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、市市场监督监督局,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/webportall/,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



(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	楤木培育技术规程	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-筇竹经营技术规程	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