

2015.06 总第211期

中国农村科技

CHINA RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

P20 首届中国肥料产业科技发展高峰论坛顺利召开

P48 东兴源：“头道菜”的申遗之路

P56 广西永福：罗汉果产业化开发与示范



创新与种苗商业化

随着农业现代化进程的加快，现代农业种苗（包括农作物、渔业、蔬菜、花卉、苗木等）的产业化、商业化已成为必然趋势，并迎来新的发展契机：“互联网+”时代，种苗生产、销售、运输、检疫、交易等功能都将得到更加充分地延伸与推进。种苗商业化，同样面临创新的历史使命。

ISSN 1005-9768

06 >



9 771005 976072



29 创新与种苗商业化

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 互联网金融在农业现代化中大有可为 / 黄震
15 物联网将引领未来农业发展方向 / 李欣

政策 /Policy

16 专家解读《全国农业可持续发展规划》 / 本刊编辑部

热点 /Focus

20 从 2015 全国两会看农村科技发展动态 / 本刊编辑部

封面专题 /CoverReport

29 革故鼎新 科技计划改革破冰迎春 / 本刊编辑部
34 科技计划管理改革之路任重道远 / 赵红光
36 科技计划改革亟须破冰前行 / 程广宇
37 科技计划新政为农企创新大开绿灯 / 杨克



人物 /People

38 让田间地头处处稻花飘香 / 本刊编辑部
记杂交水稻育种院士谢华安

企业 /Enterprise

42 双赢：生态肥料产业的领军旗舰 / 刘涇

院校 /Academy

46 西北农林科技大学：托起中国农业明天的太阳 / 本刊编辑部

地方 /Locality

50 北京农业嘉年华农业科技集锦 / 师建霞 蔡庆空
54 山东：以农村农业信息化引领实现农业现代化
/ 山东省科学技术厅

产业 /Industry

56 农业，站在“互联网+”的风口上 / 本刊编辑部
60 开发芦荟质量关键技术 促进芦荟产业健康发展 / 钱和等

调研 /Research

62 对我国休闲农业发展的思考与研究 / 农业部发展计划司

66 延伸产业链，提升价值链 / 李树君
—— 探索中国特色农业现代化发展路径

70 推进千阳县现代果业发展的几点建议 / 梁录瑞等

随笔 /Essay

74 “众创”时代呼唤科技人员投身创业

舌尖上的科技 /Tech-Cuisine

76 四月 8 种水果品尝春天的滋味 / 本刊编辑部

悦读 /Read

视觉 /Vision



广告索引：

封二跨页：山东省万兴食品有限公司
P80：井冈山井祥菌草生态科技股份有限公司
封三：甘肃圣泽源清真食品集团
封底：大通县科技文化体育局