

2016.11 总第258期

中国农村科技

CHINA RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

P16 基因编辑 改写生命剧本的魔术手

P54 薪火相传30年 科技扶贫再出发

P76 让科研走向田野

——记国家昌平综合农业工程技术研究中心



农高区 崛起的农业新城

农高区建设定位于依托科技发展产业，解决三农问题。在建设中将按照核心区、示范区进行规划布局，核心区以发展涉农二三产业为主，城乡一体化发展；示范区以发展种植、养殖等第一产业为主，建设中要突出“大农业”观，促进一三三产深度融合。

ISSN 1005-9768



11>

9 771005 976072



P29

本期专题

农高区——崛起的农业新城

Information 资讯

P7 看点

P8 言论

P9-11 图话

P12 前沿

睿评 /Review

14 土地托管，让农业变得更简单

15 扶贫应以“柔”克“刚”

热点 /Focus

16 基因编辑 改写生命剧本的魔术师

20 网络食品安全：道阻且长，行则将至

政策 /Policy

24 乡村旅游搭起的脱贫之路

——政策解读：《乡村旅游扶贫工程行动方案》

封面专题 /CoverReport

34 杨凌示范区：十数载成就西部辉煌

38 打造 2.0 版农业园区

——国家农业高新区与创新发展

41 乘风借箭 又快又好建设农业高新区

44 农高区发展 注重产业生态

47 现代农业——农高区建设的根基和命门

50 南京白马园区的农业“硅谷”之路

52 “鲁盛农业”的园区经济模式



小专题 / Small Report

P54 薪火相传 30年 科技扶贫再出发

——记科技扶贫30年

P58 摩顶放踵 以利天下

——专访2016年全国扶贫攻坚贡献奖获得者赵亚夫

P62 于无声处听惊雷 于贫困中寻出路

——地方科技扶贫经验介绍



P66 创客 / People

茶人赵翼和他的“乡土乡亲”

P70 园区 / Park

农业示范园区建设的启示与思考



P72 产业 / Industry

窥探 我国葡萄产业的发展现状



P76

调研 / Research

让科研走向田野

——记国家昌平综合农业工程技术研究中心