

ICS 65.020.20

CCS B 05

# DB21

## 辽宁省地方标准

DB21/T 3534—2021

### 稻田综合种养化肥农药减施技术规范

Technical code for reducing utilization of chemical fertilizer and pesticide in integrated production of rice and aquaculture in paddy field

地方标准信息服务平台

2021-12-30 发布

2022-01-30 实施

辽宁省市场监督管理局 发布

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由辽宁省农业农村厅提出并归口管理。

本文件起草单位：辽宁省农业科学院。

本文件主要起草人：孙富余、于凤泉、孙文涛、李志强、马亮、朱茂山、陈晓云、赵旭、邵凌云、杨眉、田春晖。

本文件发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门通讯地址：辽宁省农业农村厅(沈阳市和平区太原北街2号)，联系电话：024-23447862。

文件起草单位通讯地址：辽宁省农业科学院(辽宁省沈阳市沈河区东陵路84号)，联系电话：024-31026369。

地方标准信息服务平台

# 稻田综合种养化肥农药减施技术规范

## 1 范围

本文件规定了稻田综合种养稻田综合种养生产中安全、科学施肥与防治病虫害等有害生物的化肥农药减施相关技术。

本文件适用于稻田综合种养。单一水稻种植可参照执行。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- NY/T 148 石灰性土壤有效磷测定
- NY/T 496 肥料合理使用准则 通则
- NY/T 525 有机肥料
- NY/T 889 土壤缓效钾和速效钾的测定
- NY/T 1105 肥料合理使用准则 氮肥
- NY/T 1334 畜禽粪便安全使用准则
- DB21/T 2352 稻蟹生态种养病虫害防控技术规程
- DB21/T 2791 水稻秸秆还田机械化作业技术规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 稻田综合种养

稻田在种植水稻的同时，养殖水生动物的生产方式（田间工程占稻田面积的10%以内）。

### 3.2

#### 一次性施肥

将水稻整个生育期所需全部养分（有机、无机）科学配置后，以基肥的形式一次性施入稻田。

### 3.3