附件3

2024年辽宁省林草地方标准重点制定项目清单

| **序号** | **标准名称** |
| --- | --- |
| 1 | 林草领域名词术语 |
| 2 | 林业草原信息分类编码 |
| 3 | 林木采伐技术规程 |
| 4 | 人工林立地质量评价技术规程 |
| 5 | 森林经营规划编制细则 |
| 6 | 森林经营方案编制细则 |
| 7 | 天然次生林可持续经营技术规程 |
| 8 | 森林生态系统监测与评价技术规范 |
| 9 | 森林资源资产评估和核算技术规范 |
| 10 | 森林主要树种立木生物量及碳储量计量技术规程 |
| 11 | 辽东山区典型退化次生林碳汇功能提升技术规程 |
| 12 | 辽宁省主要针叶树种立木含碳量相容性模型及计量参数 |
| 13 | 辽宁省主要阔叶树种立木含碳量相容性模型及计量参数 |
| 14 | 辽杏 |
| 15 | 果用元宝枫 |
| 16 | 东北扁核木培育技术规程 |
| 17 | 林果药菌复合经营技术规程 |
| 18 | 辽西北退化草地土壤微生物多样性恢复评价方法 |
| 19 | 辽宁省湿地保护与管理规范 |
| 20 | 辽宁省湿地生态修复技术规范 |
| 21 | 辽西北沙化草地物种多样性恢复技术规程 |
| 22 | 草原观赏花卉生态应用技术规程 |
| 23 | 乡土树种种质资源收集保存技术规程 |
| 24 | 乡土草种种质资源收集保存技术规程 |
| 25 | 蓝莓苔藓苗驯化技术操作规程 |
| 26 | 草种生产技术规程 |
| 27 | 绿化树种苗木质量分级规范 |
| 28 | 草品种分子鉴定技术规程 |
| 29 | 牧草种植技术规范 |
| 30 | 植保无人机防治草原生物灾害技术规程 |
| 31 | 草种生产基地建设技术规程 |
| 32 | 林草主要有害生物调查技术规程 |
| 33 | 林业有害生物灾害评估技术规范 |
| 34 | 林草有害生物防治药剂安全使用技术规范 |
| 35 | 真菌处理松材线虫疫木技术规程 |
| 36 | 外来入侵林草有害生物检疫管理规范 |
| 37 | 森林草原火源管理规范 |
| 38 | 东北玉簪促成栽培技术规程 |
| 39 | 卷丹百合鳞片组培快繁技术规程 |
| 40 | 花卉产品质量评价规范 |
| 41 | 生物质能源产品分类规范 |
| 42 | 松脂类产品测定及加工技术规程 |
| 43 | 林果采收机械技术规范 |
| 44 | 林果压榨机技术规范 |
| 45 | 林草生态旅游管理服务指南 |
| 46 | 林草生态旅游质量评定规范 |
| 47 | 林草生态旅游基地建设指南 |
| 48 | 森林康养基地建设细则 |
| 49 | 森林康养产品分类开发指南 |
| 50 | 食用林产品检测采样工作规范（不含检验方法） |