

调查单位辅导资料

（投资）



黄山市统计局

2023年3月

目 录

| | |
|---------------------------------|----|
| 1. 新入库企业统计法律法规知识汇编 | 01 |
| 2. 投资项目统计明白纸 | 04 |
| 3. 企业统计填报手册（固定资产投资统计） | 09 |
| 4. 固定资产投资项目台帐样本 | 27 |
| 5. 固定资产投资统计业务培训课件 | 28 |

新入库企业统计法律法规知识汇编

一、《中华人民共和国统计法》摘编

第七条 国家机关、企业事业单位和其他组织以及个体工商户和个人等统计调查对象，必须依照本法和国家有关规定，真实、准确、完整、及时地提供统计调查所需的资料，不得提供不真实或者不完整的统计资料，不得迟报、拒报统计资料。

第三十三条第二款：县级以上地方人民政府统计机构依法查处本行政区域内发生的统计违法行为。

第三十五条 县级以上人民政府统计机构在调查统计违法行为或者核查统计数据时，有权采取下列措施：

- （一）发出统计检查查询书，向检查对象查询有关事项；
- （二）要求检查对象提供有关原始记录和凭证、统计台账、统计调查表、会计资料及其他相关证明和资料；
- （三）就与检查有关的事项询问有关人员；
- （四）进入检查对象的业务场所和统计数据处理信息系统进行检查、核对；
- （五）经本机构负责人批准，登记保存检查对象的有关原始记录和凭证、统计台账、统计调查表、会计资料及其他相关证明和资料；
- （六）对与检查事项有关的情况和资料进行记录、录音、录像、

照相和复制。

县级以上人民政府统计机构进行监督检查时，监督检查人员不得少于二人，并应当出示执法证件；未出示的，有关单位和个人有权拒绝检查。

第三十六条 县级以上人民政府统计机构履行监督检查职责时，有关单位和个人应当如实反映情况，提供相关证明和资料，不得拒绝、阻碍检查，不得转移、隐匿、篡改、毁弃原始记录和凭证、统计台账、统计调查表、会计资料及其他相关证明和资料。

第四十一条 作为统计调查对象的国家机关、企业事业单位或者其他组织有下列行为之一的，由县级以上人民政府统计机构责令改正，给予警告，可以予以通报；其直接负责的主管人员和其他直接责任人员属于国家工作人员的，由任免机关或者监察机关依法给予处分：

（一）拒绝提供统计资料或者经催报后仍未按时提供统计资料的；

（二）提供不真实或者不完整的统计资料的；

（三）拒绝答复或者不如实答复统计检查查询书的；

（四）拒绝、阻碍统计调查、统计检查的；

（五）转移、隐匿、篡改、毁弃或者拒绝提供原始记录和凭证、统计台账、统计调查表及其他相关证明和资料的。

企业事业单位或者其他组织有前款所列行为之一的，可以并处五万元以下的罚款；情节严重的，并处五万元以上二十万元以

下的罚款。

个体工商户有本条第一款所列行为之一的，由县级以上人民政府统计机构责令改正，给予警告，可以并处一万元以下的罚款。

第四十二条 作为统计调查对象的国家机关、企业事业单位或者其他组织迟报统计资料，或者未按照国家有关规定设置原始记录、统计台账的，由县级以上人民政府统计机构责令改正，给予警告。

企业事业单位或者其他组织有前款所列行为之一的，可以并处一万元以下的罚款。

个体工商户迟报统计资料的，由县级以上人民政府统计机构责令改正，给予警告，可以并处一千元以下的罚款。

二、《中华人民共和国统计法实施条例》摘编

第五十条 下列情形属于统计法第四十一条第二款规定的情节严重行为：

（一）使用暴力或者威胁方法拒绝、阻碍统计调查、统计监督检查；

（二）拒绝、阻碍统计调查、统计监督检查，严重影响相关工作正常开展；

（三）提供不真实、不完整的统计资料，造成严重后果或者恶劣影响；

（四）有统计法第四十一条第一款所列违法行为之一，1年内被责令改正3次以上。

投资项目统计明白纸

一、一套表平台登陆

网址:

TTP: //lwzb. ahtjj. gov. cn: 8888/bjstat-web/yyaq/loginca. jsp “安徽统计联网直报平台（企业一套表平台）（直报单位）登录入口。建议使用 IE 浏览器或 360 安全浏览器(极速模式)。

首次登录时必须下载并安装数字证书。点击“国密证书下载链接”跳转证书下载界面，下载安装即可。

初始账号：组织机构代码（社会信用码倒数第 2 位起向前数 9 位）；初始密码：组织机构代码*lwzb，初次登陆后及时修改密码。

二、报表上报时间

固定资产投资项目（206 表）：一般为每月 1-7 日上午 12 点，遇到周末提前到周五上午 12 点，节假日相应提前或顺延 1 天半。

三、主要指标

本年完成投资：包括建筑工程、安装工程、设备工器具和其他费用，之前年度完成的投资不得计入本年完成投资（新入库项目前期费用除外）。

（一）建筑安装工程填报依据。

①工程结算单(进度单)或工程支付审批表:工程结算单(进

度单)或工程支付审批表须由工程三方(建设方、施工方、监理方)签字盖章,并附上施工合同和计价明细;②会计科目或支付凭证。建安工程提供凭证应与报表指标 15 建安工程填报依据所选类型一致。与所选类型不符的,不作为认定依据,且填报依据在整个项目上报期间应保持一致。

(二) 凭证资料注意事项。

①按工程结算单报送的,必须是三方签章的正式文本,其他不予认可;②统计机构对查询项目做“返回修改”操作,之后相关调查对象通过“附件”选项上传填报依据(控制在 16 兆以内,注:预留 4 个附件指标,每个大小限制为 4M)。

(三) 填报依据范例。

填报依据汇总表

项目名称:

项目代码:

| 按构成分 | 凭证类型 | 依据张数 | 投资额(万元) |
|-----------------------|------------------|------|---------|
| 建筑安装工程 (b108+b109) | 三方签章结算单或会计账或支付凭证 | | |
| 设备工器具购置 B110 | 会计明细账或支付凭证 | | |
| 其他费用 (b112) | 会计明细账或支付凭证 | | |

| | | | |
|----------------|----------|--|--|
| 其中：建设用地费（b114） | 会计账或支付凭证 | | |
| 本年完成投资（b107） | 合计 | | |

调查对象联系人：

联系电话：

（四）填报依据。

①建筑安装工程凭证（____张，____万元）。

提供凭证为：工程结算单或进度单或会计账目或支付凭证。

提供工程结算单或进度单的：应为三方签字盖章的正式文本（监理章一般为公司章），后附**工程计价明细表**。

提供会计账目的：对应会计科目为在建工程——建筑安装工程的本年借方累计发生额（未设置建筑安装工程科目的，提供明细账）。需标出所取数据，并明确数据加减汇总过程，提供的财务报表应加盖单位公章。提供支付凭证的：应将凭证分类汇总。

②设备工器具购置凭证（____张，____万元）。

提供凭证为：会计账目或相关支付凭证。提供会计账目的，对应科目为在建工程——在安装设备及固定资产下相关科目的本年借方累计发生额或相关会计分录借方发生额加总填报，提供明细账的应注明取数科目及数据加总过程。加盖单位公章。

提供相关支付凭证的，应将凭证分类汇总，并按照规定时间排列。有多项设备购置的，需提供设备购置明细清单。支付凭证未标明用途的，应当在文档中进行说明。

③其他费用及建设用地费（____张，____万元）。

提供凭证为：会计账目或相关支付凭证。

提供会计账目的，对应科目为：在建工程——待摊支出、无形资产——土地使用权等的借方累计或相关会计分录借方发生额加总填报。提供明细账的应注明取数科目及数据加总过程，加盖单位公章。提供支付凭证的，应将凭证分类汇总并按时间排列。

四、易错点

1. 本年完成投资中不能包含以前年度投资额（新入库项目前期费用除外）；2. 进度单需三方签字盖章，一般监理章应为公司章；3. 工程物料、工程预付款、设备预付款不得计入本年完成投资，待转入在建工程/固定资产科目时一并计入投资额；4. 按支付凭证报送的指标，支付凭证原则上应为发票。提供汇款单、电子回单、汇票等凭证的应同时报送对应的财务科目表。

五、投资专业档案盒目录

1. 《工商营业执照》《税务登记证》《组织机构代码证》（如果是新证的话，这三证合一，可以是复印件或照片）；2. 项目备案批文、国有土地出让许可证、建设工程规划许可证、建筑工程施工许可证等；3. 固定资产投资报表（纸质盖章签字留存、网报直接打印，PDF格式有水印）；4. 固定资产投资统计主要指标电子台账；5. 建安工程施工进度表（需施工单位签字盖章）；6. 设备购置明细一览表（需投资单位签字盖章）；7. 项目施工合同、设备购置合同；8. 工程投资财务发票（如土地费发票等）；9. 资产负债表、利润表；10. 其他（项目设计任务书、可研报告、环评等，非

必备)。

六、统计法律法规摘要

1. 国家机关、企业事业单位和其他组织以及个体工商户和个人等统计调查对象，必须真实、准确、完整、及时地提供统计调查所需的资料，不得提供不真实或者不完整的统计资料，不得迟报、拒报统计资料。应当按照国家规定设置原始台账、统计台账，建立健全统计资料的审核、签署、交接、归档等管理制度。

2. 统计机构和统计人员对在统计工作中知悉的国家秘密、商业秘密和个人信息，应当予以保密。任何单位和个人不得对外提供、泄露，不得用于统计以外的目的。

3. 统计调查对象有违反统计法律法规的，由县级以上人民政府统计机构责令改正，给予警告，可以予以通报，并处五万元以下的罚款；情节严重的，并处五万元以上二十万元以下的罚款。

固定资产投资统计

第一节 概述

一、固定资产投资的概念

固定资产是为生产产品、提供劳务、出租或者经营管理而持有的、使用时间超过 12 个月的，价值达到一定标准的非货币性资产，包括房屋、建筑物、机器、机械、运输工具以及其他与生产经营活动有关的设备、器具、工具等。

固定资产投资是以货币形式表现的、企业在一定时期内建造和购置固定资产的工作量以及与此有关的费用变化情况，是建造和购置固定资产的经济活动，即固定资产再生产活动。

二、固定资产投资统计范围

固定资产投资的统计范围为：辖区内各种登记注册类型的法人单位、个体经营户、其他单位进行的计划总投资 500 万元及以上固定资产投资项目的投资情况，不包括农户投资。

（一）固定资产投资统计范围不包括：

1. 不属于固定资产的

①流动资产。无论是否与固定资产投资项目相关，均不能纳入固定投资统计范围。②消耗品，如办公耗材（低值易耗品）等。③投资品，如股票（或股权）、期货、金融衍生产品、古玩字画、艺术作品等。④消耗性生物资产，如农作物、花卉、存栏待售的

牲畜（非种畜、役畜）等。⑤发放给农户的货币补贴，如美丽乡村、新农村建设等项目中的补贴。⑥投资统计制度规定的其他不应纳入投资统计范围的内容。

2. 相关支出在会计上作为成本费用处理的建设活动

一般包括大修理、养护、维护性质的工程，如设备维修、建筑物翻修和加固、单纯装饰装修、农田水利工程（堤防、水库）维修、铁路大修、道路日常养护、景观维护等。这类建设活动未替换原有的固定资产，也没有增加新的固定资产，属于生产范畴，不属于投资活动。

3. 会造成重复统计的

一般包括单纯购置的旧建筑物和旧设备、临时性租赁租入（融资租赁除外）的固定资产、单位购置的商品房（包括主管部门购置商品房转换为保障性住房）、单纯土地平整、土地一级开发、围海造地等。这类建设项目虽然符合固定资产投资属性，但由于其相关支出已经在前期统计或将在后期建设时进行统计，为避免重复统计，制度上规定的上述内容不纳入固定资产投资统计范围。

（二）下列内容应纳入固定资产投资统计范围：

1. 对现有固定资产进行投入再建设，改变其使用价值，调查单位在会计上进行资本化处理，且达到投资项目报送起点的项目，可纳入固定资产投资统计范围。如在现有道路基础上进行路

面拓宽（如4车道扩为6车道）或升级（如低等级道路升级为高等级公路）。

2. 生产性生物资产，如种畜、役畜和各种经济林木；公益性生物资产，如防风固沙林、水土保持林和水源涵养林；新建城市绿化或道路绿化项目中购置的苗木等，可纳入固定资产投资统计，填入其他费用或其他资产。

固定资产投资项目纳统情况一览表

| 常见类别 | 是否能纳入固定资产投资统计范围 |
|--|-----------------|
| 厂房、仓库、办公室、住宅、商店、学校、医院、俱乐部、食堂、招待所等房屋建设支出 | √ |
| 生产、动力、起重、运输、传动和医疗等设备的安装和调试费用 | √ |
| 各种生产设备、传导设备、动力设备、运输设备、生产工具、仪器仪表等的购置支出以及在项目建设内容中用于支持设备运转的软件系统购置支出 | √ |
| 项目管理人员的工资、贷款利息支出等 | √ |
| 项目可研费、勘察设计费、工程监理费、招标费、环评费等前期费用 | √ |
| 项目所属的专利权、采矿权支出、项目建设期利息支出 | √ |
| 项目建设用地费用（不含土地收储） | √ |
| 原有固定资产改扩建，如4车道扩为6车道或低等级道路升级为高等级公路 | √ |
| 种畜、役畜和各种经济林木购置支出 | √ |
| 防风固沙林、水土保持林和水源涵养林 | √ |
| 新建城市绿化或道路绿化项目中购置的苗木 | √ |
| 单纯土地平整、土地一级开发、围海造地等支出 | × |
| 流动资产 | × |
| 办公耗材等低值易耗品 | × |
| 股票（或股权）、期货、金融衍生产品、古玩字画、文艺作品等投资品 | × |
| 农作物、蔬菜、中药材、花卉、存栏待售的牲畜等消耗性生物资产 | × |
| 发放给农户的货币补贴 | × |

| | |
|---|---|
| 设备大修理、道路等基础设施养护维护工程、房屋建筑业维修工程、社区环境微改造工程 | × |
| 单纯购置旧建筑物和旧设备 | × |
| 经营租赁的固定资产的租金支出 | × |
| 单位购置商品房支出 | × |

第二节 固定资产投资统计报表的指标 解释及填写说明

一、项目基本情况指标

项目名称 主要依据审批、核准、备案里的项目名称填写，没有审批、核准、备案的根据项目的具体建设内容填写。项目名称应能体现项目内容，不应过于简单。

项目建设所在地及区划 指项目实际所处的详细地址及相应的区划代码。其中，项目实际所在地的详细地址，要求写明项目所在的省（自治区、直辖市）、市（地、州、盟）、县（市、区、旗）、乡（镇）以及具体街（村）的名称和详细的门牌号码，不能填写通讯号码或通讯信箱号码。区划代码指项目所在地区的区划代码，共 12 位，按设计管理部门最新更新的统计用区划代码填写。

控股情况 根据企业实收资本中某种经济成分的出资人的实际投资情况，或出资人对企业资产的实际控制、支配程度进行分类。具体分为国有控股、集体控股、私人控股、港澳台商控股、

外商控股和其他六类。非企业按照项目出资比例划分。

建设性质 指固定资产再生产的性质，按整个建设项目的具体情况确定。一个建设项目只能有一种建设性质。

新建 指从无到有“平地起家”开始建设的项目。现有企业、事业、行政单位投资的项目一般不属于新建。但如有的单位原有基础很小，经过建设后新增的固定资产价值超过该企业、事业、行政单位原有固定资产价值（原值）三倍以上的，也应作为新建。

扩建 指为扩大原有产品的生产能力（或效益）或增加新的产品生产能力，而增建的生产车间（或主要工程）、分厂、独立的生产线等项目。行政、事业单位在原单位增建业务性用房（如学校增建教学用房、医院增建门诊部、病房等）也作为扩建。现有调查单位为扩大原有主要产品生产能力或增加新的产品生产能力，增建一个或几个主要生产车间（或主要工程）、分厂，同时进行一些更新改造工程的，也应作为扩建。

改建和技术改造 指对原有设施进行技术改造或更新（包括相应配套的辅助性生产、生活福利设施）的建设项目。

改建项目包括调查单位为适应市场变化的需要，而改变的主要产品种类（如军工企业转民用产品等）的建设项目；原有产品生产作业线由于各工序（车间）之间能力不平衡，为填平补齐充分发挥原有生产能力而增建但不增加主要产品生产能力的建设项目。

技术改造是指调查单位在现有基础上用先进的技术代替落后的技术，用先进的工艺和装备代替落后的工艺和装备，以改变企业落后的技术经济面貌，实现以内涵为主的扩大再生产，达到提高产品质量、促进产品更新换代、节约能源、降低消耗、扩大生产规模、全面提高社会效益的目的。

单纯建造生活设施 指在不扩建、改建生产性工程和业务用房的情况下，单纯建造职工住宅、托儿所、子弟学校、医务室、浴室、食堂等生活设施的项目。

迁建 指为改变生产能力布局或由于城市环境保护和安全生产的需要等原因而搬迁到异地建设的项目。在搬迁另地的建设过程中，不论是维持原来规模还是扩大规模都按迁建来统计。

恢复 指因自然灾害、战争等原因，使原有固定资产全部或部分报废，以后又投资恢复建设的项目。不论是按原规模恢复还是在恢复的同时进行扩建的都按恢复项目统计。尚未建成投产的建设项目因自然灾害而损坏重建的，仍按原有建设性质划分。

单纯购置 指单纯购置不需要安装的设备、工具、器具而不进行工程建设的项目。有些调查单位当年虽然只从事一些购置活动，但其设计中规定有建筑安装活动，应根据设计文件的内容来确定建设性质，不得作为单纯购置统计。

项目类别 所有项目均需填写，具体分为工业企业技术改造项目、棚户区改造项目、涉农项目及其他项目。

工业企业技术改造项目 指工业企业采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升，实现内涵式发展的投资活动。该指标用于反映投资转型升级情况。工业企业技术改造项目必须是工业投资项目（项目行业编码在 0610 到 4690 之间）；工业企业技术改造项目包括建设性质为改建和技术改造的全部工业投资项目，以及扩建、迁建、恢复和单纯购置项目中属于技术改造性质的工业投资项目。

棚户区改造项目 指以改造城镇危旧住房、改善困难家庭住房条件为目的投资项目，包括城市棚户区（危旧房）改造房、国有工矿棚户区改造房、国有林区棚户区和国有林场危旧房改造房、国有垦区危房改造房和中央下放的地方煤矿棚户区改造房。该指标用于反映棚户区改造投资情况。棚户区改造项目属于保障性住房建设项目，项目行业编码应为 7090。

涉农项目 指第一产业的所有项目；第二、三产业中的建设在农村区域并主要服务于三农领域的项目，包括农村基础设施建设（道路、水利、燃气、供水等）项目、乡村旅游建设、农村物流园建设等。

项目开工时间 指项目开始建设的年月。代码 6 位，代码前 4 位为年份，后 2 位为月份，在填写 1—9 月份编码时，十位上应补“0”。按建设项目设计文件中规定的永久性工程第一次开始施工的年月填写。如果没有设计文件，就以计划方案规定的永

久性工程实际开始施工的年月为准。建设项目永久性工程的开工时间，一般是指永久性工程正式破土开槽开始施工的时间，作为建筑物组成部分的正式打桩也算为开工。在此以前的准备工作，如工程地质勘察、平整场地、旧有建筑物的拆除、临时建筑、施工用临时道路、水、电等工程都不算正式开工。总体设计内的工程开工之前，用迁移补偿费先进行拆迁还建工程的项目不算正式开工。以前年度全部停缓建在本年复工的项目，仍按设计文件中规定的永久性工程第一次正式开工的年月填报，不按复工的时间填报开工年月。没有土建工程的项目，开工时间填写安装工程开始施工的时间。水利、交通、铁路等需要进行大量土、石方工程的项目，开工时间按开始进行土、石方工程的时间填写。项目正式开工才能报送数据。

本年全部投产时间 指建设项目按计划规定的生产能力（或效益）在本年内按合同规定全部建成，经验收合格或达到竣工验收标准（引进项目并应按合同规定经过试生产考核达到验收标准，经双方签字确认）正式移交生产或交付使用的时间。

期末项目建设状态 指报告期末建设项目状态情况。

在建 指项目本年正式进行过建筑或安装施工活动，但在报告期末尚未建成投产，处于建设阶段。包括本期施工项目，也包括以前年度施过工结转到本期尚未开工的建设项目。

全部投产 指项目按计划规定的生产能力（或效益）在报告

期内全部建成，经验收合格或达到竣工验收标准。

全部停缓建 指在报告期内经批准并已收到全部停缓建通知的项目。

“三新”项目 “三新”指新产业、新业态、新商业模式。

“三新”项目指建设内容属于新产业、新业态、新商业模式的投资项目。

“三新”包括十大领域：新型现代农业、战略性新兴产业、新服务、高技术产业、科技企业孵化器、互联网平台、电子商务、互联网金融、城市商业综合体、开发园区，具体分类详见《新产业新业态新商业模式统计分类表（2018）》。该指标根据《新产业新业态新商业模式统计分类表（2018）》填报，建设内容属于该分类表的项目填报“是”，不属于该统计分类表的项目填“否”。

PPP项目 指以PPP模式建设的项目。PPP(Public—Private—Partnership)模式，是指政府与私人组织之间，为了提供某种公共物品和服务，以特许权协议为基础，彼此之间形成一种伙伴式的合作关系，并通过签署合同来明确双方的权利和义务，以确保合作的顺利完成，最终使合作各方达到比预期单独行动更为有利的结果。该指标根据是否进入发改或财政系统PPP项目库为填报依据，在库的填报“是”，不在的填报“否”。

建筑安装工程填报依据 建筑安装工程投资额应按照依据规范填报，填报依据在整个项目上报期间应保持一致。

建筑安装工程可以选择以下两种方式之一填报：

①工程结算单或进度单：工程结算单或进度单须由工程三方（建设方、施工方、监理方）签字盖章，单方或双方出具的进度单不作为填报依据。

②会计科目或支付凭证。

二、固定资产投资额和新增固定资产

自开始建设累计完成投资 指从开始建设到本期止累计完成的全部投资。其计算范围原则上应与“计划总投资”指标包括的工程内容相一致。报告期以前已建成投产或停、缓建工程完成的投资以及拆除、报废工程的投资，仍应包括在内。但转出的“在建工程”累计投资应予以扣除，转入的“在建工程”以前年度完成的投资应当包括。

本年完成投资 指从本年1月1日起至报告期完成的全部投资额。本年完成投资是反映本年的实际投资规模、计算有关投资效果、进行国民经济核算和经济分析的重要指标。完成投资额包括实际完成的建筑安装工程价值，设备、工具、器具的购置费，以及实际发生的其他费用。

项目投资额的填报原则：

①投资额应依据凭证规范填报，按照凭证取得时点做为计量时点。以工程结算单或进度单为依据的，按照三方签章中最后一

方签章时间为计量时点；以会计科目为计量依据的，按照入账时间为计量时点；以支付凭证为依据的，按照开票日期为计量时点。

②入库以前（包含当年和之前年度）的投资额计入“本年完成投资”和“累计完成投资”。

③按会计科目或支付凭证为依据报送的项目，竣工投产后，项目质保金和尾款可一次性纳入。

**206 表固定资产投资项目情况主要
指标填报依据一览表**

| 指标名称 | 填报依据 | 注意事项及报送要求 |
|---------------|--|--|
| (1) 建筑工程、安装工程 | ①工程结算单或进度单（三方签字盖章） ②会计科目或相关支付凭证，对应会计科目为：在建工程—建筑安装工程 | ①调查单位可在两种依据中择一计算填报建筑安装工程投资，并在整个项目期间保持一致。 ②项目开工后报送建筑安装工程投资；依据会计科目或相关支付凭证报送的项目，竣工投产后，质保金和尾款可一次性计入。 ③工程结算单或进度单标准格式：三方签字盖章的当月工程结算单或进度单，包括三方盖章、投资完成量的具体数值；工程进度单后应附工程计价明细表。 ④依据会计科目的，在财务软件导出的明细账中标出所取数据，并明确数据汇总加减过程盖章确认。提供支付凭证的，应将凭证分类汇总。 |
| (2) 设备工器具购置 | 会计科目或相关支付凭证，根据明细科目本年借方累计或相关会计分录借方发生额加总填报。 对应会计科目为：在建工程—在安装设备（需安装设备）；固定资产下二级科目（不需安装设备） | ①质保金和尾款可一次性计入。 ②提供相关会计科目明细账的，应明确数据加总过程，加盖公章。 ③支付凭证可为设备购置发票或银行支付票据。 ④项目完工时，设备应到位或安装完毕。 |

| | | |
|--------------|--|---|
| (3) 其他费用 | 会计科目或相关支付凭证,根据明细科目本年借方累计或相关会计分录借方发生额加总填报。 对应会计科目为:在建工程—待摊支出; 无形资产—土地使用权等 | ①提供相关科目余额表,把其他费用填报的各个数据标注,并把计算过程写出,盖章确认。 ②提供支付凭证的,应将凭证分类汇总 |
| 其中:建设 用地费 | 余额表或相关支付凭证。根据余额表本年借方累计填报。 对应会计科目为:无形资产—土地使用权 | ①建设用地费在项目正式开工动土时计入本年完成投资。 |

第三节 投资数据填报依据上报要求

一、填报依据格式

(一)投资额填报依据应包含两部分,一是填报依据汇总表;二是具体填报依据,按照建安工程、设备购置、其他费用分类整理。

(二)按财务数据报送的,填报依据尽量使用资产负债表、余额表等财务报表,需标注取数科目,加盖单位公章;报送发票的,需分类整理,列示清单及汇总数;报送电子回单等付款凭证的,必须注明用途并列示清单及汇总数,不能重复统计。

(三)按工程结算单报送的,必须是三方签章的正式文本,其他不予认可。

二、填报依据上报方式

统计机构对查询项目做“返回修改”操作，之后相关调查对象通过“附件”选项上传填报依据（控制在16兆以内，注：预留4个附件指标，每个大小限制为4M）。

三、填报依据范例

一、填报依据汇总表

项目名称：

项目代码：

| 按构成分 | 凭证类型 | 依据张数 | 投资额（万元） |
|-----------------------|------------------|------|---------|
| 建筑安装工程 (b108+b109) | 三方签章结算单或会计账或支付凭证 | 1 | 2122 |
| 设备工器具购置 B110 | 会计明细账或支付凭证 | 12 | 25.16 |
| 其他费用 (b112) | 会计明细账或支付凭证 | 2 | 1050 |
| 其中：建设用地费 (b114) | 会计账或支付凭证 | 2 | 1050 |
| 本年完成投资 (b107) | 合计 | | 3197.16 |

调查对象联系人： 联系电话：

二、填报依据

（一）建筑安装工程凭证（____张，_____万元）

提供凭证为：工程结算单或会计账目或支付凭证。

提供工程结算单的：工程结算单应为三方签字盖章的正式文本。

提供会计账目的：对应会计科目为在建工程——建筑安装工

程的本年借方累计发生额（未设置建筑安装工程科目的，提供明细账）。需标出所取数据，并明确数据加减汇总过程，提供的财务报表应加盖单位公章。

提供支付凭证的，应将凭证分类汇总。

建设工程施工进度2019年9月形象进度确认书

| | | | | |
|----------|------------|------------|------------|------------|
| 工程名称 | 新建生产车间项目 | | 建设地点 | |
| 项目公司名称 | | 施工单位 | | |
| 工程规模 | | 工程类别 | | |
| 月报进度款 | 2122万元 | | 累计完成产值 | |
| 项目公司（审核） | （公章） | 监理公司（确认质量） | （公章） | 施工单位（确认） |
| 项目专业负责人 | 经办人签字： | | 编制人签字： | |
| 项目公司经理 | 负责人签字： | | 施工单位项目经理： | |
| | 2019年10月9日 | | 2019年10月9日 | 2019年10月9日 |

例如：

（二）设备工器具购置凭证（___张，___万元）

提供凭证为：会计账目或相关支付凭证

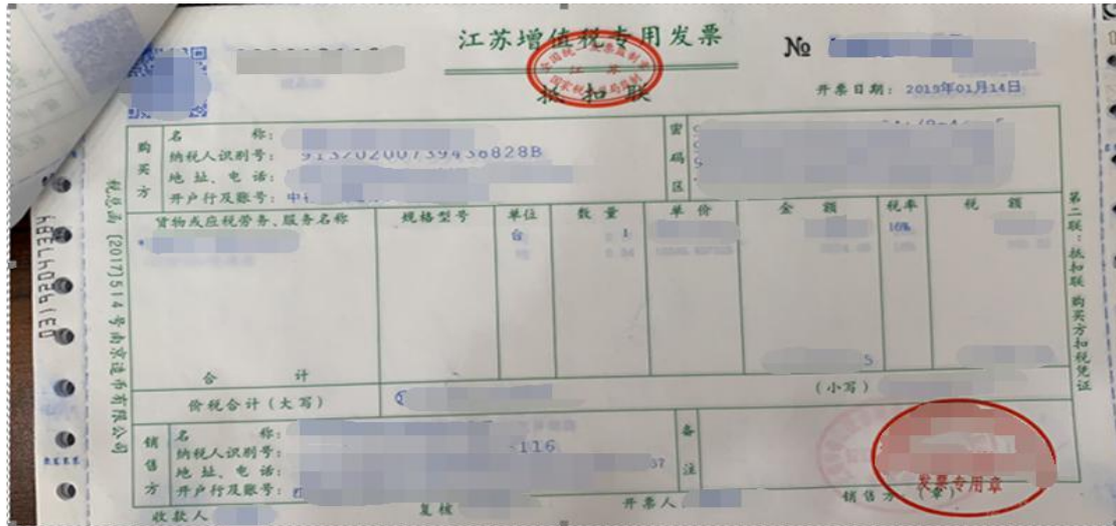
提供会计账目的，对应科目为在建工程——在安装设备及固定资产下相关科目的本年借方累计发生额或相关会计分录借方发生额加总填报，提供明细账的应注明取数科目及数据加总过程。加盖单位公章。

提供相关支付凭证的，应将凭证分类汇总，并按照时间排列。

有多项设备购置的，需提供设备购置明细清单。支付凭证未标明用途的，应当在文档中进行说明。

例如：

设备发票：



(三) 其他费用及建设用地费 (____张, ____万元)

提供凭证为：会计账目或相关支付凭证

提供会计账目的，对应科目为：在建工程——待摊支出、无形资产——土地使用权等的借方累计或相关会计分录借方发生额加总填报。提供明细账的应注明取数科目及数据加总过程，加盖单位公章。

提供支付凭证的，应将凭证分类汇总，并按时间排列。

例如：

收入一般缴款书（收据）4

财政部监制

执收单位名称: _____ No: _____
 执收单位编码: _____ 填制日期: _____

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----|--|---------|-----------|
| 付款人 | 全 称: _____ 账 号: _____ 开 户 银 行: _____ | 收款人 | 全 称: _____ 账 号: _____ 开 户 银 行: _____ | | |
| 项目编码 | 收入项目名称 | 单 位 | 数 量 | 收 缴 标 准 | 金 额 |
| | | 元 | | | |
| 全 额 (大 写) _____ (小 写) _____ | | | | | 8 400 000 |
| 执收单位 (盖章) _____ 备注: _____ | | | | | |

校验码: _____ 本缴款书付款期为10天(节假日顺延), 过期无效。

土地付款凭证:

第四节 常见问题和错误

1. 统计上和会计上的固定资产投资有什么区别？

一是对象不同，统计上的固定资产投资包括围绕项目发生的人工、设备、材料、劳务、土地、拆迁等有关的各项支出，会计上的固定资产单指企业内部一年内能够反复使用的，能进入折旧计算的物品的消耗；二是起点不同，纳入固定资产投资统计的项目总规模（计划总投资）起点为 500 万元，会计上纳入固定资产计算的物品起点为 2000 元。

2. 企业从国外购置的旧设备是否计入投资额？

按照制度规定，企业单纯购置旧厂房和旧设备，虽然符合固定资产投资属性，但由于其不产生新的固定资产或相关支出已经在前期统计，不纳入固定资产投资统计范围。但是从国外购进的

旧设备在我国属于新增设备，应计入投资额。

3. 计算新增生产能力（或工程效益）有哪些需要注意的具体规定？

（1）不论工程在年内何时建成投入生产，都应按设计文件规定的全年的生产能力计算，既不能从建成投入生产的日期起计算，也不能按投产后实际达到的产量或效益计算。

（2）以建筑物容积、面积及长度表示的新增生产能力或效益，如铁路、公路线路等，一律按实际建成的数量计算，不按设计规定的容积、面积、长度的数量计算。

（3）只要建成投产的工程具备《新增生产能力（或工程效益）目录及代码》上的某种生产能力（或工程效益），不论其是否属于主体工程，均应按规定的名称和计量单位计算该工程的新增生产能力（或工程效益）。

（4）改建、扩建的项目或工程，如无设计能力资料，可根据验收时鉴定的净增能力计算，即改、扩建后全部生产能力（或可能达到的年产量）减去改、扩建前原有的实际生产能力（或年产量）后即为改建、扩建新增生产能力。

（5）迁建项目一般不计算新增生产能力，在迁建的同时扩大建设规模的，只计算增加的生产能力（或工程效益）。

（6）恢复项目应按恢复重建的全部能力计算新增生产能力（或工程效益）。

(7) 引进项目或工程应按合同规定，在试生产期内经过考核达到验收标准，并经双方签字确认后才可计算新增生产能力。

(8) 多种生产能力要将设计文件规定的各种生产能力（或工程效益）填全。

(9) 完全靠手工生产的工厂和矿山不计算新增生产能力。

4. 固定资产投资项目申报入库纳统需要哪些材料？

(1) 非单纯购置项目：提交项目立项审批、核准或备案文件（可用可行性研究报告替代），施工合同（一般需包含项目名称、发包人、承包人、合同价、开工时间、签字盖章等内容），项目现场照片（一般应有企业标识标牌或龙门架，能体现主体工程已正式开工，标注地点、拍摄日期和开工时间）等材料。

(2) 单纯购置项目：提交项目立项审批、核准或备案文件（可用可行性研究报告替代），设备购置合同（一般需包含购买方、销售方、设备名称和数量、合同价、交付时间、签字盖章等内容，多个合同应整理清单并合计达到 500 万元），付款凭证（发票、转账记录、承兑汇票等，通常不早于上年四季度）和设备到位照片（一般应有企业标识标牌，能清楚辨别设备品牌、型号等信息，标注地点、拍摄日期和到位时间）等材料。

(3) 建设单位不在本省“一套表”调查单位库中的项目：除以上材料外，需增报单位营业执照（或组织机构代码证书）。

固定资产投资项目 台帐样本

| 2022年固定资产投资项目统计台账表 | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------------|--|--|----------------------|--|
| 项目代码: | | | | | | | |
| 项目单位: | | | | | | | |
| 项目名称: | | | | | | | |
| 说明: 1. 调查单位在填报每项指标时, 确定按照一种凭证进行填报后, 在整个项目上报期间需保持一致。 2. 各项指标应根据凭证规范填报, 按照凭证取得时点作为计量时点, 以工程进度单为依据的, 按照三方签章中最后一方的签章时间为计量时点; 以会计科目为计量依据的, 按照入账时间为计量时点; 以支付凭证为依据的, 按照开票日期为计量时点。 3. 凭证类别中, 按照选取的凭证如实记录, 凭证内容中, 记录清楚取数时的具体数据位置, 包括相关计算过程, 凭证较多时, 要记录主要的凭证编号。 4. 项目入库后首次报数, 即开始填报此台帐本, 项目入库前发生的相关投资额, 当年的投资额计入“本年完成投资”; 入库之前年度的投资额中除其他费用可计入“本年完成投资”外, 建筑工程、安装工程、设备工器具购置等投资额不得计入“本年完成投资”, 只计入“自开始建设累计完成投资”。 5. 关于凭证选择的建议, 执行企业会计准则制度的项目单位, 建议选择会计科目作为填报依据, 使用财政资金建设的项目, 建议选择工程款支付凭证作为填报依据, 总体而言, 在数据核实中, 工程进度单作为填报依据的采信力最低, 可能需配合提供相关工程和财务资料。 6. 投资报表的填报单位为“万元”。 | | | | | | | |
| 报告期 | 填报准备数据 | | | 数据填报凭证记录 | | 上报数据 | 原始凭证是否已经归档留存 |
| | 指标 | 名称 | 当月(期)完成投资(万元) | 凭证类别 | 凭证内容及计算过程(详细) | 1-X月累计数(1-上月+本月)(万元) | |
| X月份 | 108 | 建筑工程 | | <input type="checkbox"/> 工程进度单 <input type="checkbox"/> 会计科目 <input type="checkbox"/> 支付凭证 | 工程进度单: **标段施工进度表, 完成工作量**万元 **标段监理月报, 本月工作量**万元 **标段工程款申报表, 本月完成工作量**万元 | | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| | 109 | 安装工程 | | | 会计科目: 在建工程(具体项目)/建筑、安装工程, 本年借方发生额**万元。 支付凭证: 工程款发票等。 | | |
| | 110 | 设备工器具购置 | | <input type="checkbox"/> 会计科目 <input type="checkbox"/> 支付凭证 | 会计科目: 在建工程/在安装设备(需安装设备), 固定资产/具体设备(不需安装设备)等。 支付凭证: 设备购置汇总表及具体设备购置发票。 | | |
| | 112 | 其他费用 | | <input type="checkbox"/> 会计科目 <input type="checkbox"/> 支付凭证 | 会计科目: 在建工程/待摊支出, 无形资产/土地使用权, 生物资产/生产性生物资产、公益性生物资产等。 支付凭证: 项目相关费用支付凭证。 | | |
| | 当月(期)完成投资 | | | | 按照上述四项加总计算得出投资额 | | |



固定资产投资统计报表制度 2022年统计年报和2023年定报修订培训

固定资产投资统计司投资处

2022年11月23日

一、投资年定报制度修订内容

二、2022年投资统计工作开展情况

三、当前工作中发现的问题

四、四季度重点工作

五、2023年投资改革重点任务

一、投资年定报制度修订内容

国家统计局 投资年定报制度修订内容

固定资产投资项目情况（206表）

“14是否为政府PPP项目”改为“14是否为政府专项债项目”。政府专项债项目指使用地方政府专项债券资金的项目。地方政府专项债券指省级政府为有一定收益的公益性项目发行的、以公益性项目对应的政府性基金收入或专项收入作为还本付息资金来源的政府债券，包括新增专项债券和再融资专项债券等。

| | | | | | |
|----|------------|---|----|------------|--|
| 11 | 本年全部投产时间 | <input type="checkbox"/> □□□□年□□月 | 12 | 期末项目建设状态 | <input type="checkbox"/> 1 在建 <input type="checkbox"/> 2 全部投产 <input type="checkbox"/> 3 全部停缓建 |
| 13 | 是否为三新项目 | <input type="checkbox"/> 1 是 <input type="checkbox"/> 2 否 | 14 | 是否为政府专项债项目 | <input type="checkbox"/> 1 是 <input type="checkbox"/> 2 否 |
| 15 | 建筑安装工程填报依据 | <input type="checkbox"/> 1 工程结算单或进度单 <input type="checkbox"/> 2 会计科目或支付凭证 | | | |



固定资产投资项目情况 (206表)

在“二、项目投资情况中”增加“其中：本月完成投资140”作为“本年完成投资107”的其中项。本月完成投资指从本月1日起至报告期完成的全部投资额。按照本月实际发生的投资额，依据工程形象进度、会计科目或付款凭证进行填报。

“其中：住宅118”由月报改为年报，仅12月月报填报。

“债券306”改为“其他资金来源318”的其中项。

建设用地费解释中增加“(7)失地农民养老保险”，指为保障失地农民的权益，政府出台失地养老保险制度，将失地农民纳入社保，从而解决其长期基本生活保障的需要。包括：失地农民基本生活保障资金、社会保障风险准备金、政府补助资金等。



固定资产投资项目情况 (206表)

| 二、项目投资情况 | | | | | | | |
|-------------|------|-----|------|------------|------|-----|------|
| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 1—本月 | 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 1—本月 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 计划总投资 | 万元 | 101 | | 上年末结余资金 | 万元 | 302 | |
| 自开始建设累计完成投资 | 万元 | 103 | | 本年实际到位资金 | 万元 | 303 | |
| 本年完成投资 | 万元 | 107 | | 国家预算资金 | 万元 | 304 | |
| *其中：本月完成投资 | 万元 | 140 | | *其中：中央预算资金 | 万元 | 328 | |
| *其中：住宅 | 万元 | 118 | | 国内贷款 | 万元 | 305 | |
| 按构成分： | | | | 利用外资 | 万元 | 307 | |
| 建筑工程 | 万元 | 108 | | 自筹资金 | 万元 | 311 | |
| 安装工程 | 万元 | 109 | | 其他资金来源 | 万元 | 318 | |
| 设备工器具购置 | 万元 | 110 | | *其中：债券 | 万元 | 306 | |
| *其中：购置旧设备 | 万元 | 111 | | *各项应付款合计 | 万元 | 320 | |
| 其他费用 | 万元 | 112 | | *其中：工程款 | 万元 | 321 | |
| *其中：旧建筑物购置费 | 万元 | 113 | | | | | |
| 其中：建设用地费 | 万元 | 114 | | | | | |
| 本年新增固定资产 | 万元 | 128 | | | | | |



固定资产投资 (不含农户) 完成情况 (401表)

在“二、本年完成投资(万元)”增加“其中：本月完成投资”作为其中项；

“其中：住宅”由月报改为年报，仅12月月报填报。

“债券”改为“其他资金来源”的其中项。



| 指标名称 | 合计 | | 指标名称 | 合计 | |
|---------------|----|---|----------------|----|---|
| | 1 | 2 | | 1 | 2 |
| 甲 | 1 | 2 | 甲 | 1 | 2 |
| 一、计划投资(万元) | | | 三、新增固定资产(万元) | | |
| 1.计划总投资 | | | 四、项目个数(个) | | |
| 其中：本年新开工项目 | | | 1.施工项目个数 | | |
| 其中：本年新开工项目 | | | 其中：本年新开工 | | |
| 2.自开始建设累计完成投资 | | | 2.本年投产项目个数 | | |
| 二、本年完成投资(万元) | | | 五、到位资金(万元) | | |
| *其中：本月完成投资 | | | 1.上年末结余资金 | | |
| *其中：住宅 | | | 2.本年实际到位资金 | | |
| 1.按登记注册类型分 | | | (1)国家预算资金 | | |
| 2.按建设性质分 | | | *其中：中央预算资金 | | |
| 其中：(1)新建 | | | (2)国内贷款 | | |
| (2)扩建 | | | (3)利用外资 | | |
| (3)改建和技术改造 | | | (4)自筹资金 | | |
| 3.按构成分 | | | (5)其他资金来源 | | |
| 建筑安装工程 | | | *其中：债券 | | |
| 设备工器具购置 | | | 六、*各项应付款合计(万元) | | |
| 其他费用 | | | *其中：工程款 | | |
| 4.按控股类型分 | | | | | |
| 国有控股 | | | | | |
| 集体控股 | | | | | |
| 私人控股 | | | | | |
| 港澳台商控股 | | | | | |
| 外商控股 | | | | | |
| 5.按国民经济行业分 | | | | | |

新增生产能力（或工程效益）目录及代码

“固定资产投资项目新增生产能力（或工程效益）情况”（H108表），取消“353 轮胎外胎”“354 轮胎内胎”“597 民航机场跑道”“598 民航机场跑道”“601 飞机购置”“602 候机楼”“603 候机楼”。

投资项目主要指标填报依据一览表

“（1）建筑工程、安装工程”注意事项及报送要求修改为“①调查单位可在两类中择一作为填报项目建筑工程、安装工程投资的依据，并在该项目期间保持一致。若确需变更填报依据，调查单位按照变更前后的依据分别计算项目的累计投资额和本年完成投资额，报省级投资处审核确定后，由投资司变更。对执行企业会计准则的调查单位的新入库项目，建议采用会计科目或支付凭证作为填报依据。②项目开工后报送建筑安装工程投资。依据会计科目填报的，项目竣工投产后，会计科目中将质保金和尾款计入在建工程，则可一次性计入投资额。③工程结算单或进度单标准格式：三方签字盖章的进度工程结算单或进度单，按照建设方认定的工程完成量填报投资额。在统计部门核查数据时，提供结算单或进度单的同时，应附工程计价明细表、相关合同和可佐证项目施工的财务资料。④依据会计科目填报的，数据核查时，在财务软件导出的相关账目中标出所取数据，明确数据汇总过程并盖章确认。⑤依据支付凭证填报的，数据核查时，应将凭证分类汇总。银行承兑汇票不作为支付凭证，银行回单需体现与项目有关的信息，发票需可验证”。

投资项目主要指标填报依据一览表

“（2）设备工器具购置”和“（3）其他费用”注意事项及报送要求修改为“①依据会计科目填报的，购置完成后，会计科目中将质保金和尾款计入固定资产，则可一次性计入投资额。数据核查时，在财务软件导出的相关账目中标出所取数据，明确数据汇总过程并盖章确认。②依据支付凭证填报的，数据核查时，应将凭证分类汇总。银行承兑汇票不作为支付凭证，银行回单需体现与项目有关的信息，发票需可验证。③项目完工时，设备应到位或安装完毕。”

“其中：建设用地费”填报依据修改为“会计科目或支付凭证。根据明细科目本年借方累计填报。”；注意事项及报送要求修改为“建设用地费在项目入库纳统时计入本年完成投资。”

二、2022年投资统计工作开展情况

（一）加快投资统计改革发展步伐

一是开展了投资当月统计改革工作。在《固定资产投资统计报表制度》中增加“140 本月完成投资”指标，自2022年1—9月份月报开始填报当月投资统计数据。

二是开展了投资实物工作量计算方法研究。

三是开展了做好投资历史数据修订收尾工作。

（二）加大数据核查力度，提升数据质量

一是压实基层审核责任。采用“解锁上报”“月报随机抽查”等方式，要求各级投资统计部门履行好自身职责，把好审核关。

二是加大对投资填报凭证的审核力度。

三是开展月报后重点地区数据核查。

四是充分利用部门资料、机械工程数据、产品产量等数据开展数据质量评估和趋势判断，不断提高月度数据的匹配性、协调性，确保准确反映投资趋势。

（三）优化指标，完善制度

一是减少部分指标的填报频率，删减部分能力目录。

二是进一步规范投资额填报方法，优化完善投资项目主要指标填报依据一览表。

三是配合做好五普查专项试点、普查方案、表式等研制工作。

（四）强化监测分析，提升统计服务水平

持续加大对投资新形势、新情况、新问题的跟踪监测。围绕投资运行趋势、地区结构、行业情况、新型基础设施、重大区域战略、资金情况、民间投资等撰写多篇要情专报、专网信息、重点课题等分析报告。

在北京、吉林、上海等14个省（区、市）组织开展新型基础设施投资情况调研，做好重点选题研究工作；加强与国家发改委相关部门沟通交流，进一步加大对新基建领域产业统计分类的研究；对“十八大”以来投资专业历史数据进行梳理，完成专报和专刊，为反映“十八大”以来固定资产投资发展提供统计服务。



（五）加强沟通联系，加大培训指导

落实地区联络人制度，月报工作、数据核查等工作中，专人持续对接地区，了解各地工作情况，更好加强对各地的指导；加大培训力度，3月、8月克服疫情影响，开展线上投资统计业务视频培训。

（六）配合完成司内重大任务

统计巡视、统计督察、统计执法检查。

（七）其他常规工作

统计资料编撰、部门数据提供、公众咨询、来文来函、领导讲话等。

三、当前工作中发现的问题



（一）数据质量仍需常抓不懈

- 一是每月开展的数据质量核查中，个别地区的差错率依然较高。
- 二是统计执法检查中，一些地区数据严重失实。
- 三是一些地区投资冲动仍然不减。



（二）数据的匹配性还有待提高

- 一是一些地区投资占GDP比重依然偏高，部分地区占比比去年全年提高，个别地区占比过半。
- 二是一些地区的分行业、分领域投资，项目计划总投资、到位资金、本年完成投资、本月完成投资等结构数据指标内部匹配性不够，个别地区数据上报过程中存在较多极值。
- 三是部分地区对投资指标理解不到位。如地方债应归属国家预算资金，今年发现部分地区在填报时将其归类于债券资金的情况；个别地区在一些月份漏填大项目资金指标，导致数据趋势与实际不符。

（三）对数据核查、提高数据质量的重视程度不够

一是部分地区对数据核查工作认识不到位，存在懈怠麻痹思想，自主开展审核数据的工作动力不强，力度不够。

二是个别地区对数据审核凭证把关不严，未能严格执行数据凭证审核规范，对显而易见不规范的凭证未尽到审核义务，将自身审核凭证的责任转嫁给国家。

三是个别地区提供的凭证模板化，形式化明显，存在统一编造凭证应付核查的造假风险。

（四）月报工作中发现的其他问题

一是部分地区将大量需解锁上报项目积压到最后一两天上报，一定程度上影响了国家抽查以及审核凭证的进度。还有地方存在一批当月投资1900万元左右的项目，规避解锁上报。

二是上报预计数时缺乏对本地区投资趋势的准确把控。预计数应为各地区审核联网直报平台数据后初步确定的投资额（包括房地产开发）总量及增速，一些地方多报、一些地方只按照联网直报平台数据报数，趋势明显不符合实际也没有扛起省级应有的审核、评估工作职责。

三是个别地区和利时平台中应有的审核没有完成，综合表和基层表还有不平，存在分项缺失或审核关系没通过的问题。

四是个别地区对于国家安排的各项查询重视不够，未能在规定时间内完成。

（五）凭证审核中的具体问题

建筑安装工程（选择工程进度单或结算单的项目）

1.编造进度单、结算单或计价明细。模板一样，三方签字笔迹一致，投资进度明显不符合实际的施工量，明显背离市场的单位造价等。

2.被核查的项目，未严格按照投资额凭证审核规范，提供计价明细（施工明细）、施工合同和该项目最新一期工程款支付凭证（工程款发票、会计记账凭证或合规的银行转账凭证）。投资总量明显大于合同额。伪造、编造、篡改的施工合同。

3.计量的时段不明确或包含之前年度投资。

建筑安装工程（选择会计科目或支付凭证的项目）

- 1.科目余额表不完整，未加盖单位公章。
- 2.科目余额表中取数有误。借方余额、贷方累计、应付款、预付款等。
- 3.提供的明细账混乱繁杂，未标注取数来源及汇总过程。
- 4.只提供汇款单、电子转账等支付凭证未同时提供建筑施工合同。
- 5.银行承兑汇票不作为支付凭证。

设备工器具购置

- 1.预付款计入投资。
- 2.提供“固定资产”下相关设备明细混乱，未标注取数来源及加总过程。
- 3.提供整个调查单位而非项目的“固定资产”科目。
- 4.货物采购单或合同。
- 5.支付汇总表、台账代替支付凭证。

其他费用

- 1.提供的其他费用凭证不能反映与项目的关系。
- 2.提供整个调查单位而非项目的“待摊支出”。
- 3.提供的土地购置发票非建设单位支付。

四、四季度重点工作

（一）做好全年投资月报工作，准确把握投资运行趋势

年末岁尾是关键时间节点，要进一步加大数据审核力度，从严从实做好凭证审核，压实各级审核责任，准确反映投资运行情况。一些地区要高度关注实际上报数和联网直报平台填报数还存在的差距，利用最后两个月尽快消化。

随着稳经济一揽子政策和接续措施加快落地见效，以及政策性开发性金融工具、设备更新改造专项再贷款和财政贴息、扩大制造业中长期贷款投放等一系列举措逐步显效，下半年以来全国投资逐渐趋稳，预计2022年全年投资将继续保持平稳增长态势。各地区要紧紧围绕统筹疫情防控和经济社会发展成果，结合投资运行中新情况新问题及时跟踪监测，准确把握固定资产投资运行趋势。

（二）强化本月完成投资审核评估

做好投资当月数据采集审核工作，重点查看是否存在漏填、极值和异常波动，完成与计划总投资、本年完成投资等指标间的逻辑校验；根据月度项目建设情况、工程支付审批表、三方签字盖章的结算单或进度单、会计账簿、购置发票或支付凭证等投资额填报依据，对投资当月数据进行核查；对本月完成投资与本年完成投资累计倒减数据进行比对，分析两者数据差异原因，研究相关问题的处理办法。

（三）加强新型基础设施投资项目的统计监测

月报中发现，一些地区对新基建项目的审核认定不严，部分项目在上报数据过程中漏填、错填新基建项目类别标识，导致数据波动性较大。

下阶段，各地区应加强与发改、工信、财政等相关部门的沟通交流，核实清楚新基建项目具体的类别标识，准确反映新基建投资运行趋势。

五、2023年重点改革任务

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以党的二十大精神统领、谋划和推进投资统计工作，将党的二十大战略部署细化为投资统计改革发展的思路 and 具体任务。

落实党的二十大报告第四部分“着力扩大内需，增强消费对经济发展的基础性作用和投资对优化供给结构的关键作用”，加强投资对对优化供给结构关键作用的统计监测。

（一）做好当月投资统计试点

按照“积极稳妥、分步实施”的原则，投资当月统计改革确定了分两个阶段开展。第一阶段，制度中增加“本月完成投资140”指标，已于1—9月月报开始填报。第二阶段，2023年选取安徽、山东、广东和陕西四个地区开展全方面的当月统计试点。做好对试点地区的培训和指导，加强试点数据分析研究，为正式开展当月投资统计工作提供坚实基础。

（二）加大对投资实物量工作研究

加大对投资实物量工作研究，更好反映有效投资运行态势。一是进一步优化完善固定资产投资调查方法，对数据填报口径提出进一步细化要求，做到当年的事情当年结，当年的工作量当年算。二是加大数据核查、执法检查和统计督察力度，切实提高投资统计数据质量。三是加强对投资实物工作量的统计监测分析，更好地满足宏观决策需要。

（三）围绕热点难点问题，提升统计分析能力和信息服务水平

- 一是上下联动，加强交流，及时反映新问题，新情况。
- 二是及时报送相关优秀稿件。
- 三是积极配合国家开展相关专题调研，共同研究问题。
- 四是加强调研，不断规范完善制度中还需进一步明确的内容。

（四）加强调查研究，做好对基层的培训指导

- 一是走基层、接地气，加大现场调查和工作指导力度。进一步提高调查研究质量，通过调研和现场核查及时发现数据质量隐患，督促地方进行整改。
- 二是克服疫情影响，开展线上线下业务培训，统筹举办视频培训班和现场培训班，加大培训深度，扩大培训范围，增加培训内容，提升培训效果，努力提高投资统计人员业务素质和工作能力，提升基层在制度执行中的规范性。