附件

2021年吉林省地方标准拟立项项目计划汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划编号 | 项目名称 | 性质 | 分类 | 起草单位 | 主管部门或技术归口单位 | 等级 | 制定或  修订 | 报批稿完成时间（年、月） |
| 1 | DBXM006-2021 | 黑木耳菌包包装、贮存和运输技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 2 | DBXM007-2021 | 五味子种质资源描述规范 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 3 | DBXM008-2021 | 榆黄蘑工厂化栽培技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业科技学院 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 4 | DBXM009-2021 | 粳稻轻简化生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 5 | DBXM010-2021 | 西部灌区水稻稻草全量粉碎还田技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省土壤肥料总站 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 6 | DBXM011-2021 | 长白山林蛙鉴定及分等质量 | 推荐 | 方法 | 中国农业科学院特产研究所 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 7 | DBXM012-2021 | 玉米秸秆与畜禽粪田间堆腐技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 8 | DBXM013-2021 | 刺嫩芽绿色生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业科技学院 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 9 | DBXM014-2021 | 玉米杂交种吉单66种子生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 10 | DBXM015-2021 | 葛氏鲈塘鳢池塘养殖技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 11 | DBXM016-2021 | 大银鱼湖库高产生态养殖技术规范 | 推荐 | 方法 | 长春市新立城水库管理中心 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 12 | DBXM017-2021 | 黄瓜穴盘育苗技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省蔬菜花卉科学研究院 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 13 | DBXM018-2021 | 茄子抗褐纹病鉴定技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 14 | DBXM019-2021 | 大豆“三系”可育种质异传粉交结实性鉴定规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 15 | DBXM020-2021 | 大豆蚜测报调查规范 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 16 | DBXM021-2021 | 中华小长臂虾池塘养殖技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省水产科学研究院 | 吉林省农业农村厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 17 | DBXM022-2021 | 长白山中华蜜蜂人工培育蜂王技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省养蜂科学研究所 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 18 | DBXM023-2021 | 东丰梅花鹿 | 推荐 | 品种 | 东丰县梅花鹿产业发展服务中心 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 19 | DBXM024-2021 | 玉米秸秆膨化微贮技术规程 | 推荐 | 方法 | 长春市畜牧总站 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 20 | DBXM025-2021 | 牛呼吸道合胞体病诊断技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 21 | DBXM026-2021 | 反刍动物用包被尿素生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 22 | DBXM027-2021 | 肉羊舍有害气体控制技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 23 | DBXM028-2021 | 畜禽产品质量安全追溯服务指南 | 推荐 | 方法 | 吉林省畜产品安全协会 | 吉林省畜牧业管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 24 | DBXM029-2021 | 羊草种子生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 东北师范大学 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 25 | DBXM030-2021 | 森林立地质量评价技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省林业调查规划院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 26 | DBXM031-2021 | 森林康养基地建设规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 27 | DBXM032-2021 | 枫桦播种育苗技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 28 | DBXM033-2021 | 柽柳播种育苗技术规程 | 推荐 | 方法 | 四平市林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 29 | DBXM034-2021 | 天然次生林近自然经营技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 30 | DBXM035-2021 | 杠柳播种育苗技术规程 | 推荐 | 方法 | 白城市林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 31 | DBXM036-2021 | 钻天柳嫩枝扦插技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林市林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 32 | DBXM037-2021 | 色木槭播种育苗技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 33 | DBXM038-2021 | 盐碱土河道及渠道边坡固化治理技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省水利水电勘测设计审查总站 | 吉林省水利厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 34 | DBXM039-2021 | 企业节能诊断技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林星碳联环境科技有限公司 | 吉林省工业和信息化厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 35 | DBXM040-2021 | 企业智能化能源管理中心建设与运行管理规范 | 推荐 | 管理 | 吉林建龙钢铁有限责任公司 | 吉林省工业和信息化厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 36 | DBXM041-2021 | 国境口岸新冠肺炎疫情防控技术规范 第1部分：航空口岸 | 推荐 | 基础 | 吉林国际旅行卫生保健中心（长春海关口岸门诊部） | 长春海关 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 37 | DBXM042-2021 | 国境口岸新冠肺炎疫情防控技术规范 第2部分：铁路口岸与公路口岸 | 推荐 | 基础 | 吉林国际旅行卫生保健中心（长春海关口岸门诊部） | 长春海关 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 38 | DBXM043-2021 | 口岸旅检现场人体样本采集及运送技术规范 | 推荐 | 卫生 | 长春龙嘉机场海关 | 长春海关 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 39 | DBXM044-2021 | 实验用斑马鱼质量控制 第1部分：设施设备技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林大学基础学院 | 吉林省科学技术厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 40 | DBXM045-2021 | 实验用斑马鱼质量控制 第2部分：寄生虫学和微生物学监测规程 | 推荐 | 方法 | 吉林大学基础学院 | 吉林省科学技术厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 41 | DBXM046-2021 | 实验用斑马鱼质量控制 第3部分：繁殖与保种技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林大学基础学院 | 吉林省科学技术厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 42 | DBXM047-2021 | 实验用猫免疫操作技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林大学动物学院 | 吉林省科学技术厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 43 | DBXM048-2021 | 实验用兔 人工繁育技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林大学动物学院 | 吉林省科学技术厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 44 | DBXM049-2021 | SPF级实验动物 麻醉操作规程 | 推荐 | 方法 | 吉林大学动物学院 | 吉林省科学技术厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 45 | DBXM050-2021 | 经营者竞争合规指南 | 推荐 | 管理 | 吉林省产品质量监督检验院 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 46 | DBXM051-2021 | 工业产品质量安全风险监测管理规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省产品质量监督检验院 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 47 | DBXM052-2021 | 柴油发动机氮氧化物还原剂-尿素水溶液（AUS 32）快速筛查技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省产品质量监督检验院 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 48 | DBXM053-2021 | 车用柴油快速筛查技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省产品质量监督检验院 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 49 | DBXM054-2021 | 车用乙醇汽油（E10）快速筛查技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省产品质量监督检验院 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 50 | DBXM055-2021 | 产品质量检验抽样服务规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省产品质量监督检验院 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 51 | DBXM056-2021 | 制造业企业精益管理 第1部分：人力资源 | 推荐 | 管理 | 东北工业集团有限公司 | 中共吉林省委军民融合发展委员会办公室 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 52 | DBXM057-2021 | 制造业企业精益管理 第2部分：生产经营 | 推荐 | 管理 | 东北工业集团有限公司 | 中共吉林省委军民融合发展委员会办公室 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 53 | DBXM058-2021 | 制造业企业精益管理 第3部分：健康、安全与环境保护 | 推荐 | 管理 | 东北工业集团有限公司 | 中共吉林省委军民融合发展委员会办公室 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 54 | DBXM059-2021 | 前庭神经炎中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林省中医药科学院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 55 | DBXM060-2021 | 放化后骨髓抑制中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属第三临床医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 56 | DBXM061-2021 | 儿童过敏性紫癜中医诊疗技术规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 57 | DBXM062-2021 | 儿童偏头痛中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 58 | DBXM063-2021 | 超重/肥胖2型糖尿病前期中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 59 | DBXM064-2021 | 推拿疗法治疗小儿斜颈的操作规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 60 | DBXM065-2021 | 鼾症中药塌渍诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属第三临床医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 61 | DBXM066-2021 | 儿童面瘫中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 62 | DBXM067-2021 | 脑卒中高危人群中医综合干预规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 63 | DBXM068-2021 | 川崎病(血管炎）中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 64 | DBXM069-2021 | 腰椎间盘突出症中医药诊疗技术规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 65 | DBXM070-2021 | 糖尿病性视网膜病变中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 66 | DBXM071-2021 | 持续性姿势知觉性头晕中医疗效规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林省中医药科学院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 67 | DBXM072-2021 | 老年人功能性消化不良中医诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 68 | DBXM073-2021 | 腰部筋痹中医手法治疗技术规范 | 推荐 | 卫生 | 长春中医药大学附属医院 | 吉林省中医药管理局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 69 | DBXM074-2021 | 儿科吸痰法技术操作规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 70 | DBXM075-2021 | 交互式动画电影生产质量要求 | 推荐 | 卫生 | 吉林动画学院 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 71 | DBXM076-2021 | 头痛症脑病诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 72 | DBXM077-2021 | 儿童脱水静脉导管留置技术规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 73 | DBXM078-2021 | 老年人安全进食技术规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 74 | DBXM079-2021 | 弱视常规诊疗规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林省人民医院 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 75 | DBXM080-2021 | 无菌间歇性导尿术护理规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林省人民医院 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 76 | DBXM081-2021 | 托育中心设置规范 | 推荐 | 卫生 | 长春早期教育职业学院 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 77 | DBXM082-2021 | 口腔正畸Twin-block功能矫治技术规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 78 | DBXM083-2021 | 医疗机构护理文书信息化管理规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 79 | DBXM084-2021 | 儿童动态心电图诊断电子文书管理规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 80 | DBXM085-2021 | 腔内超声直肠癌术前分期技术规程 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 81 | DBXM086-2021 | 特色文化产业乡镇(村)评定规范 | 推荐 | 管理 | 吉林工程技术师范学院 | 吉林省文化和旅游厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 82 | DBXM087-2021 | 导游词规范 | 推荐 | 其他 | 吉林大地美景旅游景观规划设计有限公司 | 吉林省文化和旅游厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 83 | DBXM088-2021 | 中小学研学旅行服务规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省青年商务国际旅行社 | 吉林省文化和旅游厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 84 | DBXM089-2021 | 养老机构康复服务管理规范 | 推荐 | 管理 | 吉林农业大学 | 吉林省民政厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 85 | DBXM090-2021 | 慈善组织管理规范 | 推荐 | 管理 | 东北师范大学 | 吉林省民政厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 86 | DBXM091-2021 | 养老机构膳食管理服务规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省民营养老产业促进会 | 吉林省民政厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 87 | DBXM092-2021 | 冬季冰雪漂流旅游安全服务规范 | 推荐 | 安全 | 露水河守猎场 | 吉林省文化和旅游厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 88 | DBXM093-2021 | 隐形眼镜商品库存管理服务规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省眼镜协会 | 吉林省商务厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 89 | DBXM094-2021 | 党建工作指导站工作规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省标准研究院 | 省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 90 | DBXM095-2021 | 地理标志产品 长白石 | 推荐 | 地理标志 | 长白县市场监管管理局 | 吉林省市场监督管理厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 91 | DBXM096-2021 | 汽车维修业表面涂装挥发性有机物检测设备指南 | 推荐 | 管理 | 吉林省环境科学研究院 | 吉林省生态环境厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 92 | DBXM097-2021 | 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 便携式β射线法 | 推荐 | 管理 | 吉林省生态环境监测中心 | 吉林省生态环境厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 93 | DBXM098-2021 | 环境影响后评价技术规范 生态类 | 推荐 | 管理 | 吉林省环境工程评估中心 | 吉林省生态环境厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 94 | DBXM099-2021 | 公路建设项目水土保持技术规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省交通科学研究所 | 吉林省交通运输厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 95 | DBXM100-2021 | 高速公路服务区管理规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省交通信息通信中心 | 吉林省交通运输厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 96 | DBXM101-2021 | 智慧高速公路建设技术指南 | 推荐 | 基础 | 吉林省交通科学研究所 | 吉林省交通运输厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 97 | DBXM102-2021 | 石墨烯涂料在公路交安护栏防腐中的应用技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省交通科学研究所 | 吉林省交通运输厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 98 | DBXM103-2021 | 沥青混合料回收料分离材料应用技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省交通规划设计院 | 吉林省交通运输厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 99 | DBXM104-2021 | 玉米气候年景评价方法 | 推荐 | 基础 | 吉林省气象科学研究所 | 吉林省气象局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 100 | DBXM105-2021 | 雪资源等级评估方法 | 推荐 | 方法 | 吉林省气候中心 | 吉林省气象局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 101 | DBXM106-2021 | 重大灾害性天气公众气象信息传播规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省气象服务中心 | 吉林省气象局 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 102 | DBXM107-2021 | 乡镇、村庄国土空间规划数据库建设规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省自然资源信息中心 | 吉林省自然资源厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 103 | DBXM108-2021 | 县级国土空间总体规划编制指南 | 推荐 | 方法 | 长春市城乡规划设计研究院 | 吉林省自然资源厅 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 104 | DBXM109-2021 | 消防给水防冻技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省消防救援总队 | 吉林省消防救援总队 | 一级 | 制定 | 2021年12月 |
| 105 | DBXM110-2021 | 兴凯湖翘嘴鲌成鱼池塘养殖技术规程 | 推荐 | 方法 | 长春市水产品质量安全检测中心 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 106 | DBXM111-2021 | 小冰麦33种子生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 东北师范大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 107 | DBXM112-2021 | 粒用高粱高效轻简化滴灌栽培技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 108 | DBXM113-2021 | 杂色杜父鱼人工繁殖技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省水产科学研究院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 109 | DBXM114-2021 | 玉米品种 吉农玉387 | 推荐 | 品种 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 110 | DBXM115-2021 | 河蟹池塘生态养殖技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省渔业技术推广总站 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 111 | DBXM116-2021 | 马铃薯晚疫病综合防控技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 112 | DBXM117-2021 | 甜荞种子生产技术操作规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省白城市农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 113 | DBXM118-2021 | 花生品种 吉花9号 | 推荐 | 品种 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 114 | DBXM119-2021 | 农作物秸秆堆沤有机肥技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 115 | DBXM120-2021 | 苦参生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业科技学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 116 | DBXM121-2021 | 五味子种质资源保存技术规程 | 推荐 | 方法 | 中国农业科学院特产研究所 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 117 | DBXM122-2021 | 水稻种子田间特性鉴定技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农作物新品种引育中心 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 118 | DBXM123-2021 | 北苍术栽培技术规程 | 推荐 | 方法 | 长春中医药大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 119 | DBXM124-2021 | 冬捕作业规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省渔业技术推广总站 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 120 | DBXM125-2021 | 载白僵菌赤眼蜂防治大豆食心虫技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 121 | DBXM126-2021 | 除草剂减量防除玉米田杂草技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 122 | DBXM127-2021 | 寒地蓝莓玉米秸秆覆盖技术规程 | 推荐 | 方法 | 通化禾韵现代农业股份有限公司 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 123 | DBXM128-2021 | 高蛋白春大豆生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 124 | DBXM129-2021 | 黑果腺肋花楸生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 125 | DBXM130-2021 | 柞蚕品种 青白 | 推荐 | 品种 | 吉林省蚕业科学研究院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 126 | DBXM131-2021 | 露地辣椒疫病诊断与防治技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 127 | DBXM132-2021 | 精准农业智能决策支持系统开发指南 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 128 | DBXM133-2021 | 北方寒冷地区稻田养殖小龙虾技术操作规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 129 | DBXM134-2021 | 桔梗种子繁育技术规程 | 推荐 | 方法 | 中国农业科学院特产研究所 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 130 | DBXM135-2021 | 露地籽用南瓜绿色生产技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业科技学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 131 | DBXM136-2021 | 绿豆覆膜轻简化栽培技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 132 | DBXM137-2021 | 保护性耕作遥感监测技术规程 | 推荐 | 方法 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 133 | DBXM138-2021 | 大豆缺铁黄化症抗性鉴定技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 134 | DBXM139-2021 | 大豆孢囊线虫综合防控技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 135 | DBXM140-2021 | 关防风种子质量 | 推荐 |  | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 136 | DBXM141-2021 | 红螯螯虾人工繁殖技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林农业大学 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 137 | DBXM142-2021 | 种植业可视化溯源5G农业物联网建设管理规范 | 推荐 | 方法 | 吉视传媒股份有限公司 | 吉林省农业农村厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 138 | DBXM143-2021 | 饲用油菜混合青贮技术规程 | 推荐 | 方法 | 白城市畜牧科学研究院 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 139 | DBXM144-2021 | 鸡粪好氧堆肥技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省农业科学院 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 140 | DBXM145-2021 | 牛出血性败血病防治技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省动物疫病预防控制中心 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 141 | DBXM146-2021 | 鸡安卡拉病防治技术规范 | 推荐 | 方法 | 延边州动物疫病预防控制中心 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 142 | DBXM147-2021 | 双乾肉羊 | 推荐 | 品种 | 吉林省农业科学院 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 143 | DBXM148-2021 | 吉林芦花鸡 | 推荐 | 品种 | 吉林省农业科学院 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 144 | DBXM149-2021 | 非洲猪瘟流行病学调查技术规范 | 推荐 | 方法 | 吉林省动物疫病预防控制中心 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 145 | DBXM150-2021 | 珍稀鹤类保护技术规程 | 推荐 | 方法 | 东北师范大学 | 吉林省畜牧业管理局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 146 | DBXM151-2021 | 山杏播种苗分级质量 | 推荐 | 方法 | 白城市林业科学研究院 | 吉林省林业和草原局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 147 | DBXM152-2021 | 森林水源涵养功能监测指标体系 | 推荐 | 方法 | 吉林省林业勘察设计研究院 | 吉林省林业和草原局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 148 | DBXM153-2021 | 水文年鉴资料审查技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省水文水资源局（吉林省水环境监测中心） | 吉林省水利厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 149 | DBXM154-2021 | 粮食收储企业安全操作规程编制指南 | 推荐 | 安全 | 吉林农投粮食集团有限公司 | 吉林省粮食和物资储备局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 150 | DBXM155-2021 | 马头琴传统工艺技术规程 | 推荐 | 方法 | 吉林省马头琴协会 | 吉林省文化和旅游厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 151 | DBXM156-2021 | 电声门图操作规范 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 152 | DBXM157-2021 | 肌张力障碍症诊治规程 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 153 | DBXM158-2021 | 新型冠状病毒肺炎期间严重创伤紧急手术操作技术规程 | 推荐 | 卫生 | 吉林大学 | 吉林省卫生健康委员会 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 154 | DBXM159-2021 | 家庭服务业安全管理规范 | 推荐 | 安全 | 长春市天瑞英杰家政服务有限公司 | 吉林省商务厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 155 | DBXM160-2021 | 居家养老上门服务管理规范 | 推荐 | 管理 | 长春市家政服务协会 | 吉林省商务厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 156 | DBXM161-2021 | 旅游业餐饮节约服务规范 | 推荐 | 管理 | 长春市标准研究院 | 吉林省商务厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 157 | DBXM162-2021 | 养老机构老年人休闲娱乐服务规范 | 推荐 | 管理 | 长春市绿园区至爱老年医疗护理院 | 吉林省民政厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 158 | DBXM163-2021 | 滑雪运动场所服务规范 | 推荐 | 管理 | 长春职业技术学院 | 吉林省体育局 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 159 | DBXM164-2021 | 建设用地项目节地评价论证规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省盛日土地事务代理服务有限公司 | 吉林省自然资源厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 160 | DBXM165-2021 | 放心消费环境建设评价规范 | 推荐 | 管理 | 吉林省标准研究院 | 吉林省市场监督管理厅 | 二级 | 制定 | 2021年12月 |
| 161 | DBXM166-2021 | 梅花鹿产品初加工技术规程 | 推荐 | 方法 | 中国农业科学院特产研究所 | 吉林省畜牧业管理局 |  | 修订DB22/T  1056-2011 | 2021年12月 |
| 162 | DBXM167-2021 | 地方标准制定工作程序 | 推荐 | 管理 | 吉林省标准研究院 | 吉林省市场监督管理厅 |  | 修订DB22/T 2666-2017 | 2021年12月 |
| 163 | DBXM168-2021 | 地理标志产品 白城绿豆 | 推荐 | 地理标志 | 吉林省德泰绿豆产业基地集团有限公司 | 吉林省市场监督管理厅 |  | 修订DB22/T 1598-2011 | 2021年12月 |
| 164 | DBXM169-2021 | 地理标志产品 吉林高粱酒 | 推荐 | 地理标志 | 吉林省吉林粮食集团酿酒有限公司 | 吉林省市场监督管理厅 |  | 修订DB22/T 1860-2013 | 2021年12月 |
| 165 | DBXM170-2021 | 企业安全生产标准化等级划分与评定 | 推荐 | 管理 | 吉林省诚信安全技术评价有限公司 | 吉林省应急管理厅 |  | 修订DB22/T 3222-2021 | 2021年12月 |
| 166 | DBXM171-2021 | 秸秆禁烧区和限烧区划定与管控规范 | 推荐 | 管理 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 | 吉林省生态环境厅 |  | 修订DB22/T 2949-2018 | 2021年12月 |
| 167 | DBXM172-2021 | 乡村旅游经营单位服务质量等级划分与评定 | 推荐 | 管理 | 吉林省文化和旅游厅 | 吉林省文化和旅游厅 |  | 修订DB22/T  1817-2013 | 2021年12月 |