



中华人民共和国国家标准

GB/T 36210—2018

农业良种繁育与推广 种植业良种 繁育基地建设及评价指南

Breeding and popularization of agricultural varieties—
Guidelines on construction and evaluation for planting breeding base

2018-05-14 发布

2018-12-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国标准化研究院提出并归口。

本标准起草单位：辽宁省标准化研究院、中国标准化研究院、辽宁凯隆标准化技术服务有限公司、沈阳产品质量监督检验院、青岛漾花湖农业科技有限公司、安徽省质量和标准化研究院、深圳成武金石农业开发有限公司、山东省标准化研究院。

本标准主要起草人：曲波、云振宇、韩先一、陈权、邱学思、张瑶、杨春晖、孙玉红、马晓蕾、于涛、陶学明、杨丹、杨继武、霍家佳、郑琦婧、张金金、张铭、安洁。

农业良种繁育与推广 种植业良种 繁育基地建设及评价指南

1 范围

本标准给出了种植业良种繁育基地的建设原则、选址条件、基地布局、建设内容和基地评价。
本标准适用于种植业良种繁育基地的建设及评价。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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。

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB 50288 灌溉与排水工程设计规范

SL 371 农田水利示范园区建设标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

良种繁育 breeding

将选育的优良品种扩大繁殖并生产种子的过程。

3.2

作物轮作 product rotation

在同一块土地上轮流耕种不同作物的做法。

[GB/T 20014.1—2005,定义 2.4.2]

3.3

机耕路 tractor road

农机具(拖拉机、收割机等)出入田间地头进行耕、种、收、植等农田作业的田间道路。

[NY/T 2246—2012,定义 3.7]

3.4

生产路 production road

生产人员和人畜力车、小微型农业机械出入田间地头进行耕、种、收、植等农田作业的田间道路。

4 建设原则

4.1 符合国家、地区现代农作物种业发展规划,以及当地土地利用总体规划和区域布局规划要求。

4.2 坚持科学规划、因地制宜、生态环保、统筹布局、资源节约的原则。