



稻田里的守望者 P01



授人以鱼不如授人以渔 P11

焦点人物 PEOPLE

- 1 | 稻田里的守望者
——追记湖南浏阳市永安镇农技站站长王汉清

专家论坛 FORUM

- 5 | 构建“一主多元”农技推广体系的思考 陈建华

观点 VIEWPOINT

- 7 | 千里寻农技 探索更多的解决之道
- 9 | 农技推广新方法
——头脑风暴
- 11 | 授人以鱼不如授人以渔
——农业部第二期农民田间学校师资培训班侧记

科技与产业 TECHNOLOG&INDUSTRY

- 13 | 岳阳市屈原管理区养殖业发展存在的问题及对策 张益民
- 17 | 长江三角洲海岸带区域农村产业布局状况分析 汪若君, 张效莉
- 20 | 双季晚稻田套播紫云英高产栽培技术 曾凡仕, 李凤江
- 22 | 杂交玉米濮单5号适宜种植密度和氮肥用量的试验研究
姬社林, 严玉彬, 姬社英
- 23 | 湘潭县水稻无盘旱育抛秧技术的应用与推广 朱建林, 肖俭银, 宋艳华, 等
- 25 | 袋栽草菇培养料重复使用研究初报 卢翠文
- 26 | 2种复合型叶面肥在水稻上的增产效果研究 杨兰花, 彭铁山, 唐子忠
- 28 | 基因工程技术在牡丹研究中的应用现状与展望 霍瑾茹
- 30 | 黔西县烟叶专业化烘烤研究 姚晶, 彭红, 郑登峰, 等
- 32 | 土地评价方法对指标权重的影响
——以兰州市永登县和皋兰县为例 马艳霞, 刘学录, 黄建洲
- 35 | 气象因子对烟叶品质的影响 周裕, 张德元, 汪彬, 等



补贴产品扩容
凸现“大农机”时代来临 P50



湖南联通：科技信息下乡
助力农村信息化 P54

- 37 | 城郊休闲农业可持续发展战略选择
——基于长沙市真人桥村的SWOT分析 何平均, 袁 雄
- 40 | 城乡统筹背景下基于胜任力模型的重庆村干部培养研究
胡 露, 柏 群, 姜道奎, 等
- 43 | 贵州喀斯特地区矿业社区可持续发展研究 邓丽军
- 46 | 基于WebGIS的城市森林管理系统研究 吴晓纬, 燕 飞, 韩 宁, 等

视点 FOCUS

- 48 | 基层农技推广 我们在行动
湖南省东安县：科技入户培训会开到田间
湖南省汨罗市：农业科技直通车 专家下乡助神威
湖南省平江县：农技人员深入田间地头送技术
湖南省华容县：农技短信惠万家
- 50 | 补贴产品扩容凸现“大农机”时代来临

动态观察 OBSERVER

- 52 | 2010年农业主导品种和主推技术（部分）

资讯 INFORMATION

- 54 | 湖南联通：科技信息下乡助力农村信息化
- 54 | 湖南测土配方施肥五年累计增收77.61亿元
- 55 | 湖南首家农民田间学校在长沙县开班
- 55 | 湖南省农技推广总站到溆浦调研基层农技推广体系

名企风采 FAMOUS CORPORATIONS

- 56 | 名企风采

广告目录 ADVERTISEMENTS

封一：农丰种业 封二：金健米业 封三：湖南联通 封四：博达隆