

云南省市场监督管理局

云市监函〔2020〕150号

云南省市场监督管理局关于下达 2020 年 (三季度) 云南省地方标准制修订 项目计划的通知

各省级专业标准化技术委员会，各州、市市场监督管理局，省局所属事业单位，各有关单位：

云南省市场监督管理局在完成征集、征求意见、专家立项审查、社会公示等程序后，确定 2020 年（三季度）云南省地方标准制修订计划项目 54 项，现予以下达。请各项目主要承担单位按照地方标准管理相关要求，于计划下达之日起 30 日内，根据 2020 年（三季度）云南省地方标准制修订项目计划表（附件）中所列项目情况，登陆：云南市场监管网上办事大厅，网址：<http://gsxt.ynaic.gov.cn/webportal1/>，进入“云南省标准化业务服务平台”，填报《地方标准制修订任务书》，网上审查通过后，将纸质材料（一式 2 份双面打印）报送至云南省市场监督管理局标准处，以便办理地方标准制修订立项相关手续。超期未报任务书纸质材料视为放弃制修订工作，该计划项目自动终止，2 年内不再受理该

申请项目。各标准起草单位应积极争取相关行政主管部门的支持，按计划组织开展标准制修订工作。

联系人及电话：邹学坤，0871-63215126

邱晓燕，0871-64326058

附件：2020年（三季度）云南省地方标准制修订项目计划表



云南省市场监督管理局

2020年10月9日

（联系人：邹学坤，联系电话：0871-63215126）

（此件公开发布）

2020年(三季度)云南省地方标准制修订项目计划表

序号	项目名称	标准性质	制/修订	被修订标准号	主要起草单位	计划截止时间
1	金银花产地加工技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农产品加工研究所	2021-09-30
2	石榴采收及采后商品化处理技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农产品加工研究所	2021-09-30
3	白菜白锈病防控技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
4	坡耕地免耕深松培肥技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
5	菊芋替代控制紫茎泽兰技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
6	薇甘菊替代物种及其组合技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
7	热带果园薇甘菊生态调控与修复技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
8	丘陵山地果园入侵杂草农业防治技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
9	半闭弯尾姬蜂室内饲养技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院农业环境资源研究所	2021-09-30
10	柱花草栽培利用技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院热区生态农业研究所	2021-09-30

序号	项目名称	标准性质	制/修订	被修订标准号	主要起草单位	计划截止时间
11	鳄梨生产技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院热带亚热带经济作物研究所	2021-09-30
12	甘蔗抗旱鉴定技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院甘蔗研究所	2021-09-30
13	石斛疫病防控技术规程	推荐	制定		云南省德宏热带农业科学研究所	2021-09-30
14	非洲菊切花无土栽培技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院花卉研究所	2021-09-30
15	核桃林下滇黄精栽培技术规程	推荐	制定		云南省林业和草原科学院	2021-09-30
16	核桃坚果初加工机械一体化技术规范	推荐	制定		云南省林业和草原技术推广总站	2021-09-30
17	油橄榄园节水灌溉技术规程	推荐	制定		云南省林业和草原科学院	2021-09-30
18	笋用方竹高效培育技术规程	推荐	制定		云南省林业和草原技术推广总站	2021-09-30
19	榕木培育技术规程	推荐	制定		云南省林业和草原科学院	2021-09-30
20	退化草原生态修复技术规程	推荐	制定		云南省林业和草原科学院	2021-09-30

序号	项目名称	标准性质	制/修订	被修订标准号	主要起草单位	计划截止时间
21	大果紫檀育苗技术规程	推荐	制定		云南省林业和草原科学院	2021-09-30
22	地理标志产品 施甸水蛭	推荐	制定		施甸县市场监督管理局	2021-09-30
23	受污染耕地安全利用技术 规程	推荐	制定		云南省农业环境保护监测站、云南农业大学	2021-09-30
24	受污染耕地及农产品监测 与评估技术规程	推荐	制定		云南省农业环境保护监测站、云南农业大学	2021-09-30
25	受污染耕地严格管控技术 规程	推荐	制定		云南省农业环境保护监测站、云南农业大学	2021-09-30
26	区块链 跨境贸易服务应用 指南	推荐	制定		云南省科学技术院、云南财经大学	2021-09-30
27	区块链 域名解析服务应用 指南	推荐	制定		云南省科学技术院、云南财经大学	2021-09-30
28	高速公路中等跨径钢-混组 合桥梁养护管理规程	推荐	制定		云南交投集团投资有限公司、云南武倘寻高速公路有限责任公司	2021-09-30
29	普通国省道公路日常养护 技术规范	推荐	制定		云南省公路局 云南省交通规划设计研究院有限公司	2021-09-30
30	柔性悬索桥设计细则	推荐	制定		云南省公路科学技术研究院	2021-09-30

序号	项目名称	标准性质	制/修订	被修订标准号	主要起草单位	计划截止时间
31	质量安全追溯操作规程 第1部分：蔬菜。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
32	质量安全追溯操作规程 第2部分：茶叶。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
33	质量安全追溯操作规程 第3部分：中药材。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
34	质量安全追溯操作规程 第4部分：花卉。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
35	质量安全追溯操作规程 第5部分：坚果。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
36	质量安全追溯操作规程 第6部分：咖啡。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
37	质量安全追溯操作规程 第7部分：肉牛。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
38	质量安全追溯操作规程 第8部分：水果。	推荐	制定		云南省商务研究院	2021-09-30
39	高原雪莲果生产技术规程	推荐	制定		云南省农业科学院经济作物研究所	2021-09-30
40	笋用竹-箬竹经营技术规程	推荐	制定		西南林业大学 昭通市林草局	2021-09-30

序号	项目名称	标准性质	制/修订	被修订标准号	主要起草单位	计划截止时间
41	用能单位能耗在线监测数据质量评价技术规范	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
42	能源资源计量数据采集与监测指南 第9部分：电解铝企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
43	能源资源计量数据采集与监测指南 第10部分：工业硅企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
44	能源资源计量数据采集与监测指南 第11部分：制糖企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
45	能源资源计量数据采集与监测指南 第12部分：造纸企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
46	能源资源计量数据采集与监测指南 第13部分：啤酒铝企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
47	能源资源计量数据采集与监测指南 第14部分：卷烟企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
48	能源资源计量数据采集与监测指南 第15部分：陶瓷企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30

序号	项目名称	标准性质	制/修订	被修订标准号	主要起草单位	计划截止时间
49	能源资源计量数据采集与监测指南 第16部分:平板玻璃企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
50	能源资源计量数据采集与监测指南 第17部分:电石企业	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
51	能源资源计量数据采集与监测指南 第18部分:数据中心	推荐	制定		云南省计量测试技术研究院	2021-09-30
52	公路数据采集技术规范	推荐	制定		云南省公路科学技术研究院	2021-09-30
53	滇东北公路瓦斯隧道施工技术指南	推荐	制定		昭通市交通运输局	2021-09-30
54	石林彝族(撒尼)刺绣技术规程	推荐	制定		南京旭晟文化创意有限公司、云南淘源工艺美术研究院	2021-09-30