

CONTEMPORARY FARM MACHINERY / DANG DAI NONG JI

当代农机

2013.06

总第275期
1972年创刊
2013年6月25日出版

主管单位：山西省农机局 主办单位：山西现代农业工程出版传媒中心 国际标准刊号：ISSN 1673-632X

东方红®

新的生活从东方红®开始



LZ2404 轮式拖拉机



第一拖拉机股份有限公司
FIRST TRACTOR COMPANY LIMITED

万方数据

九州了望

- 9 郭迎光副省长深入运城麦收一线调研“三夏”工作
/ 张循兵
- 10 每月要闻
- 14 发挥农机主力军作用 确保夏粮颗粒归仓——张桃林在
“三夏”小麦跨区机收工作视频会议上的讲话(摘要)
- 15 农业部成立农机化科技创新专业组 / 晋 农
- 16 应对极端天气 确保颗粒归仓 / 慕 唯
- 17 农业部确定“三夏”农机跨区作业目标任务 / 龙纪闻
- 18 南乐县: 农机合作社“特色订单”服务“三夏”生产
/ 千 十
- 18 北上收麦 南下割稻 跨区15省创收两千万——当阳
农机跨区作业闯出一片新天地 / 彭代龙 王先云
- 19 永济市: 多举措确保小麦机收顺利进行 / 赵永昌
- 19 乐陵市: 农村经纪人让农民“三夏”不发愁 / 韩春英
- 19 河南焦作举办小麦机收竞赛 / 王文跃 李长平
- 20 滨州市7项举措强化“三夏”农机跨区作业 / 菅秀清
赵恒章 张美芳
- 21 潼南县: 机器收油菜 轻松又省钱 / 李云喜
- 22 油菜籽收获机作业效果测评结果发布 / 张 园
- 22 季后小麦联合收割机的保养与存放 / 高太宁 堰邦生
- 23 常德: 国家政策优惠多 跨区机收致富忙 / 章 政
- 24 立足抢收 科学调度 / 高明飞
- 49 合作迈进新天地——利川市光红农机专业合作社发展纪实
/ 恩 机
- 50 壮大农机服务主体 创新农业经营体制——山东省农机
合作社健康快速发展 / 李清明 杨茹莎
- 52 影响米跨区机收作业发展的因素 / 赵其斌
- 53 如何提高农机作业质量 / 刘开顺

企业纵横

- 25 一拖组建专家创新工作室专治企业“疑难杂症” / 陶建华
- 26 福田雷沃重工 15年“三夏”风雨服务路——写在“雷沃
服务万里行”河南站启动之际 / 王晓亮
- 28 锡柴发布“精芯服务”品牌 发动机行业进入服务品牌化
时代 / 晓 诸 武 英
- 30 综合表现优 金亿焊牢小麦机领先地位 / 朱 茗
- 31 全程机械化重要落子 奇瑞重工欲整合烘干机市场
/ 校 林
- 33 久保田为何遭受连串不利舆论? / 朱礼好 筱 原
- 34 农机需求热点正在发生转移 / 陌上柳
- 37 市场春点“兵”——2013年上半年农机市场综述 / 叶 红
- 46 名企名品

耕读春秋

- 40 从农机手到新农村建设带头人——访沁水县军轮农机专业
合作社社长原军轮 / 董立社 牛丽芳
- 42 农机“怪才”宋学廷 / 王帮高
- 44 马铃薯生产全程机械化技术 / 许洪峰
- 54 如何预防和减少农机投诉 / 张保伦 王思朝 苏光远
- 55 Claas公司AXOS系列牧业拖拉机 / 吴清分

P21 >

潼南县: 机器收油菜 轻松又省钱

近日, 在崇龛镇白沙村油菜机收现场, 农机手杨华驾驶着“久保田”联合收割机在油菜田间来回穿梭, 一株株油菜被收割机飞快地“吞进肚里”, 脱粒、装袋一气呵成, 而机尾吐出的秸秆碎末也被均匀地撒在田间, 整个过程迅速而流畅。



·本刊声明·

●凡投寄本刊的文图, 除特别声明外, 均视为作者默认本刊拥有其作品的专有出版权, 并同意为延续传播的需要, 将其内容用于数字化传播和编辑成书等。所涉作品的著作权使用费已包含在本刊支付的稿酬中。

●根据中华人民共和国著作权法, 本刊发表的所有作品, 由作者文责自负。凡因作品涉及侵犯他人权益者, 均由作者承担责任, 本刊不承担任何连带责任。

技术天地

- 59 促进温岭市农机化发展的对策 / 林珍飞
- 60 保护性耕作技术在特克斯县的应用分析 / 邓群珍
- 62 昌吉市应用移动式拖拉机安全技术检测线设备的思考 / 马新梅
- 63 农业机械的维修保养 / 毛卫荣 颜炳辉
- 65 推进巴里坤县农机化发展的对策 / 于文健
- 66 提高农业机械效益的探讨 / 梁伟东
- 68 加强灵丘县农机社会化服务体系建设的思考 / 温进权
- 69 9GYQ型牧草收割机压扁机构传动系统的设计 / 吴建华
- 71 关于加快忻州市秸秆综合利用的思考 / 贺桂香
- 73 2BGJ—6型谷子精量(免间苗)播种机研究与设计 / 崔玉焱
- 75 铲式地膜清除机主要工作部件参数的确定 / 靳 耀
- 77 小型秸秆揉丝机的研制 / 邓建红
- 79 台州市农业机械化对农业产出贡献率的研究 / 王 平
汪高乾

慧眼点

- 57 传统农具之轭 / 杜怀超



P37 ▲

市场春点“兵”

——2013年上半年农机市场综述

纵观2013年上半年农机市场运行状况,可谓喜忧参半。一方面,整体市场在各项惠农政策的强力刺激下,实现开门红。生产高位开局,经济效益增势平稳。内需保持快速增长,主营业务收入大幅度攀升。

万方数据



P42 ▲

农机“怪才”宋学廷

利用闲置机器上可用的轮胎、轴承、发动机等部件,再加工一些市场上买不到的零部件,经过精心设计,然后把他们装配组合在一起,组成形式各异、用途不同的各类农机具,用于机械植保、土地深松、秸秆还田等农业生产,这个人便是农机“怪才”宋学廷。

本期广告

- 封面 第一拖拉机股份有限公司
- 封2 雷肯农业装备(北京)有限公司
- 封3 徐工集团工程机械有限公司
- 封4 福田雷沃国际重工股份有限公司雷沃农业装备事业部
- 拉页1 山东五征集团有限公司农业装备事业部
- 拉页2 常林股份有限公司 山河智能装备股份有限公司
- 插1 天津勇猛机械制造有限公司
- 插2 山西灵英生物质能源开发有限公司
- 插3 石川岛中骏(厦门)建机有限公司
- 插4 西安圣华电子工程有限责任公司

CONTENTS

- Hot transfer is taking place in agricultural machinery requirements Moshangliu (34)
- From agricultural machinery driver to the leader in building the new countryside Dong lishu Niu lifang (40)
- Agricultural machinery geek——Song xueting Wang banggao(42)