷款					
“专精特新”中小企业贷款					
其中：专精特新“小巨人”企业贷款					
国家技术创新示范企业贷款					
制造业单项冠军企业贷款					
科技相关产业贷款合计					
高技术制造业贷款					
高技术服务业贷款					
战略性新兴产业贷款					
知识产权（专利）密集型产业贷款					
科技贷款合计					

4.2.2 指标加工规则

4.2.2.1 获贷企业数量：

类别	获贷企业数量
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款客户进行去重后，计算获贷企业的合计数量。
高新技术企业贷款	
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，与存量单位贷款信息中“借款人证件代码”进行匹配，得出对应的科技型企业名录中已获取贷款的企业数量。
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款客户进行去重后，计算获贷企业的合计数量。
高技术制造业贷款	
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	
知识产权（专利）密集型产业贷款	对配科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的逐笔数据，取其“贷款借据编码”，与存量单位贷款信息中“贷款借据编码”进行匹配。根据匹配后的单位贷款信息中“借款人证件代码”，得出对应的科技相关产业贷款中已获取贷款的企业数量。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款客户进行去重后，计算获贷企业的合计数量。

4.2.2.2 贷款余额—金额：

类别	贷款余额
	金额
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额（本外币合计，以人民币计值）。
高新技术企业贷款	
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对存量单位贷款信息中“借款人证件代码”进行匹配，汇总匹配的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”，计算出对应的科技型企业存量贷款余额金额（本外币合计，以人民币计值）。
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额（本外币合计，以人民币计值）。
高技术制造业贷款	
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	
知识产权（专利）密集型产业贷款	对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的贷款余额逐笔数据，取其“贷款借据编码”，与存量单位贷款信息中“贷款借据编码”进行匹配。根据匹配后的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”结果，汇总计算出对应的四类科技相关产业存量贷款余额金额（本外币合计，以人民币计值）。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额（本外币合计，以人民币计值）。

4.2.2.3 贷款余额—利率：

类别	贷款余额
	利率
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额的加权平均利率。
高新技术企业贷款	
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对存量单位贷款信息中“借款人证件代码”进行匹配，汇总匹配的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”和“利率水平”，计算出对应的科技型企业存量贷款余额的加权平均利率。
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额的加权平均利率。
高技术制造业贷款	
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	
知识产权（专利）密集型产业贷款	对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的贷款余额逐笔数据，取其“贷款借据编码”，与存量单位贷款信息中“贷款借据编码”进行匹配。根据匹配后的单位贷款信息中“贷款余额折人民币”和“利率水平”结果，汇总计算出对应的四类科技相关产业存量贷款余额的加权平均利率。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算存量贷款合计余额的加权平均利率。

4.2.2.4 新发放贷款—金额：

类别	新发放贷款
	金额
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额（本外币合计，以人民币计值）。
高新技术企业贷款	①分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对单位贷款发生额信息中“借款人证件代码”进行匹配。
科技型中小企业贷款	
“专精特新”中小企业贷款	
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”的逐笔数据。
国家技术创新示范企业贷款	③汇总对应的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”结果，计算出对应的科技型企业当期新发放贷款金额（本外币合计，以人民币计值）。
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额（本外币合计，以人民币计值）。
高技术制造业贷款	①对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的新发放贷款逐笔数据，取其“贷款借据编码”，与单位贷款发生额信息中“贷款借据编码”进行匹配。
高技术服务业贷款	
战略性新兴产业贷款	②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”的逐笔数据。
知识产权（专利）密集型产业贷款	③汇总计算出对应的四类科技相关产业当期新发放贷款金额（本外币合计，以人民币计值）。
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额（本外币合计，以人民币计值）。

4.2.2.5 新发放贷款—利率：

类别	新发放贷款
	利率
科技型企业贷款合计	对以下五类科技型企业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额的加权平均利率。
高新技术企业贷款	①分别根据高新技术企业、科技型中小企业、“专精特新”中小企业（含专精特新“小巨人”企业）、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业由行业主管部门认定的企业名录，对单位贷款发生额信息中“借款人证件代码”进行匹配。
科技型中小企业贷款	②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”的逐笔数据。
“专精特新”中小企业贷款	③汇总对应的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”和“利率水平”结果，计算出对应的科技型企业当期新发放贷款金额的加权平均利率。
其中：专精特新“小巨人”企业贷款	
国家技术创新示范企业贷款	
制造业单项冠军企业贷款	
科技相关产业贷款合计	对以下四类科技相关产业贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额的加权平均利率。
高技术制造业贷款	①对科技贷款信息中填报为高技术制造业贷款、高技术服务业贷款、战略性新兴产业贷款或知识产权（专利）密集型产业贷款的新发放贷款逐笔数据，取其“贷款借据编码”，与单位贷款发生额信息中“贷款借据编码”进行匹配。
高技术服务业贷款	②筛选出单位贷款信息中“发放/收回标识”填报了“发放”的逐笔数据。
战略性新兴产业贷款	③根据匹配后的单位贷款信息中“贷款发生金额折人民币”和“利率水平”结果，汇总计算出对应的四类科技相关产业当期新发放贷款金额的加权平均利率。
知识产权（专利）密集型产业贷款	
科技贷款合计	对各类别的科技贷款中相同贷款数据进行去重后，计算新发放贷款合计金额的加权平均利率。