

### 日光温室越冬茬黄瓜生产技术规程

地方标准信息服务平台

2021 - 10 - 19 发布

2022 - 01 - 18 实施



## 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。

本文件代替DB41/T 1352—2016《日光温室越冬茬黄瓜生产技术规程》，本文件与DB41/T 1352—2016相比，除结构调整和编辑性改动外，主要变化如下：

- a) 更改了部分引用文件（见第2章，见2016年版的第2章）；
- b) 更改了产地环境条件（见第4章，见2016年版的第4章）；
- c) 更改了日光温室结构要求（见第5章，见2016年版的第5章）；
- d) 更改了嫁接育苗的方法（见第7章，见2016年版的第7章）；
- e) 更改了采收方法（见第11章，见2016年版的第11章）；
- f) 更改了生产档案部分的内容（见第12章，见2016版的第12章）；
- g) 更改了附录A。

本文件由河南省农业农村厅提出并归口。

本文件起草单位：河南农业大学、信阳农林学院、郑州市蔬菜研究所、河南省经济作物推广站、鄢陵建业绿色基地建设有限公司、郑州市农业技术推广中心、郑州市农产品质量检测流通中心、中牟县农业农村工作委员会。

本文件主要起草人：李胜利、王吉庆、张素惠、黄松、张晖、吴帼秀、周海霞、张洁、李阳、张启成、申爱民、罗俊霞、弓增志、张改强、王建萍、马兰、张佩、刘金文、赵晓锋。

本文件于2016年首次发布，2021年为第一次修订。

地方标准信息服务平台