

2014.10 总第233期

# 中国农村科技

## CHINA RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

P20 电商舞动现代农业

P42 我国农业科技的领军人  
记中国工程院院士卢良恕

P46 济西高科：盐碱地上的智慧农业



### 发展新型肥料 助推产业升级

随着我国农业的不断发展，人们从重视农产品数量向数量质量并重转变，农民耕作模式、施肥习惯的改变和土壤的承受力，都对肥料也提出了更高要求。在这一形势下，赋予更多功能性的新型肥料应运而生。新型肥料以其缓控释肥、水溶性肥料、生物肥料等特点在农资市场异军突起，逐渐占有一席之地。

ISSN 1005-9768



10 >



9 771005 976072



## 27 发展新型肥料 助推产业升级

### INFORMATION 资讯

7 看点      8 数语      8 微言      9 各地      10 图话      11 日历      12 前沿

### 睿评 /Review

- 14 完善农业产业链规划 提升产业链价值 / 李树君  
15 加快改造传统农业 发展现代农业园区 / 朱明

### 热点 /Focus

- 16 我国科研水平不断提升 农业生物技术受世界瞩目 / 谢晴  
20 电商舞动现代农业 / 孙洁

### 政策 /Policy

- 22 调结构转方式 发展高效节水农业 / 本刊编辑部

### 封面专题 /CoverReport

- 27 发展新型肥料 助推产业升级 / 谢晴  
32 企业应理性发展新型肥料 / 陈丽  
34 农化服务与新型肥料技术创新 / 徐兴家  
36 微生物肥料产业发展趋势 / 沈德龙  
37 肥料管理立法刻不容缓 / 刘红芳  
38 破局新型肥料市场乱象 探索行业发展之路 / 本刊编辑部



## 人物 /People

42 我国农业科技的领军人 / 本刊编辑部  
记中国工程院院士卢良恕

## 企业 /Enterprise

46 济西高科：盐碱地上的智慧农业 / 周蓉

## 院校 /Academy

50 湖南农业大学 传承农大精神 谱写时代华章 / 本刊编辑部

## 地方 /Locality

54 农大专家帮肥城桃农找回原来味道 / 翟荣惠  
56 云南元谋：科技谱写农民增收新篇章 / 杨晓丽 永学林

## 产业 /Industry

60 农民增收网，创新农村电子商务新模式 / 周蓉  
62 探索芦荟多重功效的本质 助力芦荟健康产业的发展 / 王巧娥 董银卯

## 调研 /Research

64 开展科技兴县（市）工作 推动基层科技创新  
——湖北省案例研究 / 李艳

66 福建省农作物秸秆综合利用现状评估与趋势分析 / 黄功标  
68 企社共建 促进农机专业合作社发展 / 王发明

## 社区 /Community

72 常熟蒋巷村 科技支撑社会主义新农村建设的典范

## 舌尖上的科技 /Tech-Cuisine

76 滋润一秋 / 本刊编辑部

## 悦读 /Read

## 视觉 /Vision



本期广告页：  
封二跨页：中国农业机械化科学研究院  
P80：《中国农村科技》2015年征订广告  
封三：首届中国肥料产业科技发展高峰论坛  
封底：重庆中一种业有限公司



# 科技为先， 服务三农

## 重庆中一种业有限公司

Chong qing Zhong Yi seed Co., Ltd.

公司地址：重庆市南岸区南坪东路二巷12号

邮政编码：400060

联系电话：023-89055585 89020076 62802047

传真：023-62802826

E-mail : cqseed@126.com

网址：http://www.cqseed.com



新中玉801  
万方数据



Q优5号



庆油一号



涪优三号



长糯6号



射干



宫崎早茄