

<<种草养鹅技术>>

图书基本信息

书名：<<种草养鹅技术>>

13位ISBN编号：9787109096196

10位ISBN编号：710909619X

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：沈益新

页数：159

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<种草养鹅技术>>

### 内容概要

《种草养鹅技术》分别介绍了种草养鹅的意义和效益、鹅高校饲养技术、养鹅可选用的优质牧草和饲料作物、牧草与饲料作物的栽培与利用等内容。

<<种草养鹅技术>>

书籍目录

前言一、种草养鹅的意义和效益二、鹅的品种（一）中国鹅（二）欧洲鹅三、鹅的生长发育规律与营养需要（一）鹅的生长发育阶段（二）鹅的营养需要四、鹅高效饲养技术（一）雏鹅的饲养管理（二）肉用仔鹅的饲养管理（三）种鹅的饲养管理（四）种蛋及孵化五、养鹅可选用的优质牧草和饲料作物（一）黑麦草（二）鸡脚草（三）苇状羊茅（四）无芒雀麦（五）草地早熟禾（六）红顶草（七）马唐（八）狗尾草（九）狗牙根（十）扁穗牛鞭草（十一）大黍（十二）紫花苜蓿（十三）金花菜（十四）天蓝苜蓿（十五）红三叶（十六）白三叶（十七）毛苕子（十八）紫云英（十九）百脉根（二十）苦苣菜（二十一）菊苣（二十二）杂交酸模K-1（二十三）籽粒苋（二十四）聚合草（二十五）甘蓝（二十六）牛皮菜（二十七）蕹菜（二十八）大白菜（二十九）小白菜（三十）胡萝卜（三十一）甘薯六、牧草与饲料作物的栽培与利用（一）选择适宜的饲草种类和品种（二）整地（三）播种（四）肥水管理（五）病虫害防除（六）饲草的复种轮供（七）收获利用七、干草粉和草颗粒的调制加工（一）干草调制技术（二）草粉和草颗粒的加工（三）干草和干草粉的品质鉴定参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>