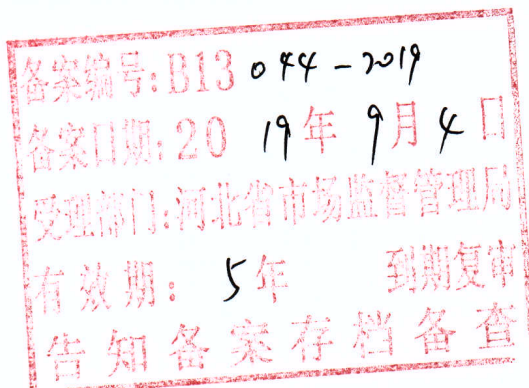


DB1309

沧州 市 地 方 标 准

DB 1309/T 226—2019

## 金丝小枣树体改造修剪技术规程



2019-08-26 发布

2019-09-20 实施

沧州市市场监督管理局 发布

## 前　　言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由沧州市农林科学院提出。

本标准由沧州市农林科学院负责起草。

本标准主要起草人：芮松青、黄素芳、韩连军、岳明强、赵忠祥、李开森、曹平平、薛文。

# 金丝小枣树体改造修剪技术规程

## 1 范围

本标准规定了金丝小枣树体改造修剪的术语和定义、树体改造修剪技术等。  
本标准适用于沧州市金丝小枣树体改造修剪。

## 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 2. 1

#### 金丝小枣树体改造

在原有树体结构的基础上，降低树高，疏除部分骨干枝并对保留的骨干枝进行开张角度。

### 2. 2

#### 枣头

当年萌生的发育枝，是中心主轴和侧生二次枝的总称。

### 2. 3

#### 短截

又叫短剪，剪去一年生、二年生或多年生枣头的一部分。

### 2. 4

#### 疏剪

又叫疏枝，即把整个枝条从基部剪掉。

### 2. 5

#### 回缩

剪掉一部分延伸过长或向下弯曲下垂的多年生枝。

### 2. 6

#### 缓放

又叫长放，即对枝条不进行修剪。

### 2. 7

## 摘心

去掉夏季长出的新枣头的顶尖。

### 3 树体改造修剪技术

#### 3.1 盛果期树体改造修剪

##### 3.1.1 落叶后至萌芽前

在原树顶部向下0.5m~0.8m处去掉中心主干，选留西北或东北方向的延长枝。对有较多主枝的树，从基部直接去掉2~3个生长直立、密集的主枝。对保留的主枝进行拉枝，使其基角达到30°、腰角达到50°，对不好拉开的主枝，由下而上在其长度的1/5~1/4处选留外侧延长枝将主枝头回缩，使其角度开张。对主枝较多的树，第一年去掉1~2个，分2年完成，最后保留5~6个主枝。

##### 3.1.2 生长季节

萌芽时，及时抹除主枝背上的萌芽2~3次，每隔30cm~40cm选留1个侧生或背下萌芽，培养成为结果的枣头，新萌发的枣头长至30cm~40cm时进行摘心。6月份对当年新生的直立、密集、交叉枣头进行疏剪，对有生长空间的枣头保留适当长度进行短截。

#### 3.2 衰老期树体改造修剪

##### 3.2.1 落叶后至萌芽前

在原树顶部向下0.5m~0.8m处去掉中心主干。保留原主枝长的1/2~2/3进行回缩，对下垂枝、重叠枝、交叉枝以及病虫枝进行回缩、疏剪、短截。

##### 3.2.2 生长季节

在主枝剪口处选留1~2个背下或侧生萌芽，缓放培养成为主枝延长枝头。其他新萌发和生长的枝、芽的修剪按3.1.2的规定执行。

---