

中国科技核心期刊
《中国核心期刊数据库》期刊
《中国引文数据库》来源期刊
《中国科技期刊数据库》收录期刊

Vol.50

IS
CI QK2114036

粮食储藏

GRAIN STORAGE

2021 (2)

主管：中国储备粮管理集团有限公司
主办：中储粮成都储藏研究院有限公司

粮食储藏混凝土气膜仓

仓储量更大, 适应更多环境

保温隔热更好, 密闭通风更优, 低温仓储更佳, 安全更可靠



ISSN 1000-6958



万方数据



中储粮成都储藏院



中煤建安集团

联合打造

广告

目录 CONTENTS

专家论坛

中国粮食储藏学科的现状与发展展望 (2015~2019)

郭道林 周浩 王殿轩等 (1)

粮食储藏技术

“北粮南运”散粮集装箱质量安全运输优化研究

冯春 周浩 向长琮等 (10)

平房仓原粮入仓作业线粉尘防控现状与发展趋势

毛根武 王华 唐浩等 (17)

浅圆仓承压式粮仓专用空调控温储粮试验

卢全祥 林涛 许国川等 (21)

辐射制冷材料平房仓控温试验研究

黄志军 金建德 徐绍禹等 (25)

谷物化学与品质分析

浙江省优质晚稻谷最佳储藏方式和耐储性研究

吕晨泽 章程 李燕等 (30)

稻米食味品质仪器分析方法的研究

胡中娥 (38)

粮仓机械与仓房建设

层次分析法在粮食烘干设备评价体系中的应用

王佩琦 夏朝勇 高兰 (41)

应用生物质燃料热风炉烘干小麦效果探讨

孟宪勇 孙本元 白志忠 (48)

问题探讨

新形势下中国粮食安全问题研究现状和对策 马云飞 (52)

● 《粮食储藏》杂志社2020年度优秀论文评选结果 (56)

万方数据

中国科技核心期刊

《中国核心期刊(遴选)数据库期刊》

中国科技论文与引文数据库收录期刊

中国知网《中国引文数据库》来源期刊

万方数据《中国学术期刊数据库》收录期刊

《中国期刊网》全文收录期刊

《中国学术期刊》(光盘版)全文收录期刊

重庆维普《中文科技期刊数据库》收录期刊

超星期刊域出版平台收录期刊

广告索引

中煤建筑安装工程集团有限公司

金华金匠建材科技有限公司

河南未来机电工程有限公司

北京傲锐科技有限公司

湖南海利化工股份有限公司

上海云傲机电科技有限公司

河南金明自动化设备有限公司

河南天硕机电设备工程有限公司

河南省粮保仓储设备有限公司

中储粮成都储藏院仓储工艺研究中心

台州中穗机电有限公司

北京东孚久恒仪器技术有限公司

辽宁耐力机械有限公司

成都比斯特科技有限责任公司

山东金钟科技集团股份有限公司

河南粮好仓储设备科技有限公司

广西中储粮仓储设备科技有限公司

山西中谷科技股份有限公司

湖北叶威(集团)粮油机械有限公司

宁波瑞凌新能源科技有限公司

拜耳作物科学(中国)有限公司

无锡穗邦科技有限公司

中储粮成都储藏院仓储设施设备研究设计中心

山西中谷科技股份有限公司

江苏宝信空调设备制造有限公司

广州市维通工业气体技术有限公司

订阅本刊

全年订阅,您可以通过银行或“储粮科技”微

信公众号将书款转账至《粮食储藏》编辑部,

同时将征订回执传至(028)87660225

银行汇款:工行成都青羊工业园区支行

账号:4402298409100038644

收款单位:中储粮成都储藏研究院有限公司

GRAIN STORAGE

Vol. 50. No. 2

Apr. 25 (2021)

Main Contents

- The Development of China Cereals & Oils Discipline (2015 ~ 2019) Guo Daolin *et al* (9)
- Research on Multi - objective Intermodal Transportation of Grain from Northern China to the South
Considering Quality Changes Feng Chun *et al* (16)
- Current Conditions and Development Trend of Dust Prevention and Control of Grain Warehousing
Line in Warehouse Mao Genwu *et al* (20)
- Research of Radiation Refrigerating Material on Temperature Controltest in Warehouse Huang Zhijun *et al* (29)
- Experimental Study on Temperature Controlled Grain Storage with Special Air Conditioner
in Squat Silo Lu Quanxiang *et al* (29)
- Study on the Best Storage Method and Storability of High Quality Late Rice in Zhejiang Province Lv Chenze *et al* (37)
- Application of Analytic Hierarchy Process in Evaluation System of Grain Drying Equipment Wang Peiqi *et al* (47)
- Research on Instrumental Analysis Method of Rice Eating Quality Hu Zhonge (47)
- Discution of Effect of Wheat Drying with Biomass Fuel Hot Blast Stove Meng Xianyong *et al* (51)

Sponsored by Sinograin Chengdu Storage Research Institute

Chief Editor: Guo Daolin

Vice Chief Editor: Zhou Hao

Edited & Published by Editorial Department of GRAIN STORAGE

(32 Bldg. NO.239 Guangfu RD.Qingyang Dist.Chengdu, Sichuan, People's Republic of China)

Tel: (028)87662192 Post Code: 610091

Fax: (028)87662192

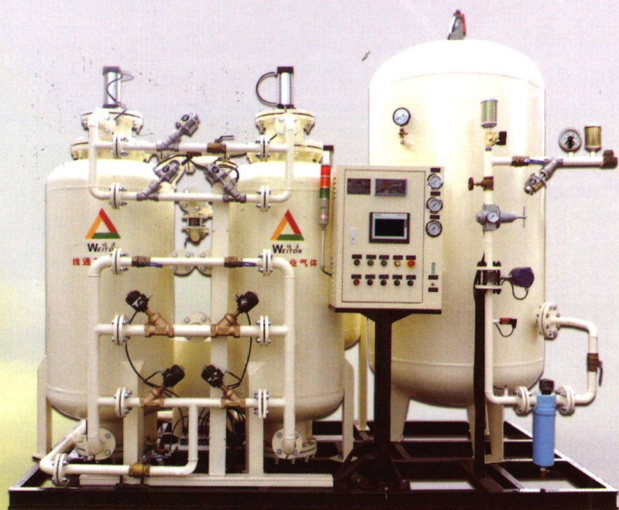


® 广州市维通工业气体技术有限公司

GUANGZHOU WEITON INDUSTRY GASES TECHNOLOGY CO.,LTD

ISO9001:2000、CE认证、中国粮油学会优秀会员

绿色储粮专用制氮系统

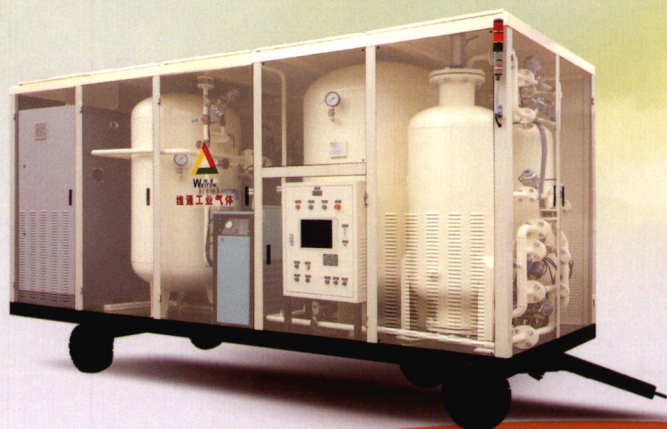


系统优势

- 更节能的系统倡导者
- 广泛的工程案例
- 理想可靠的使用效果
- 高品质的系统配置
- 全智能控制

产品特点

- 系统一键启动
- R485通讯远程监视
- 系统功能在线升级
- 多功能综合报警
- 人机界面：集控制、操作、监测、维护等功能于一体
- 节能选配 (PID、PDC、VFC)



两种机型可选

固定型

移动型

常用设备型号

NP995-60B、

NP995-110B、

NP995-165B、

NP995-220B、

NP995-250B、

NP995-310B、

NP995-350B、

NP995-400B、

NP995-460B、

☎ 服务电话： 020-8456 9638 020-8456 8852

总部地址：广州市白云区钟落潭镇红旗中心街65号之一 邮编：510545

网址：<http://www.weiton.com>

E-mail：weiton@weiton.com