

三农新视野

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

对江苏如东县新型农业经营主体培育发展情况的研究与探讨

凤庆县农村土地确权颁证工作存在问题及建议

南阳棉花产业的现状与发展对策

小粒咖啡发展现状与未来前景

ISSN 1003-1650



7 2016  
下半月

做中国一流农业期刊

# 农民致富之友

中国知识资源总库

中国核心期刊(遴选)数据收录期刊

万方数据——中国数字化期刊群来源期刊

龙源期刊网

《中文科技期刊数据库》收录源期刊

## 三农新视野

每月 25 日出版 2016 年第 7 期( 下半月 ) 总第 535 期

主 管 黑龙江省农业委员会  
 主 办 黑龙江省农业系统宣传中心  
 出 版 农民致富之友编辑部  
 地 址 哈尔滨市南岗区革新街 140 号  
 邮政编码 150001  
 印 刷 黑龙江省教育厅印刷厂  
 广告许可 2301030000024

中国标准连续出版物号  $\frac{\text{ISSN1003-1650}}{\text{CN23-1009/F}}$

邮发代号 14-72  
 发行范围 公开发行  
 零 售 20 元 全年 240 元

主 编 贾立群(兼)  
 执行主编 周 毅  
 副 主 编 薛景林  
 主 任 李 阳  
 编 辑 王丽娟 谢海平 王艳杰  
       崔 宁 王 欢 韩 雪  
       托 亚 张 敏 韩 冰  
       扈洁玘 石晓娟

编辑部电话 010-52895552  
 邮箱 nmzfzybjb@163.com  
 广告发行部主任 杨 华  
 广告发行部电话 010-69369622  
 网址 www.nmzfzy.net  
       www.nmzf.cbpt.cnki.net

声明:为满足数字阅读需要,本刊已与龙源期刊网合作进行数字化传播。凡发表在本刊的文章,若没有特殊声明,均视为作者同意将信息网络传播权及授权授予本刊社。



### 前 沿( The front )

#### ◆三农视野

- 01 社区(农村)流动人口服务管理研究 ..... 李 明
- 02 发挥村务监督委员会应有作用任重而道远 ..... 娄英英 万振华
- 04 浅析农村党建存在的问题及对策 ..... 王景霞
- 05 推进农村新型城镇化建设发展的几点思考 ..... 黄建伟
- 06 新老农保平稳过渡办法初探 ..... 罗晓丽

#### ◆新农村建设

- 07 驻村蹲点干部在农村发展建设中的作用 ..... 张世昌

### 财 经( Finance and economics )

#### ◆农业经济

- 08 浅谈合作市农民专业合作社网络监管发展趋势 ..... 詹金川
- 09 浅谈测土配方施肥对增产增效的影响 ..... 楚书强
- 10 强化昌吉市农村经济管理的几个重点 ..... 赵 涛
- 11 对江苏如东县新型农业经营主体培育发展情况的研究与探讨  
..... 康昊文 欧阳传德等
- 12 安阳县耕地现状与思考 ..... 雷忠顺
- 13 创新土肥服务体系助推安阳市现代农业发展的探讨 ..... 李 斌
- 14 凤庆县农村土地确权颁证工作存在问题及建议 ..... 普玉芹
- 15 新常态下我市农村经济管理体制的创新探讨 ..... 尹秀琴
- 16 规范农村经济合同管理的对策、探究化解农村基层矛盾的措施  
..... 施照南
- 17 农村经济管理审计面临的问题与解决措施 ..... 薛贵生
- 18 蕉城区粮食生产现状与思路 ..... 李大春
- 19 浅谈湖南省创新农产品营销策略的研究 ..... 李 薇
- 20 浅析农业农村经济形势与农业机械化发展 ..... 刘振华
- 21 论油用牡丹在河南的发展前景 ..... 娄丽平 张宏康
- 22 关于农产品质量安全的思考 ..... 任群红
- 23 南阳棉花产业的现状与发展对策 ..... 王 岩 邢旭英
- 24 小粒咖啡发展现状与未来前景 ..... 赵建芝

25 现代农业发展研究 ..... 周廷雄

## 科 研( Scinetific research )

### ◆农业科学

26 泗洪县黄瓜绿斑驳花叶病毒病的发生及防治 ..... 李 婷

27 肥料对克旗农业发展的影响分析 ..... 郑晓勇

28 温室辣椒高效嫁接及培育壮苗 ..... 白 婧

29 小麦栽培技术及病虫害防治措施探讨  
..... 陈 晨 王慧敏

30 浅谈农业生物技术发展现状与展望 ..... 邓燕红 余春香

31 水稻高产精确定量栽培 ..... 付淑明 罗贤伟等

32 红提葡萄病虫害防治 ..... 李芳芳

33 土壤肥料与农业可持续发展 ..... 汗克孜·买买提

34 小麦种植及病虫害防治技术研究 ..... 胡保德

35 水稻精确定量栽培技术 ..... 江志勇

36 论青海省门源县青稞品质育种现状与方向 ..... 雷有群

37 浅谈勃朗镇冷凉山区水稻生产现状及发展对策  
..... 李双妹

38 果树根系病害的田间表现及防治建议 ..... 李继红 王海平

39 玉米栽培新技术及病虫害防治 ..... 王会霞

40 水稻育秧大棚自动卷帘通风器设计 ..... 王金龙 任力超

41 岐山县夏玉米栽培中存在的问题及建议  
..... 王 欣 杨玉萍

42 水稻病虫害综合防治措施 ..... 吴让红

43 浅谈瓜果斑病的识别与防控 ..... 谢淑涛

44 关于对故城县配方肥推广的调查和思考 ..... 杨 洪

45 双季水稻单产不高的原因及对策  
..... 杨柳芬 邹琴琴

46 玉米种植密度对不同玉米品种生长及产量影响分析  
..... 杨子慧

47 黑豆蛋白质的制取方法 ..... 张红利

48 浅谈小麦病虫害的发生与防治 ..... 张俊娟

49 龙泉市废菌棒还田对津粳优 28 水稻产量影响效果评价  
..... 张跃康 邱丁莲等

50 浅谈张杂谷机械化播种的应用 ..... 左明贵 朱贵鹏

51 玉米种植技术及病虫害防治 ..... 毕小艳

52 油葵机械化种植技术 ..... 达吴林·吴拉孜汗

53 玉米高产栽培技术 ..... 迪娜古丽·阿布德西

54 农业种植中病虫害的防治对策 ..... 韩 兵

55 果园秸秆还田技术要点 ..... 谢 慧 侯宝梁

56 浅谈水稻穗分化和功能叶发育对水稻产量的影响  
..... 黄传军 王 军

57 探析花生病虫无公害综合防治技术 ..... 蔡洪文

58 水肥一体化转变农业发展方式探讨 ..... 陈凤梅

59 浅谈农业技术推广相关的影响因素 ..... 陈 辉

60 南阳市无公害大青萝卜生产技术要点 ..... 陈 爽

61 南阳市长豆角早春生产技术要点 ..... 崔 尧

62 生态农业的发展近况研究 ..... 段晓然 杜瑞焕等

63 谷子粟灰螟的发生规律及防治措施 ..... 高粉莲

64 浅析晚熟柑橘综合砧的技术研究 ..... 何锡文

65 水稻农药减量控害技术应用  
..... 赖添奎 邹文芳等

66 南阳棉花中后期管理意见 ..... 李鹏丽 吕志刚

67 论大豆虫害防治 ..... 宋建立

68 论玉米六种病虫害防治 ..... 朱雪冰

69 叙永县后山镇茶叶产业发展思路 ..... 罗先锋 周 华

70 浅谈加强设施草莓的栽培前苗木培育及整地工作  
..... 苗正德

71 小麦主要病虫害的发生与防治 ..... 屈 敏

72 小麦“一喷三防”技术 ..... 邵 兰

73 农牧配套种养结合型生态循环农业技术模式分析  
..... 石亚娟 谷志恒

74 盐酸甲醛混合液卵面消毒法 ..... 王兴涛 杨 君

75 水稻高产创建成效及主要措施 ..... 吴 兰

76 水稻高产创建成效及主要措施 ..... 吴绪潮

77 棉花种植技术现状及发展趋势 ..... 肖春鸣

78 都昌县二晚高产栽培管理模式  
..... 杨春后 邱助龙等

79 新疆棉区机采棉品种存在问题及新品种选育  
..... 郑将鹏 努尔曼·司拉木

80 泰和县澄江镇稻水象甲疫情防控有关问题初探  
..... 刘兴德 吴玉凤等

81 淮北夏玉米高产栽培对策 ..... 纪艳玲 周 奇

82 浅谈蚕业生产模式与技术的探索 ..... 朱希华

83 唐河县春花生播种及前期管理意见 ..... 邹克伟

### ◆林业科学

84 子长县退耕还林的可持续发展研究  
..... 白莉莉 张 伟等

85 松花湖区野生植物资源合理开发及利用 ..... 高 博

86 太原市银杏黄化原因浅析及其应对措施 ..... 段 清

87 浅谈国有林场改革和森林保护 ..... 王茂华

88 林木采伐管理信息化发展策略 ..... 黄国丽 杨 鹏

89 梨树改良嫁接存在的问题及改进措施 ..... 李顺华

90 浅谈我县森林病虫害发生的原因及防治措施 ..... 刘 艳

91 浅谈林业站在生态公益林保护管理中的作用  
..... 塔吉古丽·肉孜

92 浅析现代造林技术与营林措施 ..... 杨 利 赵光明

93 冬季林木管护方法探索 ..... 张福忠

94 红松球蚜的生物学特性与防治方法 ..... 张剑峰

95 浅谈六大造林绿化工程的树种选择与模式配置  
..... 赵鹏旭 王丹丹等

96 浅谈叶城县经济林有害生物飞机防治的应用  
..... 付 雷

97 油茶炭疽病危害症状及其综合防治措施	胡则良 温从育等
98 创新园林管理与绿化管理工作的策略研究	雷 磊 张 娜
99 宝鸡地区苹果树早期落叶病的发生与防治	李 媛 王韦骁等
100 刍议如何做好新时期林业营林工作	李永春
101 林业技术推广供需双重不足的原因探析	刘 娜
102 林业场圃开发果树的可行性分析及经济效益研究	刘 勇 郭鲁雷
103 林退耕还林工程问题	孙德军
104 浅谈影响枸杞硬枝扦插育苗成活率低的原因及对策	马登花 赵治军
105 关于提升林业育苗技术及苗期管理的几点探讨	沈 光 李秀红
106 吉林省辉南地区发展林下经济的模式探讨	石立国
108 如何提高造林成活率和保存率	石艳荣
109 蒿柳的虫害发生规律与防治办法	唐亚峰 杨 君
110 浅谈林业营造林工程的质量控制	王 楠
111 浅谈落叶松的林学特性及育苗造林技术	王 鹏
112 浅谈原州区退耕还林效益及后续的措施	王亚军
113 滑县城市生态防护林建设的有关思考	杨 倩 张宏康等
114 林业循环经济发展的相关思考	于良凤
115 观赏芳香植物在园林绿化中的应用	张 娜 雷 磊
116 浅谈文冠果的林学特性及造林技术	张 岩

### ◆试验报告

117 水稻高产栽培农机与农艺互动早稻育秧基质试验示范总结报告	江月波 刘 军等
118 吐鲁番盆地杏苗不同芽接时期成活率对比试验	方玉秀
119 中产田玉米配方肥校正试验小结	李秀花
120 全膜双垄沟播玉米不同品种比较试验总结	马 伟
121 农都乐含腐植酸水溶肥料在小麦上的增产效应	潘立才 潘梅昌
122 春提早大棚辣椒“2+X”试验报告	孙少利 田坤发
124 全膜双垄沟播玉米不同品种比较试验总结	王 钰
125 2015 年德江县水稻高产创建经济效益报告	杨光玉
126 论青海省门源县青稞测土配方施肥田间试验	杨红萍
127 牧草与农作物种植效益对比	虞龙蛟 张廷群
128 生物降解膜在农作物种植中的应用试验报告	曾卫东 谢现英等
129 浙江省龙泉市浙双 72 号硼肥肥效试验	张跃康 邱丁莲等

130 都昌县油菜新品种大田展示工作总结	曹凯璇 高杏生等
131 水稻“3414”田间肥料效应研究	李 江 王凯亮
132 玉米新品系“260”大面积示范多点测定结果报告	罗文美
133 不同施肥处理在水稻上的试验研究初报	严学东 张桂兴等
134 提高红富士苹果综合品质试验报告	张建银

### ◆技术推广

136 江城县优质稻保优栽培技术初探	王恒友
137 干旱地区花生栽培技术	阿布来提·买买提
138 小米椒高产栽培技术	查品娴
139 安徽省颍上县夏玉米高产栽培技术	陈维军
140 茶叶种植现状与栽培管理技术措施	高林燕
141 额敏县滴灌打瓜亩产 200 公斤栽培技术	古丽扎达·艾兰汗
142 永泰县云顶无公害生姜高产栽培技术	郭君凌
143 果园秸秆覆盖技术	郭小勤 李素梅
144 夏玉米高产栽培技术	韩 静
145 小麦高产栽培技术探讨	韩俊哲 曹东亮
146 杂交稻制种田病虫害的发生特点及防治技术探析	胡秀松
147 浅谈玉米种植技术推广	姜 涛
148 试论青稞条纹病的发生与防治技术	靳存梅
149 日光温室茄子高产栽培技术	李春刚
150 浅析重庆市城口县魔芋防病丰产栽培技术	李树月 凌浩博
151 大棚脆瓜高产栽培技术	林艳歌 刘会霞
152 寒地谷子栽培技术	刘 忱
153 任丘市中筋小麦亩产 600 公斤栽培技术	马千秋
154 日光温室豇豆栽培技术	努尔曼古丽·吾甫尔
155 谷子栽培技术	施 骥
156 浅谈多批次养蚕技术	托呼提汗·买买提
157 无公害蔬菜西兰花优秀种植技术	王双秀
158 生姜种植技术推广及应用	王玉霞
159 魔芋栽培技术	向吉梅
160 小麦的高产栽培技术	杨拴魁
161 无公害蔬菜生产应掌握的几个重要技术措施	张惠琼
162 安徽省颍上县双低油菜新品种的育苗移栽技术	张 磊
163 如何提高蔬菜大棚采光	张丽佳 马琳琳
164 日光温室番茄栽培技术	赵清华
165 昭通市稻瘟病发生特点及防治技术	陈永燕 石安宪等

167 水稻“三控”施肥技术应用效果分析 ..... 周 斌 陈小林等	
168 机采棉的栽培推广 ..... 苏新红 王春艳	
169 德江县促进农业增收的技术探讨 ..... 杨光玉	
170 浪卡子县优质甜奶渣加工技术探析 ..... 索朗曲吉 益西宗吉等	
171 鲜食玉米无公害栽培技术 ..... 朱德艳	
172 关于优质高产大豆栽培技术措施的探讨 ..... 陈晓莉	
173 花生地方品种“金溪白”高产栽培技术 ..... 陈兆村	
174 哈密地区葡萄病害的综合防治技术 ..... 玉素甫江·那曼夏	
175 无刺水果型小黄瓜高产栽培技术 ..... 韩 婧 李 欣	
176 浅议土豆无公害高产栽培技术 ..... 雷红梅 张海强	
177 探究推广食用菌栽培技术,加大农民增产增收 ..... 李少云	
178 论北方地区辣椒高产栽培要点 ..... 高 刚	
179 关于北方水稻种植技术分析 ..... 孙久红	
180 浅谈旱地玉米垄膜沟种微集水的种植技术要点 ..... 肖永红	
181 彰武地区地膜谷子高产栽培技术 ..... 闫凤辉	
182 蓝莓种植技术及产业发展趋势的研究 ..... 喻国胜	
183 高原无公害青稞高产栽培技术 ..... 袁福敏	
184 浅谈农业技术推广相关的影响相关因素 ..... 张丽华	
<b>◆农业机械</b>	
185 浅谈玉米免耕技术及免耕深施肥精密播种机发展现状 ..... 沙牙古丽·铁流汗 张洪浩	
186 以农业机械化支撑引领农业现代化 ..... 朱 勇 邱大召	
187 吉林省农安县农机合作组织在促进农机推广工作中的重要作用 ..... 耿显伟	
188 浅谈“张杂谷”收获机械的发展趋势 ..... 黄鹏程 田 凯等	
189 农机培训档案管理工作浅析 ..... 雷小林	
190 浅谈彬县农机化技术推广培训工作的进展 ..... 李鹏刚	
191 和政县马铃薯机械化种植技术推广探讨 ..... 刘 钰	
192 宁夏隆德县农机深松作业实施模式探讨 ..... 柳继荣	
193 如何将垦区农机管理职能向服务型转变 ..... 任力超 王金龙	
194 浅谈农机农艺融合示范园区建设工作 ..... 杨彩艳	
195 我县农机化发展的思路与探讨 ..... 迟新娟	
196 如何加强基层农机推广体系建设 ..... 张 涛	
197 农机执法与服务的关系 ..... 赵晓东	
198 关于牡丹江市经济作物机械需求情况的分析 ..... 王明俊	

199 试论农业机械化在农业生产中的重要作用 ..... 张树成	
200 影响农机化技术应用推广的若干因素 ..... 梁 丽	
201 金安区农机安全监理工作现状及发展对策 ..... 陆秀常	
202 论高速插秧机使用与保养及维修管理 ..... 于永河	
203 论农机安全监理工作问题 ..... 毕子坤	
204 试论如何加快农机推广信息化的发展 ..... 孙丽敏	
205 对博州农机社会化服务和农机合作社工作的几点看法 ..... 吐尔地别克·哈山	
206 浅谈管理创新全面提高农机管理标准化水平 ..... 王卫华	
207 乡镇农业机械化现状及发展之路 ..... 夏祝华	
208 如何正确驾驶操作拖拉机变型运输机 ..... 杨先山	
209 关于深松整地机械化作业技术要点的探讨 ..... 赵红梅	
210 探究拖拉机使用中的保养维修技术要点 ..... 赵俊华	
<b>◆畜牧兽医</b>	
211 畜产品中激素残留检测方法的进展 ..... 穆伟峰	
212 浅谈我县动物检疫存在的问题和建议 ..... 刘凤梅 杨施祥等	
213 浅析猪传染性萎缩性鼻炎的预防与治疗措施 ..... 姚粉燕	
214 羊常见细菌性传染病的防治 ..... 阿依古丽·达列力	
215 一例鹅饲喂霉饲料引起中毒的诊治 ..... 蔡森森 刘国平	
216 规模化养猪场如何提高母猪的单产效益 ..... 蔡圣军	
217 羊布鲁氏杆菌病的诊治探讨 ..... 柴 飞	
218 谈谈猪呼吸道疾病综合征病猪的治疗 ..... 陈应杰 杨 进	
219 高致病性鸡禽流感的卫生检疫防治策略 ..... 邱上峰	
220 猪的健康养殖与疾病预防 ..... 杜美丽 吴锦燕等	
221 青海省犬瘟热病的发生与防治措施 ..... 范文湖	
222 兽医在动物无害化处理实际工作中遇到的问题 ..... 高 俊	
223 商品肉鸡非典型新城疫与大肠杆菌混合感染的诊治 ..... 高善臣	
224 对基层重大动物疫病防控工作的思考 ..... 郭筱荃	
225 强化措施 扎实推进产地检疫工作深入开展 ..... 郝华子 郭存良	
226 禽霍乱的综合防治 ..... 贾志军	
227 论玉树州草原鼠害防治建设与管理 ..... 雷 岩	
228 生猪常见疾病预防及治疗 ..... 李旭南 王 鹏	
229 浅谈黑山羊舍饲圈养管理技术 ..... 吕爱民	
230 浅谈黑山羊的饲养管理技术 ..... 罗绍兴	
231 家兔常见病的防治 ..... 郑 爱 孙 朕	
232 生态猪养殖技术措施探讨 ..... 王红宇	
233 鸡呼吸道疾病的鉴别与防治 ..... 谢炎初	
234 浅谈舍饲养羊的育肥养殖技术 ..... 许永彬 陈 苗	

235 提高母猪生态养殖质量的技术措施 .....	杨 靖
236 羊病综合性防治措施 .....	张文华
237 仔猪的饲养管理技术 .....	刘 璇 陈 楠等
238 羊肺线虫病的诊断与治疗 .....	达吾提·马木提
239 猪流行性腹泻特点和防控 .....	张伟勇
240 猪蓝耳的研究进展 .....	赵立峰 杨 一
241 羊脑包虫病的治疗 .....	东主措
242 奶牛破伤风的诊断和治疗 .....	熊 萍
243 冬春季节预防牛犊疾病发生的管理要点 .....	张雅会
244 浅析乌鲁木齐市塔布勒合特蒙古民族乡畜牧业发展现状及对策 .....	高子棋
245 微生态制剂对奶牛产奶量和乳品质的影响 .....	郝志香 刘海林
246 我县养牛业现状、存在的问题及对策建议 .....	海尔尼沙·艾力
247 新乡市猪圆环病毒病原学流行病学调查 .....	郝志香
248 畜牧业养殖中环境污染的特点及治理措施分析 .....	何昌原
249 2015 年上半年新乡市高致病性禽流感疫苗临床应用效果评价报告 .....	郝志香 李 乐等
250 做好基层动物卫生监督工作有效途径的研究 .....	和飞鹏
251 探究生态猪的养殖技术要点 .....	金旭光
252 猪呼吸道疾病的预防与治疗分析 .....	李金桃
253 猪附红细胞体病的诊断与治疗 .....	刘 岩
254 绿色畜牧养殖技术及推广方式研究 .....	刘永生
255 牛羊寄生虫病的防治思路与对策研究 .....	刘永生
256 畜禽养殖防疫如何把关 .....	农承林 张必策
257 蛋鸡养殖防疫的要点 .....	农承林 张必策
258 浅析乡镇基层动物防疫工作中的问题和对策 .....	邱祖坤
259 依托资源优势 发展肉羊产业 .....	屈宏莉
260 关于规模猪场的疾病防治策略的探讨 .....	王国伟
261 牛传染性支原体肺炎的防治措施 .....	王 雷
262 规模猪场疫病防治策略 .....	徐中建 顾海洋
264 畜产品市场准入制度的喜与忧 .....	薛国民
265 常见羊病的免疫与综合防治 .....	闫满俊
266 浅析推进动物卫生监督信息化建设在提升动物卫生监督管理水平中的作用 .....	杨生德
267 浅谈提高仔猪成活率的几点措施 .....	张启根
268 膨润土在饲料中的应用及科学检测分析 .....	赵兵兵
269 杜泊羊改良本地小尾寒羊的效果分析 .....	刘 峰 魏宝莹等

## ◆能源环保

270 海安县十二五期间农业生态环境保护工作成效及十三五期间工作思路 .....	储 亮 徐其军等
272 加强重庆市农村生态环境保护与建设工作探析 .....	聂廷勇
274 浅谈黄南州生态环境保护存在的问题及对策 .....	英青措
275 绿色发展、绿色生活、生态文明、节俭消费引领生活新常态 .....	岳慧丽

## ◆水产渔业

276 淡水养殖鱼类常见疾病及治疗方法 .....	李建胜
277 高温季节养殖南美白对虾的防病措施 .....	常洪敏 许凤影
278 克氏螯虾土池养殖高产技术 .....	曹 欣
279 淡水鱼寄生虫病的发生与防治 .....	卢卫东
280 如何做好春季河蟹池塘养殖技术管理 .....	叶开琬 方 显
281 宁夏发展现代渔业的思考 .....	郭财增 朱丽霞
282 论水环境对水产养殖的影响 .....	黄绥森
283 论生态养殖在水产中的作用 .....	王 雷
284 浅谈淡水鱼类细菌性败血症鱼病的防治 .....	谢云显
285 泥鳅育苗中“寸片死”的原因及解决方法 .....	张霞霞
286 综述河蟹养殖过程中疾病综合防控技术 .....	赵 涛 梁海萍等

## ◆农田水利

287 蛟河市农田水利工程施工管理技术探析 .....	李 刚
288 蛟河市新时期农田水利建设的不足和解决措施 .....	杨 丽
289 涡阳县小型农业水利改造浅析 .....	高曙光

## ◆水利水电

290 关于蛟河市龙凤水库工程管理的对策分析 .....	孔祥忠
291 安徽省小型农田水利工程节水灌溉措施探析 .....	叶树林 陈绍国
292 灌溉水费征收现状及对策研究 .....	詹 枫
293 县城供水改扩建工程简析 .....	张玉慧
294 加强农业水利工程管理的途径分析与研究 .....	戴卫东
295 当前基层农田水利灌溉管理存在的问题及对策 .....	王炳珂

## ◆农业气象

296 喀什地区近 30 年农业气象灾害特征及防御对策 .....	阿依谢姆古丽·孜比不拉
297 两要素自动气象站日常维护 .....	杨怀臣

## 论 坛 ( Forum )

## ◆农民培训

298 浅谈新型职业农民教育培训模式 .....	苏安红
--------------------------	-----