附件

黑龙江省地方标准拟废止清单目录（125项）

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 |
| --- | --- | --- |
| 1 | DB23/T 036—2001 | 全面计量保证手册编写指南 |
| 2 | DB23/T 1001—2005 | 净菜加工技术规范 |
| 3 | DB23/T 1002—2005 | 净菜（叶类蔬菜）通用技术条件 |
| 4 | DB23/T 1003—2005 | 大豆储藏技术规程 |
| 5 | DB23/T 1007—2005 | 百合栽培技术规程 |
| 6 | DB23/T 1009—2005 | 蜂场建设 |
| 7 | DB23/T 1013—2005 | 黑龙江省城市景观风貌特色规划编制规范 |
| 8 | DB23/T 1020—2006 | 封山（沙）育（造）林技术规程 |
| 9 | DB23/T 1071—2016 | 哈尔滨市城市供热技术服务规范 |
| 10 | DB23/T 1166—2007 | 人参栽培技术规程 |
| 11 | DB23/T 1266-2011 | 旱作节水抗旱技术规范 |
| 12 | DB23/T 1267-2011 | 苗期补灌技术规范 |
| 13 | DB23/T 1268-2011 | 注（坐）水灌溉播种技术规范 |
| 14 | DB23/T 1304—2008 | 黑龙江省区、县（市）以下行政及居民委员会村委会代码 第一部分 哈尔滨市 |
| 15 | DB23/T 1313—2008 | 公路称重计费装置检测方法 |
| 16 | DB23/T 1339—2009 | 电线几何参数测试仪技术要求及检测方法 |
| 17 | DB23/T 1410—2010 | 玉米密植栽培技术规程 |
| 18 | DB23/T 1438—2011 | 移动计量实验室通用技术条件 |
| 19 | DB23/T 1439—2011 | 机车直流电机检测仪 |
| 20 | DB23/T 1441—2011 | LED道路照明产品技术规范 |
| 21 | DB23/T 1442—2011 | LED道路照明产品寒地安装与验收要求 |
| 22 | DB23/T 1450—2011 | 金属非金属地下矿山和尾矿库重大危险源监测预警系统建设规范 |
| 23 | DB23/T 1451—2017 | 危险化学品贮罐区、库区和生产场所固定重大危险源监测预警系统建设规范 |
| 24 | DB23/T 1459—2011 | 旅游景区 服务体系建设规范 |
| 25 | DB23/T 1460—2012 | 寒温带无公害板蓝根生产技术规程 |
| 26 | DB23/T 1462—2012 | 圆葱套种大白菜生产技术规程 |
| 27 | DB23/T 1475—2012 | 工业企业能源计量数据采集系统技术规范 |
| 28 | DB23/T 1476—2012 | 旅游景区从业人员行为规范 |
| 29 | DB23/T 1477—2012 | 行政服务标准体系 要求 |
| 30 | DB23/T 1478—2012 | 行政服务标准体系 服务质量标准体系 |
| 31 | DB23/T 1479—2012 | 行政服务标准体系 服务管理标准体系 |
| 32 | DB23/T 1480—2012 | 行政服务标准体系 服务工作标准体系 |
| 33 | DB23/T 1486.1-2012 | 社会保险视觉识别系统 第1部分 基础元素系统 |
| 34 | DB23/T 1486.2-2012 | 社会保险视觉识别系统 第2部分 应用系统 |
| 35 | DB23/T 1499-2013 | 中心支轴式喷灌机适用技术规范 |
| 36 | DB23/T 1519—2013 | 养老服务机构服务质量 |
| 37 | DB23/T 1534-2013 | 平移式喷灌机使用技术规范 |
| 38 | DB23/T 1536—2013 | 家庭装饰装修施工与验收规范 |
| 39 | DB23/T 1558—2014 | 冰雪游乐区安全防护规范 |
| 40 | DB23/T 1559—2014 | 冰雪游乐项目服务规范 |
| 41 | DB23/T 1569-2014 | 玉米膜下滴灌工程技术规范 |
| 42 | DB23/T 1580-2015 | 农用灌溉机电井管护技术规程 |
| 43 | DB23/T 1663-2015 | 蜂巢约束系统护坡应用技术导则 |
| 44 | DB23/T 1685—2016 | “益农信息社”建设质量规范 |
| 45 | DB23/T 1687—2016 | 氨气检测仪技术要求及试验方法 |
| 46 | DB23/T 1688—2016 | 甲醛检测仪技术要求及试验方法 |
| 47 | DB23/T 1689—2016 | 激光轴对中仪技术要求 |
| 48 | DB23/T 1691—2016 | 周期误差检定台技术要求 |
| 49 | DB23/T 1722—2016 | 中西部旱区玉米播种至苗期低温干旱灾害防御生产技术规程 |
| 50 | DB23/T 1724—2016 | 中北部大豆低温干旱灾害防御机械化生产技术规程 |
| 51 | DB23/T 1782-2016 | 橡胶减速丘设置规范 |
| 52 | DB23/T 1796—2016 | 超级电容器测试仪技术要求 |
| 53 | DB23/T 1798—2016 | 用能单位能源审计规范 |
| 54 | DB23/T 1799—2016 | 自动挤奶计量机检定装置技术要求 |
| 55 | DB23/T 1800—2016 | 室外塑胶跑道技术要求 |
| 56 | DB23/T 1809—2016 | 中小动漫企业云计算服务标准 |
| 57 | DB23/T 182—2004 | 烤烟生产技术规程 |
| 58 | DB23/T 1835—2017 | 有机草莓设施栽培技术规程 |
| 59 | DB23/T 1836—2017 | 有机蓝靛果栽培技术规程 |
| 60 | DB23/T 1837—2017 | 有机树莓栽培技术规程 |
| 61 | DB23/T 1863—2017 | 机构电子证书数据交换接口技术规范 |
| 62 | DB23/T 1866—2017 | 居家养老护理服务规范 |
| 63 | DB23/T 1870—2017 | 组织机构数字证书技术规范 |
| 64 | DB23/T 1940—2017 | 水质仲丁威等8种农药的测定气相色谱-质谱法 |
| 65 | DB23/T 1941—2017 | 土壤 全磷的测定 流动注射-钼酸铵分光光度法 |
| 66 | DB23/T 1942—2017 | 固定污染源废气 甲烷\_总烃\_非甲烷总烃的测定便携式氢火焰离子化检测器法 |
| 67 | DB23/T 1949—2017 | 黑龙江省名牌产品评价通则 |
| 68 | DB23/T 1985—2017 | 无公害香菇棚室栽培技术规程 |
| 69 | DB23/T 1987—2017 | 网络交易合同基础信息规范 |
| 70 | DB23/T 1989—2017 | 网络交易主体基础信息规范 |
| 71 | DB23/T 2012-2017 | 生物质炭源头削减氮磷污染技术规程 |
| 72 | DB23/T 2048-2017 | 金属非金属地下矿山和尾矿库 重大风险监测预警系统建设规范 |
| 73 | DB23/T 2073-2018 | 激光测拱仪技术要求 |
| 74 | DB23/T 2076-2018 | 环境空气细颗粒物（PM2.5）中Pb、Cd和As元素 的测定波长色散-X射线荧光光谱法 |
| 75 | DB23/T 2085-2018 | 平原区库页红景天生产技术规程 |
| 76 | DB23/T 2086-2018 | 盐碱化土地有机燕麦种植技术规程 |
| 77 | DB23/T 2102-2018 | 电子商务网上展示规范 冰雪旅游 |
| 78 | DB23/T 2106-2018 | 农村电子商务服务站（点）管理与服务规范 |
| 79 | DB23/T 2107—2018 | 养老机构新型冠状病毒肺炎疫情防控规范 |
| 80 | DB23/T 2108—2018 | 金属非金属地下矿山和尾矿库 重大风险监测预警系统建设规范 |
| 81 | DB23/T 2109—2018 | 固定污染源废气 甲烷\_总烃\_非甲烷总烃的测定便携式氢火焰离子化检测器法 |
| 82 | DB23/T 2110—2018 | 水质 烷基汞的测定 液相色谱-原子荧光联用法 |
| 83 | DB23/T 2111—2018 | 水质综合毒性在线监测技术要求微生物燃料电池法 |
| 84 | DB23/T 2120—2018 | 长期照护服务质量规范社区 |
| 85 | DB23/T 2122—2018 | 儿童青少年心理咨询服务规范 |
| 86 | DB23/T 2125—2018 | 社区慢性病健康教育服务规范 |
| 87 | DB23/T 2127—2018 | 养老评估师服务标准 |
| 88 | DB23/T 2197—2018 | 鲜食玉米种植技术规程 |
| 89 | DB23/T 2288—2018 | 塑料大棚切花月季栽培技术规程 |
| 90 | DB23/T 2437—2019 | 大气颗粒物激光雷达连续监测系统检测方法 |
| 91 | DB23/T 2438—2019 | 大气中臭氧前体物挥发性有机物在线监测分析方法热脱附-双FID气相色谱法 |
| 92 | DB23/T 2441—2019 | 环境空气臭氧量值溯源传递标准 |
| 93 | DB23/T 2442—2019 | 环境空气颗粒物（PM10、PM2.5）自动监测手工比对核查技术规范 |
| 94 | DB23/T 2448—2019 | 水质 N-亚硝胺类化合物的测定液相色谱串联质谱法 |
| 95 | DB23/T 2449—2019 | 水质大肠埃希氏菌、总大肠菌群、耐热大肠菌群的测定—酶底物光谱法 |
| 96 | DB23/T 2450—2019 | 水质高锰酸盐指数的测定气相分子吸收光谱法 |
| 97 | DB23/T 2463—2019 | 一窗式行政审批集成服务规程 |
| 98 | DB23/T 2482—2019 | 固定污染源废气 颗粒物的测定 激光散射法 |
| 99 | DB23/T 2483—2019 | 河岸带湿地生态修复-面源污染消减技术规程 |
| 100 | DB23/T 2484—2019 | 农田施用缓控释肥降低氮磷面源污染技术规程 |
| 101 | DB23/T 2485—2019 | 生物质炭源头削减氮磷面源污染技术规程 |
| 102 | DB23/T 2488—2019 | 土壤 硝基芳烃的测定 高效液相色谱法 |
| 103 | DB23/T 2612-2020 | 养老机构新型冠状病毒肺炎疫情防控规范 |
| 104 | DB23/T 2750—2020 | 水质 生物毒性的测定 发光细菌快速测定法 |
| 105 | DB23/T 2752—2020 | 新型冠状病毒疫情防控环保从业人员职业防护要求 |
| 106 | DB23/T 2932—2021 | 固体废弃物堆肥处置中抗生素抗性基因检测技术规范 |
| 107 | DB23/T 3592—2023 | 秸秆水热腐殖化处置中类腐殖质检测技术规范 |
| 108 | DB23/T 459—1997 | 专用小麦 |
| 109 | DB23/T 469—2003 | 形母码计算机汉字输入方法 |
| 110 | DB23/T 481—1998 | 服装商品标签 |
| 111 | DB23/T 740-2003 | 黑龙江省地表水功能区标准 |
| 112 | DB23/T 864—2004 | 大米储藏技术规程 |
| 113 | DB23/T 865—2004 | 原产地域产品 东北黑蜂饲养管理技术规程 |
| 114 | DB23/T 866—2004 | 防风生产技术规程 |
| 115 | DB23/T 867—2004 | 无公害葡萄栽培技术规程 |
| 116 | DB23/T 868—2004 | 中国林蛙人工圈养技术规程 |
| 117 | DB23/T 1452.1—2011 | 重大危险源评估导则 第1部分：危险化学品 |
| 118 | DB23/T 2144—2018 | 大麻雨露打成麻 |
| 119 | DB23/T 2057.1-2017 | 实验动物 生物安全型小鼠、大鼠独立通风笼具通用技术要求 |
| 120 | DB23/T 2057.6-2017 | 实验动物 鸭饲养隔离器通用技术要求 |
| 121 | DB23/T 2057.8-2017 | 实验动物 运输隔离器通用技术要求 |
| 122 | DB23/T 1687—2016 | 氨气检测仪技术要求及试验方法 |
| 123 | DB23/T 1688—2016 | 甲醛检测仪技术要求及试验方法 |
| 124 | DB23/T 1689—2016 | 激光轴对中仪技术要求 |
| 125 | DB23/T 3028—2021 | 鲜食甜玉米机械化栽培技术规程 |