

福建省林业局文件

闽林计财〔2021〕2号

福建省林业局关于印发 福建省林业综合统计报表制度 (2020年统计年报和2021年定期报表)的通知

各设区市林业局，平潭综合实验区资源生态局，局有关处室局站，直属各单位，武夷山国家公园管理局：

为全面客观反映我省2020年林业经济发展情况，根据国家林业和草原局《关于印发〈林业草原综合统计调查制度〉的通知》（林规发〔2020〕106号）要求，结合我省实际，我局制定了《福建省林业综合统计报表制度（2020年统计年报和2021年定期报表）》，经省统计局审批同意（闽统设管制字〔2021〕1号），现印发给你们，并提出以下要求，请一并贯彻执行。

一、各填报单位要根据职责分工布置实施，完成数据采集和审核工作，按时报送相关报表。

二、报送的年报和定期报表需经单位主要领导签字或加盖单位公章。

三、报表数据不涉及保密的，应实行预公开制度，及时公开相关数据。

- 附件：1. 福建省林业综合统计报表制度(2020年统计年报和2021年定期报表)
2. 2020年统计年报和2021年定期统计报表制度修订情况
3. 主要指标解释
4. 林业产业产值统计报表填报说明

福建省林业局

2021年1月16日

(此件主动公开)

抄送：省统计局，各县(市、区)林业主管部门

福建省林业局办公室

2021年1月14日印发

福建省林业综合统计 报表制度

(2020年统计年报和2021年定期报表)

福建省林业局

2019年12月

本报表制度根据《中华人民共和国统计法》的有关规定制定

《中华人民共和国统计法》第六条规定：地方各级人民政府、政府统计机构和有关部门以及各单位的负责人，不得自行修改统计机构和统计人员依法搜集、整理的统计资料，不得以任何方式要求统计机构、统计人员及其他机构、人员伪造、篡改统计资料，不得对依法履行职责或者拒绝、抵制统计违法行为的统计人员打击报复。

《中华人民共和国统计法》第七条规定：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。

《中华人民共和国统计法》第九条规定：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。

说 明

一、为了解福建省林业经济发展情况，为林业主管部门制定政策和进行经济管理提供依据，根据国家林草局《林业草原综合统计调查制度（2020年统计年报和2021年定期报表）》、《福建省农村社会经济综合统计报表制度》的要求，结合我省实际，制定本报表制度。

二、本报表制度已经福建省统计局批准，批准文号为闽统设管制字〔2021〕1号，有效期至2023年1月止。

三、本报表制度中统计资料上报单位是各设区市林业局、局有关部门和直属单位。

四、本报表制度属于地方统计调查，调查内容为国家林业局和福建省统计局对本省林业主管部门报送资料的要求，其中市计划财务统计管理部门负责“生态建设与保护”、“产业发展”、“从业人员”和“林业投资”报表数据的收集、审核、汇总和报送。“自然保护区管理业财务状况（K101表、K102表、K103表）”由省野生动植物自然保护区管理局报送。

五、各设区市林业局在上报2020年《营造林生产情况表（B101表）》和《林业综合统计电快报（闽林年(定)综1(1)表）》时，务必与1月5日报送的《营林及木竹采运生产情况（A453-1表）》中相关营林指标核对一致。各单位统计年报报出后，如发现错误，必须在20日内进行更正，并说明原因。

六、《分县分工程营造林完成情况（B101-1表）》是第二年国家造林质量核查的主要依据，表式为国家林业局统一印发的统计表。

七、上报统计表（含汇总表和过渡表）必须装订成册，封面和报表上注明填报单位、负责人、制表人和报送日期，营林部分统计表要注明营林部门负责人，并加盖单位公章。上报报表规格为A4纸型。

八、本报表制度中，由各设区市上报的统计表全部使用新的全国林业统计报表管理平台软件进行填报汇总。

九、本报表制度由福建省林业局负责解释。

十、本报表制度报表一律取整。

目 录

| 填表类别 | 表 号 | 表 名 | 填 报 单 位 | 报送时间 | 报表处理 软件 |
|------------------|-----------|------------------------------|----------------|------------------------------|------------|
| 一、综合 | | | | | |
| 1、年报 | 闽林年(定)综1表 | 林业综合统计电快报 | 各设区市林业局、厅直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| | 闽林年(定)综1表 | 营林及木竹采运生产情况 | 各设区市林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | 闽林年综2表 | 竹业经济情况 | 各设区市林业局、厅直有关单位 | 2月1日 | 软件 |
| 2、定期 报表 | 闽林年(定)综1表 | 林业综合统计电快报 | 各设区市林业局、厅直各单位 | 次月3日 | 软件 |
| | 闽林年(定)综1表 | 营林及木竹采运生产情况 | 各设区市林业局 | 3月28日、6月28日、 9月28日、12月28日 | 软件 |
| 二、生态建设与保护 | | | | | |
| 年报 | B101表 | 营林生产情况表 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | B101-1表 | 分县分工程营造林完成情况 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | B101-2表 | 分林种主导功能与经济成分营造林完成情况 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | B105表 | 中央投资重点防护林体系工程建设情况 | 各设区市林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | B106表 | 濒危野生动植物抢救性保护及林业系统自然保护区工程建设情况 | 省野生动植物保护管理中心 | 2月1日 | 软件 |
| | K101表 | 自然保护区企业财务状况 | 省野生动植物保护管理中心 | 2月1日 | EXECL表 |
| | K102表 | 自然保护区行政单位财务状况 | 省野生动植物保护管理中心 | 2月1日 | EXECL表 |
| | K103表 | 自然保护区事业单位财务状况 | 省野生动植物保护管理中心 | 2月1日 | EXECL表 |

目 录

| 填表类别 | 表 号 | 表 名 | 填 报 单 位 | 报送时间 | 报表处理软件 |
|---------------|---|-----------------|---------------|-------|--------|
| 三、产业发展 | | | | | |
| 年报 | C101表 | 全部林业产业产值 | 各设区市林业局、局直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| | C102表 | 主要经济林和草产品产量情况 | 各设区市林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | C103表 | 油茶产业情况 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | C104表 | 核桃产业情况 | 各县林业局 | 1月31日 | 软件 |
| | C105表 | 花卉产业情况 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | C106表 | 主要木竹材产品产量情况 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | C107表 | 主要木竹材加工产品产量情况 | 各县林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | C108表 | 主要林产化工产品产量情况 | 各设区市林业局、局直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| | C109表 | 主要林产品销售实际平均价格 | 各设区市林业局 | 2月1日 | 软件 |
| | C110表 | 林业草原旅游良善与休闲产业情况 | 各设区市林业局 | 2月1日 | 软件 |
| 四、从业人员 | | | | | |
| 年报 | D101表 | 林业系统从业人员和劳动报酬情况 | 各设区市林业局、局直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| 年报 | D102 | 生态护林员数量和管护情况 | 各设区市林业局 | 2月1日 | 软件 |
| 五、林业投资 | | | | | |
| 年报 | E101表 | 林业投资完成情况 | 各设区市林业局、局直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| | E102表 | 林业固定资产投资完成情况 | 各设区市林业局、局直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| | E103表 | 林业利用外资基本情况 | 各设区市林业局、局直各单位 | 2月1日 | 软件 |
| 六、附件 | 1.2020年林业综合统计年报和2021年定期统计报表制度修订的主要内容 2.主要指标解释 3.林业产业产值统计报表报填报说明 | | | | |

林业综合统计电快报

表 号: 闽林年(定)综1表
制定机关: 福建省林业局
批准文号: 闽统设管制字号〔2021〕1号
有效期至: 2023年1月

填报单位: _____ 2020年、2021年1- 月

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 报告期别 | 本年实际 |
|-----------------------|-------|----|------|------------------------------------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 戊 | 1 |
| 一、植树造林总面积 | 亩 | 01 | 季 | b01=b02+b14+b15+b16 |
| (一) 人工造林更新面积 | 亩 | 02 | 季 | b02>=b03 |
| 其中: 非公有经济造林 | 亩 | 03 | 季 | b02>=b04 |
| 其中: 竹林 | 亩 | 04 | 季 | |
| 按林种分: 1. 用材林 | 亩 | 05 | 季 | b02=b05+b07+b08+b09+b10 |
| 其中 :速生丰产林 | 亩 | 06 | 季 | b05>=b06 |
| 2. 经济林 | 亩 | 07 | 季 | |
| 3. 防护林 | 亩 | 08 | 季 | |
| 4. 薪炭林 | 亩 | 09 | 季 | |
| 5. 特用林 | 亩 | 10 | 季 | |
| 按类型分: 1. 人工荒山造林 | 亩 | 11 | 季 | b02=b11+b13 |
| 其中: 非规划林地造林面积 | 亩 | 12 | 季 | |
| 2. 人工更新 | 亩 | 13 | 季 | |
| (二) 人工促进天然更新面积 | 亩 | 14 | 季 | |
| (三) 低效林改造面积 | 亩 | 15 | 季 | |
| (四) 退化林防护林改造面积 | 亩 | 16 | 季 | |
| 二、年末实有封山育林面积 | 亩 | 17 | 季 | b17>=b18 |
| 其中: 本年新封 | 亩 | 18 | 季 | b18=b19+b20 |
| 1. 无林地和疏林地新封 | 亩 | 19 | 季 | |
| 2. 有林地和灌木林地新封 | 亩 | 20 | 季 | |
| 三、零星(四旁)植树 | 万株 | 21 | 季 | |
| 四、育苗面积 | 亩 | 22 | 季 | b22>=b23 |
| 其中: 本年新育 | 亩 | 23 | 季 | |
| 容器育苗 | 万株 | 24 | 季 | |
| 五、未成林抚育实际面积 | 亩 | 25 | 季 | b26>=b25 |
| 未成林抚育作业面积 | 亩次 | 26 | 季 | b29=b30+b34 |
| 六、中、幼龄林抚育面积 | 亩 | 27 | 季 | b30=b31+b32+b33 |
| 七、竹林抚育面积 | 亩 | 28 | 季 | b35=b36+b37 |
| 八、商品材产量 | 立方米 | 29 | 季 | b44=b45&b49 |
| 1. 原木 | 立方米 | 30 | 季 | b44>=b50 |
| 杉木 | 立方米 | 31 | 季 | b56=b58+b60+b64 b56>=b57 |
| 松木 | 立方米 | 32 | 季 | b58>=b59 b60>=b61+b62+b63 b64>=b65 |
| 杂木 | 立方米 | 33 | 季 | b66>=b67 b67>=b68 |
| 2. 薪材 | 立方米 | 34 | 季 | b69>=b70 |
| 商品材销售量 | 立方米 | 35 | 季 | |
| 商品材期末库存 | 立方米 | 36 | 季 | |
| 九、全部竹材产量 | — | — | — | — |
| 1. 毛竹 | 万根 | 37 | 季 | |
| 2. 篙竹 | 万根 | 38 | 季 | |
| 3. 小竹材 | 吨 | 39 | 季 | |
| 十、锯材产量 | 立方米 | 40 | 季 | |
| 十一、木片产量 | 实积立方米 | 41 | 季 | |
| 十二、人造板产量 | 立方米 | 42 | 季 | |
| 1. 胶合板产量 | 立方米 | 43 | 季 | |
| 2. 纤维板产量 | 立方米 | 44 | 季 | |
| 3. 刨花板产量 | 立方米 | 45 | 季 | |
| 4. 细木工板产量 | 立方米 | 46 | 季 | |
| 5. 其他人造板产量 | 立方米 | 47 | 季 | |
| 十三、胶合木产量(集成材、重组木、指接材) | 立方米 | 48 | 季 | |
| 十四、松香产量 | 吨 | 49 | 季 | |
| 十五、木质家具产量 | 件 | 50 | 季 | |
| 十六、纸及纸板产量 | 吨 | 51 | 季 | |
| 十七、木、竹地板产量 | 平方米 | 52 | 季 | |
| 十八、林业产业从业人员 | 人 | 53 | 季 | |
| 从事林业产业获得的可支配收入 | 元 | 54 | 季 | |

填报说明:
1.植树造林总面积为人工造林更新面积、人工促进天然更新面积、低产低效林改造面积、低效林改培面积、退化林改培之和。
2. 人工荒山造林面积、无林地和疏林地新封为国家林业局第二年造林质量核查指标。
3.林业产业从业人员及获得的可支配收入, 其中的林业产业指的是林业及相关产业分类中涉及的产业分类, 包含林业一、二、三产业。
4.本表指标一律取整数。

单位负责人: _____ 营林科负责人: _____ 填报人: _____ 报出日期: 年 月 日

林业综合统计电快报（补充资料）

表号：G101 表
制定机关：国家林业和草原局
批准机关：国家统计局
批准文号：国统制〔2020〕10号
有效期至：2023年1月

填报单位： 2019年、2020年1- 月

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 报告期别 | 本年实际 | |
|------------------|------|----|-------------------------------------|-------------------------|--|
| 甲 | 乙 | 丙 | 戊 | 1 | |
| 补充资料： | | | | | |
| 一、人工造林 | 亩 | 01 | | A1<=A2 | |
| 二、飞播造林 | 亩 | 02 | | B01=B02+B03+B04+B05+B06 | |
| 三、新封山育林 | 亩 | 03 | | | |
| 1. 无林地和疏林地 | 亩 | 04 | | | |
| 2. 有林地和灌木林地 | 亩 | 05 | | | |
| 3. 新造幼林地 | 亩 | 06 | | | |
| 五、退化林修复 | 亩 | | | | |
| 六、人工更新 | 亩 | | | | |
| 以上六项中：林业重点工程 | 亩 | | | | |
| 七、森林抚育面积 | 亩 | | | | |
| 八、种草改良面积 | 亩 | | | | |
| 其中：草原重点工程 | 亩 | | | | |
| 九、林草产品产量 | - | | | | |
| 1. 木材 | 立方米 | | 3、6、9、12月的3日前分别填报一季度、半年度、三季度和全年预测数据 | | |
| 2. 大径竹 | 根 | | | | |
| 3. 人造板 | 立方米 | | | | |
| 4. 木竹地板 | 平方米 | | | | |
| 5. 各类经济林产品总量 | 吨 | | | | |
| 其中：油茶籽 | 吨 | | | | |
| 其中：核桃 | 吨 | 07 | | | |
| 6. 鲜草 | 吨 | | | | |
| 十、林业草原产业总产值（现价） | 万元 | 08 | | | |
| 1. 林业产业总产值 | 万元 | 09 | | | |
| (1)第一产业 | 万元 | 10 | | | |
| (2)第二产业 | 万元 | 11 | | | |
| (3)第三产业 | 万元 | 12 | | B12>=B13 | |
| 十一、自年初累计完成林业草原投资 | 万元 | 13 | | | |
| 其中：中央投资 | 万元 | 14 | | B14=B15+B16+B17 | |
| 1. 中央预算内基本建设资金 | 万元 | 15 | | | |
| 2. 中央财政资金 | 万元 | 16 | | | |
| 其中：地方投资 | 万元 | 17 | | | |
| 其中：林业重点工程投资 | 万元 | 18 | | B18>=B19+B20 | |
| 其中：草原重点工程投资 | 万元 | 19 | | | |

单位负责人： 营林科负责人： 填报人： 报出日期： 年 月 日

营 林 及 木 竹 采 运 生 产 情 况

表 号：闽 林 年(定) 综2表
制定机关：国家统计局
文 号：国统字
有效期至：2023年1月

综合机关名称：

202 年 季度止累计

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 合计 | 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 合计 |
|-----------------|------|----|----|---------------|------|----|----|
| 一、荒山荒(沙)地造林面积 | 亩 | 1 | | 十、当年苗木产量 | 万株 | 29 | |
| 其中：非规划林地造林面积 | 亩 | 2 | | 十一、育苗面积 | 亩 | 30 | |
| 按造林方式分 | — | — | — | 其中：本年新育 | 亩 | 31 | |
| 1.人工造林 | 亩 | 3 | | 十二、全社会木竹材采伐产量 | — | — | — |
| 其中：竹林面积 | 亩 | 4 | | (一)全部木材产量 | 立方米 | 32 | |
| 乔木林面积 | 亩 | 5 | | 其中：村及村以下木材产量 | 立方米 | 33 | |
| 2.无林地和疏林地新封 | 亩 | 6 | | 1、商品材产量 | 立方米 | 34 | |
| 按经济成份分 | — | — | — | (1)原木 | 立方米 | 35 | |
| 1.公有经济造林 | 亩 | 7 | | 杉木 | 立方米 | 36 | |
| (1)国有经济造林 | 亩 | 8 | | 松木 | 立方米 | 37 | |
| (2)集体经济造林 | 亩 | 9 | | 杂木 | 立方米 | 38 | |
| 2.非公有经济造林 | 亩 | 10 | | (2)薪材 | 立方米 | 39 | |
| 按主要林种用途分 | — | — | — | 2、自用材产量 | 立方米 | 40 | |
| 1.用材林 | 亩 | 11 | | (1)原木 | 立方米 | 41 | |
| 其中：速生丰产林 | 亩 | 12 | | 杉木 | 立方米 | 42 | |
| 2.经济林 | 亩 | 13 | | 松木 | 立方米 | 43 | |
| 3.防护林 | 亩 | 14 | | 杂木 | 立方米 | 44 | |
| 4.薪炭林 | 亩 | 15 | | (2)薪材 | 立方米 | 45 | |
| 5.特种用途林 | 亩 | 16 | | (二)全部竹材产量 | — | — | — |
| 二、有林地造林面积 | 亩 | 17 | | 其中：村及村以下竹材产量 | — | — | — |
| 1.林冠下造林 | 亩 | 18 | | 毛竹 | 万根 | 46 | |
| 2.有林地和灌木林地新封 | 亩 | 19 | | 篙竹 | 万根 | 47 | |
| 三、更新造林 | 亩 | 20 | | 小竹材 | 吨 | 48 | |
| 其中：人工促进天然林更新面积 | 亩 | 21 | | 1、商品竹产量 | — | — | — |
| 四、低产低效林改造面积 | 亩 | 22 | | 毛竹 | 万根 | 49 | |
| 五、零星(四旁)植树 | 株 | 23 | | 篙竹 | 万根 | 50 | |
| 六、年未实有封山(沙)育林面积 | 亩 | 24 | | 小竹材 | 吨 | 51 | |
| 七、未成林抚育作业面积 | 亩次 | 25 | | 2、自用竹产量 | — | — | — |
| 八、未成林抚育实际面积 | 亩 | 26 | | 毛竹 | 万根 | 52 | |
| 九、成林抚育面积 | 亩 | 27 | | 篙竹 | 万根 | 53 | |
| 其中：中、幼龄林抚育面积 | 亩 | 28 | | 小竹材 | 吨 | 54 | |

单位负责人：

营林科负责人：

填表人：

报出日期：20 年 月 日

说明：1. 计算结果取整数。

2. 本表由林业部门负责调查填报，并会同当地政府统计部门共同审核后逐级上报。

竹 业 经 济 情 况

表 号: 闽 林 年 综 2 表
 制定机关: 福 建 省 林 业 局
 批准机关: 福 建 省 统 计 局
 批准文号: 闽 统 设 管 制 字 号 [2021] 1 号
 有效期至: 2023 年 1 月

填报单位: _____ 2019 年

| 指 标 名 称 | 计 量 单 位 | 代 码 | 数 量 | 产 值 (万 元) | |
|----------------------|---------|-----|---|-------------|-----------------|
| | | | | 合 计 | 其 中: 出 口 产 值 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 2 | 3 |
| 总 计 | — | 01 | — | | |
| 一、竹材产量 | — | 02 | — | | |
| (一) 商品竹 | — | 03 | — | | |
| 1、毛竹 | 万根 | 04 | $a2 \geq a3$ | | |
| 2、篙竹 | 万根 | 05 | $b01 = b02 + b11 + b14 + b16 + b24 + b27 + b28$ | | |
| 3、小竹材 | 吨 | 06 | $b02 = b03 + b07$ | | |
| (二) 自产自用的竹材产量 | — | 07 | $b03 = b04 + b05 + b06$ | | |
| 1、毛竹 | 万根 | 08 | $b07 = b08 + b09 + b10$ | | |
| 2、篙竹 | 万根 | 09 | | | |
| 3、小竹材 | 吨 | 10 | | | |
| 二、鲜笋生产量 | 吨 | 11 | $b11 = b12 + b13$ | | |
| 1、冬笋 | 吨 | 12 | | | |
| 2、春笋 (含小径竹笋) | 吨 | 13 | | | |
| 三、笋干 | 吨 | 14 | | | |
| 四、竹荪 | 吨 | 15 | | | |
| 五、竹制品 | — | 16 | — | | |
| 1、竹胶板 | 立方米 | 17 | $b16 = b17 + b23$ | | |
| 2、竹地板 | 平方米 | 18 | | | |
| 3、竹凉席 | 平方米 | 19 | | | |
| 4、竹家具 | 件、套 | 20 | | | |
| 5、竹工艺品 | 件、套 | 21 | | | |
| 6、竹筷、竹串、竹香芯 | 标准箱 | 22 | | | |
| 7、其他竹制品 | — | 23 | | | |
| 六、笋制品 | 吨 | 24 | $b24 = b25 + b26$ | | |
| 1、清水笋 | 吨 | 25 | | | |
| 2、软包装笋 | 吨 | 26 | | | |
| 七、竹炭 | 吨 | 27 | | | |
| 八、竹浆 | 吨 | 28 | | | |
| 补充资料一: 年末实有竹林面积 | 亩 | 29 | $b29 = b30 + b32$ | — | — |
| (一) 毛竹林 | 亩 | 30 | $b30 \geq b31$ | — | — |
| 其中: 丰产竹林 | 亩 | 31 | | — | — |
| (二) 小径竹 | 亩 | 32 | | — | — |
| 补充资料二: 年末实有笋竹加工企业数 | 个 | 33 | $b33 \geq b34$ | — | — |
| 其中: 本年新增 | 个 | 34 | | — | — |
| 千万元产值笋竹加工企业数 | 个 | 35 | $b33 \geq b35$ | — | — |
| 年末笋竹加工企业从业人数 | 人 | 36 | | — | — |
| 补充资料三: 年度新增竹山便道里程 | 公里 | 37 | | | |
| 补充资料四: (一) 村及村以下竹材产量 | — | — | — | — | — |
| 1、毛竹 | 万根 | 38 | | — | — |
| 2、篙竹 | 万根 | 39 | | — | — |
| 3、小竹材 | 吨 | 40 | | — | — |
| (二) 林业系统竹材产量 | — | — | — | — | — |
| 1、毛竹 | 万根 | 41 | | — | — |
| 2、篙竹 | 万根 | 42 | | — | — |
| 3、小竹材 | 吨 | 43 | | — | — |

说明: 本表指标一律取整数。

单位负责人: _____

填报人: _____

报出日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

林 业 系 统 县 属 国 有 林 场 基 本 情 况

表 号: 闽 林 年 综 8 表
 制定机关: 福 建 省 林 业 厅
 文 号:
 批准机关: 福 建 省 统 计 局
 批准文号:
 有效期至:

填报单位: _____ 2019年

| 国有林场名称 | 个数 | 林场类型 | 经营面积(万亩) | | | | | 活立木蓄积(立方米) | 造林更新面积 | | 中幼龄林抚育面积 | 低产低效林改造面积 | 产业总产值 | 木材产量(立方米) | 林区公路 | 输电线路 | 房屋建筑总面积 | 全年总收入 | 年末在册职工人数 | | 年末实有离退休人员 |
|--------|----|------|----------|---------|---------|-----|-----|------------|--------|------|----------|-----------|-------|-----------|------|------|---------|-------|----------|--------|-----------|
| | | | 合计 | 其中: 林业用 | | 其中: | | | 人工荒山造林 | 人工更新 | | | | | | | | | 合计 | 其中: 在岗 | |
| | | | | 合计 | 其中: 有林地 | 生态林 | 商品林 | | | | | | | | | | | | | | |
| 计量单位 | 个 | | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万亩 | 万元 | 立方米 | 公里 | 公里 | 平方米 | 万元 | 个 | 个 | 个 | |
| 甲 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

说明: 1、本表包括未改名称的国有采育场; 2、以万元为单位的指标保留二位小数。
 单位负责人: _____ 填报人: _____

报出日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

营造林生产情况

表 号： B101 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制〔2020〕10号
 有效期至： 2023年1月

填报单位：

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 全部完成面积 | 其中：中央预算内 基本建设资金投资 完成面积 | 其中：中央财政资金 投资完成面积 |
|-----------------|------|----|--------|------------------------------|---------------------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 2 | 3 |
| 一、人工造林 | 公顷 | 1 | | | |
| 二、飞播造林 | 公顷 | 2 | | | |
| 三、新封山育林 | 公顷 | 3 | | | |
| 1. 无林地和疏林地 | 公顷 | 4 | | | |
| 2. 有林地和灌木林地 | 公顷 | 5 | | | |
| 3. 新造幼林地 | 公顷 | 6 | | | |
| 四、退化林修复 | 公顷 | 7 | | | |
| 五、人工更新 | 公顷 | 8 | | | |
| 六、森林抚育(中、幼龄林抚育) | 公顷 | 9 | | | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 森林抚育面积特指中、幼龄林抚育。

2. 中央投资完成面积包括林业重点工程造林、中央财政造林补贴造林等由中央投资或补贴完成的造林面积。

3. 本表指标一律取整数。

分县分工程营造林和投资完成情况

表 号： B102 表
制定机关： 国家林业和草原局
批准机关： 国家统计局
批准文号： 国统制〔2020〕10号
有效期至： 2023年1月

填报单位：

| 指标名称 | 代码 | 人工造林 (公顷) | 飞播造林 (公顷) | 新封山育林 (公顷) | | 退化林修复 (公顷) | 人工更新 (公顷) | 森林抚育面积 (中幼龄 林抚育) (公顷) | 投资完成额(万元) | | | | |
|-------------------|----|--------------|--------------|---------------|------------------------|---------------|--------------|--------------------------------|-----------|-----------------|------------|------------|------|
| | | | | 合计 | 其中：无林 地和疏林地 封山育林 | | | | 总计 | 其中 | | | |
| | | | | | | | | | | 中央预算内基 本建设资金 | 中央财政 资金 | 地方财政 资金 | 金融贷款 |
| 甲 | 乙 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 总计 | 01 | | | | | | | | | | | | |
| 其中：混交林 | 02 | | | | | | | | | | | | |
| 其中：竹林 | 03 | | | | | | | | | | | | |
| 其中：林业重点工程 | 04 | | | | | | | | | | | | |
| 一、天然林资源保护工程 | 05 | | | | | | | | | | | | |
| 二、退耕还林工程 | 06 | | | | | | | | | | | | |
| 三、京津风沙源治理工程 | 07 | | | | | | | | | | | | |
| 四、三北及长江流域等防护林体系工程 | 08 | | | | | | | | | | | | |
| 1. 三北防护林工程 | 09 | | | | | | | | | | | | |
| 2. 长江流域防护林工程 | 10 | | | | | | | | | | | | |
| 其中：林业血防工程 | 11 | | | | | | | | | | | | |
| 3. 沿海防护林工程 | 12 | | | | | | | | | | | | |
| 4. 珠江流域防护林工程 | 13 | | | | | | | | | | | | |
| 5. 太行山绿化工程 | 14 | | | | | | | | | | | | |
| 五、石漠化综合治理工程 | 15 | | | | | | | | | | | | |
| 六、国家储备林建设工程 | 16 | | | | | | | | | | | | |

单位负责人：

统计负责人：

填表人：

报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表以县为单位填报，非县域范围内的单位在该县的造林面积可以作为一个独立的县级单位单独列示，但其数据不应再重复计入该县统计范围内。

2. 林业重点工程造林面积是全国造林面积的一部分，应同时具备以下条件：（1）有中央资金保证。必须是有中央资金作为保证，地方资金仅作为配套的造林；（2）列入国家重点林业建设工程总体规划，并按工程项目进行管理，有经过县级以上林业主管部门批准的计划任务书、图文齐全的规划设计、施工图设计；（3）有严格的检查验收，验收资料记录齐全，并记入技术档案。

3. 森林抚育面积特指中、幼龄林抚育。

4. 指标一律保留整数。

造林面积分林种与经济成分情况

表 号 B103 表
制定机关 国家林业和草原局
批准机关 国家统计局
批准文号 国统制（2020）10号
有效期至 2023年1月

填报单位：

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 造林面积 |
|-------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 合 计 | 公顷 | 01 | |
| 一、按林种主导功能分： | | | |
| 1. 用材林 | 公顷 | 02 | |
| 2. 经济林 | 公顷 | 03 | |
| 3. 防护林 | 公顷 | 04 | |
| 4. 薪炭林 | 公顷 | 05 | |
| 5. 特种用途林 | 公顷 | 06 | |
| 二、按经济成分分： | | | |
| 1. 公有经济造林 | 公顷 | 07 | |
| (1)国有经济造林 | 公顷 | 08 | |
| (2)集体经济造林 | 公顷 | 09 | |
| 2. 非公有经济造林 | 公顷 | 10 | |

单位负责人：

统计负责人： 填表人：

报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表指标一律取整数。2. 本表合计为人工造林、飞播造林与无林地和疏林地新封山育林三项之和。

林业草原产业产值情况

(按现行价格计算)

表号: C101表
 制定机关: 国家林业和草原局
 批准机关: 国家统计局
 批准文号: 国统制(2020)10号
 有效期至: 2023年01月

负责单位: 规划财务司

填报单位:

| 产业类别 | 计量单位 | 代码 | 总产值 |
|-----------------------|------|----|-----|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 总产值 | 万元 | 01 | |
| 林业产业总产值 | 万元 | 02 | |
| 一、第一产业 | 万元 | 03 | |
| (一)涉林产业合计 | 万元 | 04 | |
| 1. 林木育种和育苗 | 万元 | 05 | |
| (1) 林木育种 | 万元 | 06 | |
| (2) 林木育苗 | 万元 | 07 | |
| 2. 营造林 | 万元 | 08 | |
| 3. 木材和竹材采运 | 万元 | 09 | |
| (1) 木材采运 | 万元 | 10 | |
| (2) 竹材采运 | 万元 | 11 | |
| 4. 经济林产品的种植与采集 | 万元 | 12 | |
| (1) 水果、坚果、含油果和香料作物种植 | 万元 | 13 | |
| (2) 茶及其他饮料作物的种植 | 万元 | 14 | |
| (3) 森林药材、食品种植 | 万元 | 15 | |
| (4) 林产品采集 | 万元 | 16 | |
| 5. 花卉及其他观赏植物种植 | 万元 | 17 | |
| 6. 陆生野生动物繁育与利用 | 万元 | 18 | |
| (二)林业系统非林产业 | 万元 | 19 | |
| 二、第二产业 | 万元 | 20 | |
| (一)涉林产业合计 | 万元 | 21 | |
| 1. 木材加工和木、竹、藤、棕、苇制品制造 | 万元 | 22 | |
| (1) 木材加工 | 万元 | 23 | |
| (2) 人造板制造 | 万元 | 24 | |
| (3) 木制品制造 | 万元 | 25 | |
| (4) 竹、藤、棕、苇制品制造 | 万元 | 26 | |
| 2. 木、竹、藤家具制造 | 万元 | 27 | |
| 3. 木、竹、苇浆造纸和纸制品 | 万元 | 28 | |
| (1) 木、竹、苇浆制造 | 万元 | 29 | |
| (2) 造纸 | 万元 | 30 | |
| (3) 纸制品制造 | 万元 | 31 | |
| 4. 林产化学产品制造 | 万元 | 32 | |
| 5. 木质工艺品和木质文教体育用品制造 | 万元 | 33 | |
| 6. 非木质林产品加工制造业 | 万元 | 34 | |
| (1) 木本油料、果蔬、茶饮料等加工制造 | 万元 | 35 | |
| (2) 野生动物食品与毛皮革等加工制造 | 万元 | 36 | |
| (3) 森林药材加工制造 | 万元 | 37 | |
| 7. 其他 | 万元 | 38 | |
| (二)林业系统非林产业 | 万元 | 39 | |
| 三、第三产业 | 万元 | 40 | |
| (一)涉林产业合计 | 万元 | 41 | |
| 1. 林业生产服务 | 万元 | 42 | |
| 2. 林业旅游与休闲服务 | 万元 | 43 | |
| 3. 林业生态服务 | 万元 | 44 | |
| 4. 林业专业技术服务 | 万元 | 45 | |
| 5. 林业公共管理及其他组织服务 | 万元 | 46 | |
| (二)林业系统非林产业 | 万元 | 47 | |
| 草原产业总产值 | 万元 | 48 | |
| 一、种草、修复和管护 | 万元 | 49 | |
| 二、割草、草产品加工 | 万元 | 50 | |
| 三、草原旅游、休闲与服务 | 万元 | 51 | |
| 补充资料: 竹产业产值 | 万元 | 52 | |
| 林下经济产值 | 万元 | 53 | |

单位负责人:

统计负责人: 填表人:

报出日期: 20 年 月 日

填报说明: 1. 涉林产业统计范围为全社会; 2. 本表指标一律取整数。

主要经济林和草产品产量情况

表 号： C102 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制〔2020〕10号
 有效期至： 2023年01月

负责单位： 规划财务司
 填报单位：

| 指标名称 | 代码 | 年末实有种植面积 (公顷) | 产 量 (吨) |
|--------------|----|------------------|------------|
| 甲 | 乙 | 1 | 2 |
| 各类经济林总计 | 01 | | |
| 一、水果 | 02 | | |
| 二、干果 | 03 | | |
| 其中：板栗 | 04 | | |
| 其中：枣(干重) | 05 | | |
| 其中：榛子 | 06 | | |
| 其中：松子 | 07 | | |
| 三、林产饮料产品(干重) | 08 | | |
| 四、林产调料产品(干重) | 09 | --- | |
| 五、森林食品 | 10 | --- | |
| 其中：竹笋干 | 11 | --- | |
| 六、森林药材 | 12 | | |
| 其中：杜仲 | 13 | | |
| 七、木本油料 | 14 | | |
| 1. 油茶籽 | 15 | | |
| 2. 核桃(干重) | 16 | | |
| 3. 油橄榄 | 17 | | |
| 4. 油用牡丹籽 | 18 | | |
| 5. 其他木本油料 | 19 | | |
| 八、林产工业原料 | 20 | --- | |
| 其中：紫胶(原胶) | 21 | --- | |
| 九、鲜草 | 22 | | |
| 十、草种 | 23 | | |

单位负责人：

统计负责人：

报出日期： 20 年 月 日

填报说明：本表指标一律取整数。

3
1
1
1
1

油茶产业情况

表 号： C103 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制〔2020〕10号
 有效期至： 2023年01月

负责单位：规划财务司

填报单位：

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 本年实际 |
|-----------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、年末实有油茶林面积 | 公顷 | 01 | |
| 其中：当年新造面积 | 公顷 | 02 | |
| 其中：当年低改面积 | 公顷 | 03 | |
| 二、定点苗圃个数 | 个 | 04 | |
| 三、定点苗圃面积 | 公顷 | 05 | |
| 四、苗木产量 | 株 | 06 | |
| 其中：一年生苗木产量 | 株 | 07 | |
| 二年以上（含二年）留床苗木产量 | 株 | 08 | |
| 五、油茶籽产量 | 吨 | 09 | |
| 六、茶油产量 | 吨 | 10 | |
| 七、规模以上油茶加工企业 | 个 | 11 | |
| 八、油茶产业产值 | 万元 | 12 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表指标一律取整数。2. 规模以上企业指年主营业务收入在2000万元及以上的企业。

核桃产业情况

表 号： C104 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制〔2020〕10号
 有效期至： 2023年1月

负责单位： 规划财务司
 填报单位：

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 本年实际 |
|---------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、年末实有核桃种植面积 | 公顷 | 01 | |
| 二、苗圃个数 | 个 | 02 | |
| 三、苗圃面积 | 公顷 | 03 | |
| 四、苗木产量 | 株 | 04 | |
| 五、核桃产量（干重） | 吨 | 05 | |
| 六、核桃油产量 | 吨 | 06 | |
| 七、规模以上核桃油加工企业 | 吨 | 07 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明： 1. 本表指标一律取整数。 2. 规模以上企业指年主营业务收入在2000万元及以上的企业。

花卉产业情况

表 号： C105 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制（2020）10号
 有效期至： 2023年01月

负责单位： 规划财务司
 填报单位：

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 本年实际 |
|---------------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、年末实有花卉种植面积 | 公顷 | 1 | |
| 二、销售额 | 万元 | 2 | |
| 三、出口额 | 万美元 | 3 | |
| 四、观赏苗木面积 | 公顷 | 4 | |
| 五、切花切枝切叶产量 | 支 | 5 | |
| 六、盆栽植物产量 | 盆 | 6 | |
| 七、食用及工业用花卉面积 | 公顷 | 7 | |
| 八、花卉市场 | 个 | 8 | |
| 九、规模以上花卉企业 | 个 | 9 | |
| 十、设施化栽培面积 | 平方米 | 10 | |
| 十一、花卉从业人员期末人数 | 人 | 11 | |
| 其中：花农 | 户 | 12 | |
| 其中：具有工程师（含）职称以上从业人员 | 人 | 13 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表指标一律取整数。2. 规模以上企业指年主营业务收入在2000万元及以上的企业。

花卉产业情况

表 号： C106 表

制定机关： 国家林业和草原局

批准机关： 国家统计局

负责单位： 规划财务司

批准文号： 国统制〔2020〕10号

填报单位：

有效期至： 2023年01月

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 全部产量 |
|---------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、木材 | 立方米 | 1 | |
| 其中：针叶木材 | 立方米 | 2 | |
| 1. 原木 | 立方米 | 3 | |
| 2. 薪材 | 立方米 | 4 | |
| 二、竹材 | - | - | |
| （一）大径竹 | 根 | 5 | |
| 1. 毛竹 | 根 | 6 | |
| 2. 其他 | 根 | 7 | |
| （二）小杂竹 | 吨 | 9 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人 报出日期： 20 年 月 日

填报说明： 1. 本表指标一律取整数。 2. 大径竹一般指直径在5公分以上，以根为计量单位的竹材。

花卉产业情况

表 号： C108 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制〔2020〕10号
 有效期至： 2023年01月

负责单位： 规划财务司
 填报单位：

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 全部产量 |
|------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、松香类产品 | 吨 | 1 | |
| 1. 松香 | 吨 | 2 | |
| 2. 松香深加工产品 | 吨 | 3 | |
| 二、栲胶类产品 | 吨 | 4 | |
| 1. 栲胶 | 吨 | - | |
| 2. 栲胶深加工产品 | 吨 | 5 | |
| 三、紫胶类产品 | 吨 | 6 | |
| 1. 紫胶 | 吨 | 7 | |
| 2. 紫胶深加工产品 | 吨 | 9 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人 报出日期： 20 年 月 日

填报说明： 本表指标一律取整数。

主要林草产品销售实际平均价格情况

表 号： C109 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制（2020）10号
 有效期至： 2023年1月

负责单位：规划财务司、草原管理司
 填报单位：

| 产品名称 | 计量单位 | 代码 | 本 年 实 际 | | |
|-------------------|---------|----|-------------------|--------|-------|
| | | | 产 品 销 售 实际平均价格 | 产品销售收入 | 产品销售量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 2 | 3 |
| 一、主要经济林产品 | | | | | |
| 1. 木材 | 元/立方米 | 01 | | | |
| 2. 竹材 | 元/根 | 02 | | | |
| 3. 核桃 | 元/公斤 | 03 | | | |
| 4. 板栗 | 元/公斤 | 04 | | | |
| 5. 竹笋干 | 元/公斤 | 05 | | | |
| 6. 油茶籽 | 元/公斤 | 06 | | | |
| 二、主要木材加工产品 | | | | | |
| 1. 锯材 | 元/立方米 | 07 | | | |
| 2. 木片 | 元/实积立方米 | 08 | | | |
| 3. 木地板 | 元/平方米 | 09 | | | |
| 4. 胶合板 | 元/立方米 | 10 | | | |
| 5. 硬质纤维板 | 元/立方米 | 11 | | | |
| 6. 中密度纤维板 | 元/立方米 | 12 | | | |
| 7. 刨花板 | 元/立方米 | 13 | | | |
| 三、主要林化产品 | | | | | |
| 1. 松香 | 元/吨 | 14 | | | |
| 2. 栲胶 | 元/吨 | 15 | | | |
| 3. 紫胶 | 元/吨 | 16 | | | |
| 四、主要草产品 | | | | | |
| 1. 天然草原干草 | 元/吨 | 17 | | | |
| 2. 苜蓿干草 | 元/吨 | 18 | | | |
| 3. 披碱草干草 | 元/吨 | 19 | | | |
| 4. 燕麦草干草 | 元/吨 | 20 | | | |
| 5. 黑麦草干草 | 元/吨 | 21 | | | |
| 6. 羊草干草 | 元/吨 | 22 | | | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表指标一律取整数。

2. 本表采用重点调查方法，各县（区、市、旗）至少选取1个木材交易市场或林产品贸易市场采集相关产品价格数据。

林业草原就业人员和劳动报酬情况

表 号 D101表
制定机关 林业和草原局
批准机关 国家统计局
国统制(2020)10号
2023年1月

负责单位：规划财务司
填报单位：

| 指标名称 | 代码 | 单位数 (个) | 年末人数(人) | | | | | | | | | | | | | | 在岗职工 年平均人 数(人) | 在岗职工 年工资总 额(元) | 在岗职工 年平均工 资(元) | 年末实有 离退休人 员(人) | |
|------|----|------------|---------|-----|------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------------|-------------|------------|----------------------------|------------|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|
| | | | 单位就业人员 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 总计 | 合 计 | 在岗职工 | | | | | | | | 其他就业 人员 | 离开本单 位仍保留 劳动关系 人员 | | | | | | | |
| | | | | | 小计 | 其中: 女性 | 其中:专业技术人员 | | | 按学历结构分 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 计 | 中级技 术职称 | 副高级技 术职称 | 正高级技 术职称 | 高中及 高中学 历以下 | 中专及大 专学历 | | | 大学本 科学历 | 研究生 学历 | | | | | |
| 甲 | 乙 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 总 计 | 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一、企业 | 02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 二、事业 | 03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 三、机关 | 04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

单位负责人：

统计负责人：

填表人：

报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 同一单位从事多种经营活动，较难确定行业性质时，依次按照主营业务收入、全年营业收入、从业人员确定单位所属行业。
2. 本表指标一律取整数。

林业草原投资完成情况

表 号： E101 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制（2020）10号
 有效期至： 2023年1月

负责单位：规划财务司
 填报单位：

| 指 标 名 称 | 计 量 单 位 | 代 码 | 本年实际 | 中央资金 | | 地方资金 | 国内贷款 | 利用外资 | 自筹资金 | 其他社会资金 |
|------------------|---------|-----|------|-----------------|--------|------|------|------|------|--------|
| | | | | 中央预算内基本 建设资金 | 中央财政资金 | | | | | |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 自年初累计完成投资 | 万元 | 01 | | | | | | | | |
| 一、生态修复治理 | 万元 | 2 | | | | | | | | |
| 其中：造林与森林抚育 | 万元 | 3 | | | | | | | | |
| 草原保护修复 | 万元 | 4 | | | | | | | | |
| 湿地保护与恢复 | 万元 | 5 | | | | | | | | |
| 防沙治沙 | 万元 | 6 | | | | | | | | |
| 二、林（草）产品加工制造 | 万元 | 7 | | | | | | | | |
| 三、林业草原服务、保障和公共管理 | 万元 | 8 | | | | | | | | |
| 其中：林业草原有害生物防治 | 万元 | 9 | | | | | | | | |
| 林业草原防火 | 万元 | 10 | | | | | | | | |
| 自然保护地监测管理 | 万元 | 11 | | | | | | | | |
| 野生动植物保护 | 万元 | 12 | | | | | | | | |
| 补充资料：油茶产业投资 | 万元 | 13 | | | | | | | | |

单位负责人： 统计负责人：
 填报说明：本表指标一律取整数。

填表人：

报出日期： 20 年 月 日

林业草原固定资产投资完成情况

表 号： E102 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制（2020）10号
 有效期至： 2023年01月

负责单位：规划财务司
 填报单位：

| 指 标 名 称 | 计 量 单 位 | 代 码 | 总 计 |
|--------------|---------|-----|-----|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、本年计划投资 | 万元 | 01 | |
| 二、自年初累计完成投资 | 万元 | 02 | |
| 其中：国家投资 | 万元 | 03 | |
| 按构成分 | | | |
| 1. 建筑工程 | 万元 | 04 | |
| 2. 安装工程 | 万元 | 05 | |
| 3. 设备工器具购置 | 万元 | 06 | |
| 4. 其他 | 万元 | 07 | |
| 按性质分 | | | |
| 1. 新建 | 万元 | 08 | |
| 2. 扩建 | 万元 | 09 | |
| 3. 改建和技术改造 | 万元 | 10 | |
| 4. 单纯建造生活设施 | 万元 | 11 | |
| 5. 迁建 | 万元 | 12 | |
| 6. 恢复 | 万元 | 13 | |
| 7. 单纯购置 | 万元 | 14 | |
| 8. 其他 | 万元 | 15 | |
| 三、本年新增固定资产 | 万元 | 16 | |
| 四、本年实际到位资金合计 | 万元 | 17 | |
| 1.上年末结转和结余资金 | 万元 | 18 | |
| 2.本年实际到位资金小计 | 万元 | 19 | |
| (1)国家预算资金 | 万元 | 20 | |
| ①中央资金 | 万元 | 21 | |
| ②地方资金 | 万元 | 22 | |
| (2)国内贷款 | 万元 | 23 | |
| (3)债券 | 万元 | 24 | |
| (4)利用外资 | 万元 | 25 | |
| (5)自筹资金 | 万元 | 26 | |
| (6)其他资金 | 万元 | 27 | |
| 五、本年各项应付款合计 | 万元 | 28 | |
| 其中：工程款 | 万元 | 29 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人 报出日期： 20 年 月 日

填报说明： 1. 统计范围为按照项目管理的，且计划总投资在500万元以上的城镇林业草原固定资产投资项目和农村非农户林业草原固定资产投资项目，不形成固定资产的投资项目不需填报。

2. 跨区、市、县的林业项目和统一购置设备的林业草原项目，由项目总体实施单位统一填报。

3. 本表指标一律取整数。

林业草原利用外资情况

表 号： E103 表
 制定机关： 国家林业和草原局
 批准机关： 国家统计局
 批准文号： 国统制〔2020〕10号
 有效期至： 2023年1月

负责单位： 规划财务司
 填报单位：

| 指 标 名 称 | 计量单位 | 代码 | 项目个数(个) | 实际利用外资金额 | | | | 协议利用外资金额 | | | |
|------------|------|----|---------|----------|------|------|------|----------|------|------|------|
| | | | | 合计 | 国外借款 | 外商投资 | 无偿援助 | 合计 | 国外借款 | 外商投资 | 无偿援助 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 总 计 | 万美元 | 01 | | | | | | | | | |
| 一、营造林 | 万美元 | 02 | | | | | | | | | |
| 1. 公益林 | 万美元 | 03 | | | | | | | | | |
| 2. 工业原料林 | 万美元 | 04 | | | | | | | | | |
| 3. 特色经济林 | 万美元 | 05 | | | | | | | | | |
| 二、草原保护修复 | 万美元 | 06 | | | | | | | | | |
| 三、木竹材加工 | 万美元 | 07 | | | | | | | | | |
| 其中：木家具制造 | 万美元 | 08 | | | | | | | | | |
| 人造板制造 | 万美元 | 09 | | | | | | | | | |
| 木制品制造 | 万美元 | 10 | | | | | | | | | |
| 四、林纸一体化 | 万美元 | 11 | | | | | | | | | |
| 五、林产化工 | 万美元 | 12 | | | | | | | | | |
| 六、非木质林产品加工 | 万美元 | 13 | | | | | | | | | |
| 七、花卉、种苗 | 万美元 | 14 | | | | | | | | | |
| 八、林业草原科学研究 | 万美元 | 15 | | | | | | | | | |
| 九、其他 | 万美元 | 16 | | | | | | | | | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明： 本表指标一律取整数。

自然保护地行政单位财务情况

| | |
|------------------------------|---|
| 负责单位：规划财务司、自然保护地管理司 填报单位： | 表号：E104 表 制定机关：国家林业和草原局 批准机关：国家统计局 批准文号：国统制（2020）10号 有效期至：2023年1月 |
|------------------------------|---|

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 本年实际 |
|--------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 存货 | 万元 | 01 | |
| 固定资产原价 | 万元 | 02 | |
| 资产总计 | 万元 | 03 | |
| 负债合计 | 万元 | 04 | |
| 本年收入合计 | 万元 | 05 | |
| 本年支出合计 | 万元 | 06 | |
| 1. 工资福利支出 | 万元 | 07 | |
| 2. 商品和服务支出 | 万元 | 08 | |
| ①取暖费 | 万元 | 09 | |
| ②差旅费 | 万元 | 10 | |
| ③因公出国(境)费用 | 万元 | 11 | |
| ④劳务费 | 万元 | 12 | |
| ⑤工会经费 | 万元 | 13 | |
| ⑥福利费 | 万元 | 14 | |
| 3. 对个人和家庭的补助 | 万元 | 15 | |
| ①抚恤金 | 万元 | 16 | |
| ②生活补助 | 万元 | 17 | |
| ③救济费 | 万元 | 18 | |
| ④助学金 | 万元 | 19 | |
| ⑤奖励金 | 万元 | 20 | |
| ⑥生产补贴 | 万元 | 21 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表指标一律取整数。

2. 本报表由具有法人资格的自然保护地中执行行政单位会计制度的单位填报。

自然保护地事业单位财务情况

| | |
|------------------------------|---|
| 负责单位：规划财务司、自然保护地管理司 填报单位： | 表号：E105 表 制定机关：国家林业和草原局 批准机关：国家统计局 批准文号：国统制（2020）10号 有效期至：2023年1月 |
|------------------------------|---|

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 本年实际 |
|--------------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 存货 | 万元 | 01 | |
| 固定资产原价 | 万元 | 02 | |
| 资产总计 | 万元 | 03 | |
| 负债合计 | 万元 | 04 | |
| 本年收入合计 | 万元 | 05 | |
| 其中：事业收入 | 万元 | 06 | |
| 经营收入 | 万元 | 07 | |
| 本年支出合计 | 万元 | 08 | |
| 1. 工资福利支出 | 万元 | 09 | |
| 2. 商品和服务支出 | 万元 | 10 | |
| ①取暖费 | 万元 | 11 | |
| ②差旅费 | 万元 | 12 | |
| ③因公出国(境)费用 | 万元 | 13 | |
| ④劳务费 | 万元 | 14 | |
| ⑤工会经费 | 万元 | 15 | |
| ⑥福利费 | 万元 | 16 | |
| 3. 对个人和家庭的补助 | 万元 | 17 | |
| ①抚恤金 | 万元 | 18 | |
| ②生活补助 | 万元 | 19 | |
| ③救济费 | 万元 | 20 | |
| ④助学金 | 万元 | 21 | |
| ⑤奖励金 | 万元 | 22 | |
| ⑥生产补贴 | 万元 | 23 | |
| 4. 经营支出 | 万元 | 24 | |
| 销售税金 | 万元 | 25 | |

单位负责人： 统计负责： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 本表指标一律取整数。

2. 本报表由具有法人资格的自然保护地中执行事业单位会计制度的单位填报。

自然保护地企业财务情况

| | |
|------------------------------|---|
| 负责单位：规划财务司、自然保护地管理司 填报单位： | 表号：E106 表 制定机关：国家林业和草原局 批准机关：国家统计局 批准文号：国统制（2020）10号 有效期至：2023年1月 |
|------------------------------|---|

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 本年实际 |
|----------|------|----|------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 存货 | 万元 | 01 | |
| 固定资产原价 | 万元 | 02 | |
| 累计折旧 | 万元 | 03 | |
| 其中：本年折旧 | 万元 | 04 | |
| 资产总计 | 万元 | 05 | |
| 负债合计 | 万元 | 06 | |
| 营业收入 | 万元 | 07 | |
| 营业成本 | 万元 | 08 | |
| 税金及附加 | 万元 | 09 | |
| 销售费用 | 万元 | 10 | |
| 管理费用 | 万元 | 11 | |
| 其中：差旅费 | 万元 | 12 | |
| 财务费用 | 万元 | 13 | |
| 其中：利息净支出 | 万元 | 14 | |
| 资产减值损失 | 万元 | 15 | |
| 公允价值变动收益 | 万元 | 16 | |
| 投资收益 | 万元 | 17 | |
| 营业利润 | 万元 | 18 | |
| 营业外收入 | 万元 | 19 | |
| 其中：政府补助 | 万元 | 20 | |
| 应付职工薪酬 | 万元 | 21 | |
| 本年应交增值税 | 万元 | 22 | |

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 报出日期： 20 年 月 日

填报说明：1. 应付职工薪酬按本年贷方累计发生额填报。本表指标一律取整数。

2. 本报表由具有法人资格的自然保护地中执行企业会计制度的单位填报。

林业草原统计季报

表 号 G101 表
制定机关 国家林业和草原局
批准机关 国家统计局
批准文号 国统制(2020)10号
有效期至 2023年1月

负责单位: 规划财务司
填报单位:

| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 1-2月累计 1-5月累计 1-8月累计 1-11月累计 | 一季度预计 上半年预计 前三季度预计 全年预计 |
|------------------|------|----|---------------------------------------|----------------------------------|
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 2 |
| 一、人工造林 | 公顷 | 01 | | |
| 二、飞播造林 | 公顷 | 02 | | |
| 三、新封山育林 | 公顷 | 03 | | |
| 1. 无林地和疏林地 | 公顷 | 04 | | |
| 2. 有林地和灌木林地 | 公顷 | 05 | | |
| 3. 新造幼林地 | 公顷 | 06 | | |
| 五、退化林修复 | 公顷 | 07 | | |
| 六、人工更新 | 公顷 | 08 | | |
| 以上六项中: 林业重点工程 | 公顷 | 09 | | |
| 七、森林抚育面积 | 公顷 | 10 | | |
| 八、种草改良面积 | 公顷 | 11 | | |
| 其中: 草原重点工程 | 公顷 | 12 | | |
| 九、林草产品产量 | - | - | | |
| 1. 木材 | 立方米 | 13 | | |
| 2. 大径竹 | 根 | 14 | | |
| 3. 人造板 | 立方米 | 15 | | |
| 4. 木竹地板 | 平方米 | 16 | | |
| 5. 各类经济林产品总量 | 吨 | 17 | | |
| 其中: 油茶籽 | 吨 | 18 | | |
| 其中: 核桃 | 吨 | 19 | | |
| 6. 鲜草 | 吨 | 20 | | |
| 十、林业草原产业总产值(现价) | 万元 | 21 | | |
| 1. 林业产业总产值 | 万元 | 22 | | |
| (1)第一产业 | 万元 | 23 | | |
| (2)第二产业 | 万元 | 24 | | |
| (3)第三产业 | 万元 | 25 | | |
| 十一、自年初累计完成林业草原投资 | 万元 | 26 | | |
| 其中: 中央投资 | 万元 | 27 | | |
| 1. 中央预算内基本建设资金 | 万元 | 28 | | |
| 2. 中央财政资金 | 万元 | 29 | | |
| 其中: 地方投资 | 万元 | 30 | | |
| 其中: 林业重点工程投资 | 万元 | 31 | | |
| 其中: 草原重点工程投资 | 万元 | 32 | | |

单位负责人: 统计负责人: 填报人: 报出日期: 20 年 月 日

填报说明: 1. 上报时间为3月5日、6月5日、9月5日和12月5日前。

2. 本表指标一律取整数。

附件 3

四、主要指标解释

2021 年新增指标解释

林业产业从业人员 指劳动年龄在 16 周岁以上实际参加林业一、二、三产业生产经营活动并取得实物或货币收入的人员。

从事林业产业获得的可支配收入 指从事林业一、二、三产业活动获得的、可用于最终消费支出和储蓄的总和，即可以用来自由支配的收入。可支配收入既包括现金，也包括实物收入。

森林覆盖率 指报告期末以行政区域为单位的森林面积占区域土地总面积的百分比。森林面积指郁闭度 0.2 以上的乔木林地面积和竹林面积，国家特别规定的灌木林地面积、农田林网以及村旁、路旁、水旁、宅旁林木的覆盖面积。计算公式为：

$$\text{森林覆盖率} = \frac{\text{森林面积}}{\text{土地总面积}} \times 100\%$$

森林蓄积量 指报告期末一定森林面积上存在着的林木树干部分的总材积。

湿地保护率 指列入保护范围的湿地面积占湿地总面积的百分比。湿地保护面积指报告期末受到各类方式保护的湿地面积总和，包括国家公园、自然保护区、湿地公园、森林公园、海洋公园、地质公园、沙漠公园、水产种质资源保护区、风景名胜区、草原风景区、野生植物原生境保护区（点）、自然保护小区、野生动物重要栖息地内的各类湿地面积。计算公式为：

$$\text{湿地保护率} = \frac{\text{湿地保护面积}}{\text{湿地总面积}} \times 100\%$$

草原综合植被覆盖度 指某一区域各主要草地类型的植被覆盖度与其所占面积比重的加权平均值。植被覆盖度是指单位面积内植被地上部分（包括叶、茎、枝）在地面的垂直投影面积占统计区总面积的百分比。计算公式为：

$$\text{草原综合植被覆盖度} = \frac{\sum \text{各类草地面积} \times \text{植被覆盖度}}{\text{本地区草地总面积}} \times 100\%$$

防沙治沙任务完成率 指当期五年规划期内累计完成的防沙治沙任务面积占规划防沙治沙任务面积的百分比。计算公式为：

$$\text{防沙治沙任务完成率} = \frac{\text{累计完成的防沙治沙任务面积}}{\text{五年规划防沙治沙任务面积}} \times 100\%$$

重点陆生野生动物 特指朱鹮、绿孔雀、丹顶鹤、白鹤、黔金丝猴、滇金丝猴、野马、野骆驼、麋鹿、海南长臂猿、亚洲象、莽山烙铁头蛇。

原生地 指种群自然分布的所有生境的总称。

人工造林 指在宜林荒山荒地、宜林沙荒地、无立木林地、疏林地和退耕地等其他宜林地上通过播种、植苗和分殖来提高森林植被覆被率的技术措施。

飞播造林 通过飞机播种，并辅以适当的人工措施，在自然力的作用下使其形成森林或灌草植被，提高森林植被覆被率的技术措施。

封山育林 对宜林地、无立木林地、疏林地或低质低效有林地、灌木林地或新造林地实施封禁并辅以人工促进手段，使其形成森林或灌草植被或提高林分质量的一项技术措施。包括无林地和疏林地封育、有林地和灌木林地封育、新造林地封育。

无林地和疏林地封山育林 对无立木林地、疏林地实施封禁并辅以人工促进手段，使其形成森林或灌草植被的一项技术措施。

有林地、灌木林地封山育林 对低质低效有林地、灌木林地实施封禁并辅以人工促进手段，使其形成森林或灌草植被或提高林分质量的一项技术措施。

新造幼林地封山育林 对新造幼林地次年开始至郁闭前实施封禁并辅以人工促进手段，使其形成森林或灌草植被的一项技术措施。

退化林修复 为改善林分的活力和结构，有效遏制林分退化，提高林分质量和恢复森林功能，对结构失调和稳定性降低、功能退化甚至丧失且自然更新能力弱的林分采取的结构调整、树种替换、补植补播、嫁接复壮等森林培育措施。

人工更新 指在采伐迹地、火烧迹地、林中空地上通过人工造林重新形成森林的过程。

森林抚育 指为合理调整林木之间的相互关系（组成、密度、分布空间等），提高林分质量，促进林木生长，按照森林抚育规程对中、幼龄林采取间伐、修枝、除草割灌、施肥等抚育活动，加快林木生长速度，缩短森林培育周期，提高林分质量的经营措施。

国家储备林 指为满足经济社会发展和人民美好生活对优质木材的需要，在自然条件适宜地区，通过人工林集约栽培、现有林改培、抚育及补植补造等措施，营造和培育的工业原料林、乡土树种、珍稀树种和大径级用材林等多功能森林。

林业血防工程 指在血吸虫病易发区通过营造及修复抑螺防病林来降低钉螺密度和人畜血吸虫病感染率的林业重点工程。

种草改良面积 指种草面积和草原改良面积之和。

种草面积 指实施播种、栽种等措施增加牧草（包含草本、半灌木、饲用灌木）数量、提升牧草质量的面积。包含建设人工草地面积和补播种草面积。

建设人工草地面积 指对土地翻耕处理后重新种植牧草，进行草地植被重建的面积。

补播种草面积 指在保留草原原生植被的前提下，进行补播草种、改善草原植被生态的面积；飞播种草面积计入补播种草面积。

草原改良 指通过实施松土、切根、施肥、除杂、压盐压碱压沙、土壤改良、围栏封育、灌溉等措施，使草原原生植被和生态得到改善的面积。既有种草也有草原改良措施的只计入种草面积。

禁牧面积 指以恢复草原植被为目的，实施时限一年以上禁止放牧利用管理措施的草地面积。

草蓄平衡面积 指达到草蓄平衡状态的草地面积。草蓄平衡是指为保持草原生态系统良性循环，草原使用者通过草原和其他途径获取的可利用的草料总量与其饲养牲畜的草料需要

量保持动态平衡。

草原生态修复治理 根据《财政部 林草局关于〈林业生态保护恢复资金管理办法〉〈林业改革发展资金管理办法〉的补充通知》（财农〔2019〕39），草原生态修复治理补助用于草原管护、退化草原人工种草、有害生物防治、防火隔离带建设等。

林木良种 是指经国家林木品种审定委员会审（认）定或省级林木品种审定委员会审（认）定通过的林木良种；跨区引种经过引种备案的林木良种。某一树种具有多种功能时，各省根据造林目的确定放在其中一类统计，不重复统计。

良种使用率 $**树种造林良种使用率 = **树种当年良种造林面积 / **树种当年造林总面积 \times 100\%$

林下经济 指以林地资源为依托，以科学技术为支撑，充分利用林下的自然条件、土地资源和林荫空间，在林冠下开展林、农、牧等多种活动的复合式经营。按照生产方式划分，主要包括林下种植、林下养殖、相关产品采集加工和森林景观利用等。

草产品加工 指以各类草料、草种等为初级原料进行加工增值的价值量。

规模以上油茶加工企业 指年主营业务收入在 2000 万元及以上的油茶加工企业。

油茶定点苗圃 指南方 14 个油茶发展省区，根据当地油茶产业发展需要，为确保油茶产业发展良种的生产供应，经省级林业主管部门认定，并依据《中华人民共和国种子法》核发林木种苗生产经营许可证的油茶苗木生产经营单位。

规模以上核桃油加工企业 指年主营业务收入在 2000 万元及以上的核桃油加工企业。

花卉 本统计制度中的花卉是指以植物的花为主要劳动成果，或以观赏、美化、绿化、香化为主要用途的栽培植物。根据花卉的最终用途和生产特点，将花卉分为切花切叶、盆栽植物、观赏苗木、食用与药用花卉、工业及其他用途花卉、草坪、花卉用种子、花卉用种球和花卉用种苗。花卉统计按商品性和生产性原则进行，即只统计花卉中的商品生产部分，个人或单位自养自赏的部分和采集野生花卉产品作为商品的部分原则上不予统计。

人造板 以木材或非木材植物纤维材料为主要原料，加工成各种材料单元，施加（或不施加）胶粘剂和其他添加剂，组坯胶合而成的板材或成型制品。主要包括胶合板、刨花板及纤维板等。

胶合板 由单板构成的多层材料，通常按相邻层单板的纹理方向大致垂直组坯胶合而成的板材。

竹胶合板 以竹材为原料，按胶合板构成原则制成的胶合板。包括竹片胶合板、竹篾胶合板、竹木复合胶合板等。

纤维板 将木材或其他植物纤维原料分离成纤维，利用纤维之间的交织及其自身固有的粘结物质，或者施加胶粘剂，在加热和（或）加压条件下，制成的厚度 1.5mm 或以上的板材。

中密度纤维板 $500\text{kg}/\text{m}^3 < \text{密度} \leq 800\text{kg}/\text{m}^3$ 的纤维板。

刨花板 将木材或非木材植物纤维原料加工成刨花（或碎料），施加胶粘剂（和其他添

加剂)，组坯成型并经热压而成的人造板材。

细木工板 俗称大芯板，是由两片单板中间胶压实木板芯而成。细木工板最外层的单板叫表板，板芯是由木条组成的拼板或木格结构板。

实木地板 指用实木直接加工而成的地板。该地板是天然木材不经过任何粘结处理，用机械设备直接加工而成，其特点是保持天然材料—木材的性能。

实木复合地板 以实木拼板或单板为面层、实木条为芯层、单板为底层制成的企口地板和以单板为面层、胶合板为基材制成的企口地板。该产品以面层树种来确定地板树种名称。

浸渍纸层压木质地板 以一层或多层专用纸浸渍热固性氨基树脂，铺装刨花板、高密度纤维板等人造板基材表面，背面加平衡层、正面加耐磨层，经热压、成型的地板。商品名称为强化木地板。

竹地板 把竹材加工成竹片后，再用胶粘剂胶合、加工成的长条企口地板。包括竹木复合地板。

木质生物质成型燃料 指以林业剩余物为原料，通过物理压缩形成的外形、性状均一的可再生清洁能源（包括块状、颗粒状）等。

林业草原旅游、康养与休闲人次 指任何离开常住国（或常住地）到森林、自然保护区、草原、湿地、沙地等从事旅游与休闲活动，其连续停留时间不超过 12 个月，并且在旅游地的主要目的不是通过所从事的活动获取报酬的游客人次。

林业草原旅游、康养与休闲收入 指游客在旅游过程中支付的一切旅游支出。包括门票、公园或景区内的住宿、餐饮、摄影、垂钓、旅游商品和林特产品销售、与旅游休闲相关的服务等项目的收入。林业草原旅游与休闲服务业，按照企业性质计算，其产值应等于营业收入。但不包括游人在公园或景区外的消费支出，这部分统计到林业草原旅游直接带动的其他产业产值。

从业人员 指在各级国家机关、政党、社会团体及企业、事业单位中工作，取得工资或其他形式的劳动报酬的全部人员。包括在岗职工和其他从业人员，不包括离开本单位仍保留劳动关系的职工。

在岗职工 指在本单位工作并由单位支付工资的人员，以及有工作岗位，但由于学习、病伤产假等原因暂未工作，仍由单位支付工资的人员。

其他从业人员 指劳动统计制度规定不作职工统计，但实际参加各单位生产或工作并取得劳动报酬的人员。包括再从业的离退休人员、民办教师以及在各单位中工作的外方人员和港澳台方人员。但不包括在各单位中工作并领取劳动报酬的在校学生。

离开本单位仍保留劳动关系人员 指由于各种原因，已经离开本人的生产或工作岗位，并已不在本单位从事其他工作，但仍与用人单位保留劳动关系的职工。

生态护林员 指所有参加森林、草原、湿地、沙化土地等资源管护服务的人员，包含建档立卡贫困人口和非建档立卡贫困人口。

建档立卡贫困人口生态护林员 指在建档立卡贫困人口范围内,由中央对地方重点生态功能区转移支付中安排补助资金和地方统筹资金用于购买劳务,受聘参加森林、草原、湿地、沙化土地等资源管护服务的人员。

护林员其他经费 指包括护林员保险、培训、巡护装备等财政支出经费。

林业草原投资完成额 指报告期内实际用于生态修复治理、林(草)产品加工制造以及林业草原服务等投资的总和,包含中央资金、地方资金、国内贷款、利用外资、自筹资金和其他社会资金。

生态修复治理投资完成额 指报告期内实际用造林与森林抚育、草原保护修复、湿地保护与恢复、防沙治沙、林木种苗、草种培育、木竹生产、割草、花卉及林下产品种植等投资的总和。

林(草)产品加工制造投资完成额 指报告期内实际用于木质(草)加工及制品、木竹家具制造、木竹草浆造纸、非木质林产品加工制造等投资的总和。

林业草原服务、保障和公共管理投资完成额 指报告期内实际用于林业草原有害生物防治、防火、监测管理、野生动植物保护、科技、教育、法治、国际交流、宣传、林业草原公共管理和组织、林业草原生态旅游及休闲康养等投资的总和。

林业草原固定资产投资额 指林业草原系统内各单位进行的计划总投资 500 万元以上的建设项目投资完成额。

林业有害生物发生面积 林业有害生物种群密度(虫口密度、感病指数、捕获率)达到能造成轻级以上危害或已造成轻级以上危害的面积。包括“轻、中、重”三个发生等级,判定标准参见《林业有害生物发生及成灾标准》(LY/T1681—2006)。在同一林分中同时发生两种以上的林业有害生物,以其中主要的林业有害生物计算发生面积,并加附注。年终统计发生面积,以实际发生面积计算。

林业有害生物防治面积 指同一林地内当年第一次采取防治措施的面积,即与自身和其他有害生物比较,确认该林地是当年第一次防治的面积,其对应的是重复防治面积,即当年内该林地再次采取措施防治的面积,表内对重复防治数据不另记录。

草原鼠、虫害发生面积 指当年达到鼠、虫害治理技术规程中防治指标的草原面积。

草原鼠、虫害防治面积 指当年通过生物、化学或其他等人工方式治理受害草原的面积。

防治率 指防治面积占发生面积的百分比。

防治率(%)=防治面积/发生面积×100%

附件 4

林业产业产值统计报表填报说明

一、产出核算的基本方法

（一）产出核算的主体——常住单位

指在我国经济领土上具有经济利益中心的经济单位。常住单位的统计范围一般是生产活动发生在哪里，就统计在哪里。

（二）产出核算的基本原则

1、产量确定原则

产品产量为当期实际收获或生产的产量。年报以年为核算期。

2、定价原则

产出计算采用生产者价格，即生产单位第一次售出产品时的价格；也可以按生产成本推算。统计部门无法获取生产者价格或无交易的可按市场贸易价格，也可以按生产成本推算。

生产者价格：指生产者销售一单位产出向购买者收取的价值，包括应交增值税，不包括货物离开生产单位后发生的运输费和商业费用。

购买者价格：指购买者在既定的时间地点购买一单位产出所支付的费用，等于生产者价格加上商业流通费用。

一般说，货物和服务产出按生产者价格计价，货物和服务的使用（如中间消耗）按购买者价格计价。

3、核算时间确定原则

核算时间以权责发生制确定，就是经济价值在被创造、转换、交易、转移或消失时记录交易，也就是常说的当期发生制。例如，总产出在生产过程中出现的时候记录，中间投入在进入生产过程的时候记录。

（三）总产出计算方法

总产出是指常住单位在一定时期内生产的所有货物和服务的价值，既包括新增价值，也包括转移价值，它反映产业生产活动的总规模。总产出按生产者价格计算。

核算总产出的方法有产品法、工厂法、业务收入法和事业支出法、成本费用法。第一产业一般按产品法或成本费用法计算总产出，第二产业一般按工厂法计算总产出，第三产业一般根据单位性质，企业按业务收入法计算，行政事业单位按事业支出法计算总产出。

（四）增加值计算方法

增加值是反映一定时期内各生产单位生产经营活动的最终成果的综合指标。从价值构成看，它包括全部新创造的价值和物质

消耗中本期固定资产折旧。每个部门的增加值是该部门所有生产单位增加值之和；各部门的增加值之和为国内生产总值。

核算增加值有三种方法，即生产法、收入法和支出法。第一产业和第二产业按生产法计算增加值；第三产业按收入法计算增加值。

1、生产法

生产法是从生产的角度衡量常住单位在一定时期新创造价值的方法。即从生产的全部货物和服务总产品价值中，扣除生产过程中投入的中间货物和服务价值后的余额即为增加价值。

增加值=总产出-中间消耗

中间投入是指常住单位在一定时期内生产过程中消耗和使用的非固定资产和服务的价值。中间投入也称为中间消耗，反映用于生产过程的转移价值，一般按购买者价格计算。计入中间投入的货物和服务必须具备两个条件，一是与总产出的计算范围保持一致，二是本期一次性使用的。

2、收入法

也称分配法，是从常住单位从事生产活动形成收入的角度来计算生产活动最终成果的方法。

增加值=劳动者报酬 + 生产税净额 + 固定资产折旧 + 营业盈余

劳动者报酬指劳动者从事生产活动所应得的全部报酬，包括劳动者应得的工资、奖金和津贴，既有货币形式的，也有实物形式的，还包括劳动者所享受的公费医疗和医药卫生费、上下班交通补贴和单位为职工缴纳的社会保险费等。

对于个体经济来说，业主的劳动报酬和经营利润不易区分，这两部分都视为营业盈余，劳动者报酬只包括雇员报酬。考虑农户的特点，把劳动者报酬和经营利润全部作为劳动者报酬。

生产税净额指生产税减生产补贴后的差额。生产税指政府对生产单位从事生产、销售和经营活动以及因从事生产活动使用某些生产要素，如固定资产、土地、劳动力所征收的各种税、附加费和规费，包括主营业务税金及附加、增值税、管理费中列支的房产税、土地使用税、车船使用税、印花税、应缴纳的养路费、排污费、矿产资源补偿费、水电费附加、烟酒专卖上缴政府的专项收入等。

生产补贴指政府为了影响生产单位的生产水平和价格水平，对生产单位单方面的转移支付，包括政策性亏损补贴，价格补贴等，作为负生产税处理。

固定资产折旧指一定时期内为弥补固定资产损耗按照核定的固定资产折旧率提取的固定资产折旧，或按国民经济核算统一规

定的折旧率虚拟计算的固定资产折旧。它反映了固定资产在当期生产中的转移价值。

各种类型企业和企业化管理的事业单位的固定资产折旧指实际计提的折旧费；不计提折旧的单位如政府机关、非企业化管理的事业单位的固定资产折旧则是按照统一规定的折旧率和固定资产原值计算的虚拟折旧。

营业盈余指常住单位创造的增加值扣除劳动者报酬、生产税净额和固定资产折旧后的余额。

二、林业总产出及增加值计算方法

（一）第一产业产出核算方法

核算方法适用范围：

表 C101 中第一产业中的 1-7（即除 8. 林业生产服务外的全部产业）。

计算方法：

总产出按产品法计算，当年生产的各种林产品，无论是企业最终产品还是中间产品都要计算产值。

总产出=产品产量×价格

增加值按生产法计算，或以增加值率估算：

增加值=总产出-中间消耗=总产出×增加值率

其中：中间消耗为物质消耗和生产服务支出，物质消耗包括外购的和计入总产出的自给性物质产品消耗。如种苗费、肥料费、农药费、材料费、燃料费、水电费、办公用品购置费、小型工具购置费、其他物质消耗等费用。生产服务支出包括设施修理维护费、外雇运输费、邮电费、安全保卫费、广告费、技术咨询费、差旅费、科研费、金融和保险中介服务、业务招待费、职工培训费等费用。

$$\text{增加值率} = \text{增加值} / \text{总产出} \times 100\%$$

增加值率数据可通过抽样调查获得，也可从综合统计部门获得相关产业的增加值率，结合林业产业实际进行适当调整。

1、林木育种和育苗（021）

$$\text{育种总产出} = \text{种子产量} \times \text{种子价格}$$

$$\text{育苗总产出} = \text{成苗单价} \times \text{成苗产量} + \text{本期留圃幼苗单价} \times \text{留圃幼苗产量} - \text{上期留圃幼苗单价} \times \text{上期留圃幼苗产量}$$

$$\text{留圃苗木单价} = (\text{某树种某苗龄（百株）生产费用} \div \text{该树种成苗（百株）生产费用}) \times \text{成苗单价}$$

$$\text{增加值} = \text{总产出} - \text{中间投入} = \text{总产出} \times \text{增加值率}$$

2、造林和更新（0220）

$$\text{造林总产出} = \text{单位面积造林成本} \times \text{造林面积}$$

$$\text{更新总产出} = \text{单位面积更新成本} \times \text{更新面积}$$

其中：单位面积造林和更新成本不包括造林前的调查设计费用。

全民义务植树产出计算时，单位面积造林成本参照本地区的造林成本水平确定。

3、森林经营和管护（0230）

幼林抚育和管理总产出=幼林抚育和管理面积×单位面积抚育成本

成林抚育和管理总产出=成林抚育和管理面积×单位面积抚育成本

管护总产出=管护面积×单位面积管护成本

成林抚育采伐生产的木材产值计入木材采运产值

对灌木林进行平茬复壮的枝条产值计入经济林产品的培育和采集产值

增加值=总产出-中间投入=总产出×增加值率

4、木材和竹材的采运（024）

总产出=木（竹）材产量×价格

增加值=总产出-中间投入=总产出×增加值率

5、经济林产品的种植与采集

中药材种植总产出（0170）：计算方法与育苗总产出相同；

其他经济林产品的种植与采集总产出=产品产量×价格

增加值=总产出-中间投入=总产出×增加值率

6、花卉及其他观赏植物种植（0143, 0149）

花卉及其他观赏植物种植总产出：计算方法与育苗总产出相同；

增加值=总产出-中间投入=总产出×增加值率

7、陆生野生动物繁育与利用

（1）陆生野生动物狩猎和捕捉（0330）

总产出=狩猎和捕捉的猎物×价格

（2）陆生野生动物饲养（ex0329, ex0390）

陆生野生动物饲养总产出=当年出栏的动物产出+年初年末动物存栏差额产出+活的动物产品产出

=（当年出卖和宰杀的数量+年末存栏数量-年初存栏数量）
×动物单价+活的动物产品产量×产品价格

增加值=总产出-中间投入=总产出×增加值率

（二）第二产业核算方法

核算方法适用范围：表 C101 中第二产业全部。

计算方法：

总产出按工厂法计算，以企业最终产品计算企业工业总产出，企业中间产品不重复计算产值。

总产出=工业总产值+本年应交增值税

工业总产值=成品价值 + 对外加工费收入 + 在制品、半成品期末期初差额价值

增加值按生产法计算，或按增加值率估算

增加值=总产出-中间投入=总产出 × 增加值率

中间投入=工业企业中间投入合计=物质消耗 + 生产服务支出

中间投入包括物质消耗和生产服务支出。物质消耗仅指外购物质产品消耗，如原材料、辅助材料、电力、燃料等，生产服务支出包括设备的修理费、生产用外雇运输费、生产用邮电费、科研费、旅馆车船费、金融服务费、保险服务费用、广告费等。

（三）第三产业核算方法

核算方法适用范围：

表 C101 中第一产业中的 8. 林业生产服务；第三产业全部。

计算方法：

总产出企业按业务收入法计算，行政事业单位按经常性业务支出法计算；增加值按分配法计算，或按增加值率估算。

A、执行企业会计制度企业总产出、增加值计算方法

1. 总产出

总产出=主营业务收入 + 其他业务收入

2. 增加值

增加值=劳动者报酬 + 生产税净额 + 固定资产折旧 + 营业盈余=总产出 × 增加值率

劳动者报酬=差旅费中属于劳动者报酬的部分 + 工会经费 × 60% + 劳动、失业保险费 + 养老保险和医疗保险 + 住房公积金和住房补贴 + 本年应付工资总额 + 本年应付福利费总额

生产税净额=主营业务税金及附加 + 本年应交增值税 + 排污费-补贴收入

固定资产折旧=本年折旧

营业盈余=工会经费 × 40% + 营业利润 + 补贴收入

B、执行行政事业会计制度的法人单位总产出、增加值计算方法

1. 总产出

总产出=人员支出 + 公用支出 + 对个人和家庭补助支出-各种设备、交通工具及图书资料购置费-助学金-抚恤和生活补助-就业补助费 + 收支结余 × [(事业收入 + 事业单位经营收入) / 本年收入合计] + 固定资产原价 × 4%

2. 增加值

增加值=劳动者报酬 + 生产税净额 + 固定资产折旧 + 营业盈余=总产出 × 增加值率

劳动者报酬=人员支出 + 福利费 + 劳务费 + 取暖费 + 差旅费
中属于劳动者报酬的部分 + 对个人和家庭补助支出-助学金-抚恤
和生活补助 + 人员支出（经营支出中） + 对个人和家庭补助支出
（经营支出中）

生产税净额=经营税金

固定资产折旧=固定资产原价 × 4%

营业盈余=收支结余 × （事业收入 + 事业单位经营收入） / 本
年收入合计

具体各产业产出计算：

（一）林业生产服务

对经营性服务（企业性质）：

总产出=营业收入

增加值=劳动者报酬 + 生产税净额 + 固定资产折旧 + 营业盈
余=总产出 × 增加值率

非经营性服务（行政事业性质）：

总产出=经常性业务支出

增加值=劳动者报酬 + 生产税净额 + 固定资产折旧 + 营业盈
余=总产出 × 增加值率

具体参见第三产业产值计算方法

（二）林业旅游与休闲服务

区分经营性与非经营性两类

A、对经营性，按企业性质计算

总产出=营业收入

营业收入包括门票、公园或景区内的住宿、餐饮、摄影、垂钓、旅游商品和林特产品销售、狩猎的猎物收入、与旅游休闲相关的服务等项目的收入，不包括游人发生在公园或景区外的消费支出，即林业旅游对地方经济的直接带动产值。

增加值=劳动者报酬+生产税净额+固定资产折旧+营业盈余=总产出×增加值率

B、对非经营性，按行政事业性质计算总产出和增加值。

（三）林业生态服务

1、自然保护，区分经营性与非经营性

A、对经营性，按企业性质计算，方法同林业旅游与休闲服务产值计算：

总产出=营业收入经营性

其中森林固碳产值按碳汇交易额计算

B、对非经营性，按行政事业性质计算。

2、森林水土保持与保护产值，按行政事业性质计算。

3、城市林业管理服务产出=城市绿化管理总产出+城市园林公园管理产出

城市绿化管理总产出=新建绿地产值+绿地管护产值

新建绿地产值=新建绿地面积×单位面积绿地建造成本

绿地管护产值=绿地管护面积×单位面积绿地管护成本

城市园林公园管理产出：

执行行政事业会计制度的法人单位总产出、增加值计算方法。

城市园林公园管理总产出=市园林公园管理经常性业务支出

（四）林业专业技术服务

区分经营性和非经营性单位，分别按企业性质和行政事业性质计算总产出和增加值。

（五）林业公共管理及其他组织服务

按行政事业性质计算总产出和增加值。

补充：林业旅游对地方经济的直接带动产值=门票收入（游人数）×带动系数

其中：带动系数可从参照当地旅游管理部门调查结果确定，或通过游人消费调查获取。

带动系数=（样本游人在当地的旅游总消费的平均值-在林业旅游休闲景区内的消费的平均值）/样本游人的在林业旅游休闲景点的门票支出（或游人数）