

T/CAI

团 体 标 准

T/CAI XXX—2024

烟台大花生生产技术规程

Yantai big peanut production technical regulations

(报批稿)

2024 - XX - XX 发布

2024 - XX - XX 实施

中国农业国际合作促进会 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：标准化文件的结构和起草规则》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。

本文件由烟台市农学会提出。

本文件由中国农业国际合作促进会归口。

本文件起草单位：烟台市农业技术推广中心、烟台市牟平区农业技术推广中心、烟台农学会、烟台市大成食品有限责任公司、莱阳市润浩食品有限公司、山东鲁花农业科技推广有限公司。

本文件主要起草人：沙传红、于忠辉、丁锁、王凌云、朱晶、高正杰，邱少芬，赵钢，王霞、穆树旗、李万鑫、王晓妮、曲璐璐，程小救，李明、韩英莲、李哲。

本文件版权归中国农业国际合作促进会所有。未经事先书面许可，本文件的任何部分不得以任何形式或任何手段进行复制、发行、改编、翻译、汇编或将本文件用于其他任何商业目的。

烟台大花生栽培技术规程

1 范围

本文件规定了烟台大花生栽培技术的术语和定义、产地选择、整地施肥、品种选择、种子处理、播种、田间管理、病虫害防治、采集与贮藏。

本文件适用于中华人民共和国农业农村部《2018年第40号公告》，登记证书编号AGI2018-02-2403核准的地理标志保护产品烟台大花生的生产。

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 496 肥料合理使用准则 通则
- NY/T 1276 农药安全使用规范 总则
- NY/T 1535 肥料合理使用准则 微生物肥料
- NY/T 1868 肥料合理使用准则 有机肥料
- NY/T 1893 加工用花生等级规格
- NY/T 2393 花生主要虫害防治技术规程
- NY/T 2394 花生主要病害防治技术规程
- NY/T 2395 花生田主要杂草防治技术规程
- NY/T 2401 覆膜花生机械化生产技术规程
- GB 3095 环境空气质量标准
- GB 5084 农田灌溉水质标准
- GB/T 8321 农药合理使用准则（所有部分）
- GB 13735 聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜
- GB 15618 土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准（试行）
- GB/T 15671 农作物薄膜包衣种子技术条件

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

烟台大花生 YanTai Peanut

在烟台市区域内，根据《地理标志产品保护规定》批准的范围内种植生产的花生。

4 产地选择

4.1 产地环境

应选择生态环境质量良好生产区，产地土壤环境质量应符合 GB 15618 的规定，环境空气质量应符合 GB 3095 的规定，农田灌溉水质量应符合 GB 5084 的规定。

4.2 地块选择

选择土层深厚、松软，保水保肥能力较好的沙壤土，土壤 pH 值在 6.5~7.5 之间为宜。

5 整地施肥