

中国农资

中农集团控股有限公司
CNAMPGC HOLDING LIMITED CORPORATION

至诚于中 服务于农

地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号环球资讯中心C座
电话：010-59337555 网址：www.sino-agri.net

中华全国供销合作总社 主管

中华合作时报社 主办

新闻热线：010-63702122

2016年3月25日 星期五 第11期(总第309期) 邮发代号:82-744 国内统一刊号:CN11-5348/S 每周五出版 本期28版 零售:3.6元/期



天脊化肥 完全化学合成 作物品质专家

公司地址：山西省潞城市中华东大街 服务热线：8008065189/4006536111 公司网址：www.tianjigroup.com



双联 新闻直通车

双联稳定性肥料 一次施用 整季有效

全国免费服务热线：400-966-0518

http://www.slhf.com

微信扫一扫
微信公众号：石家庄双联复合肥料有限公司



开磷本色磷酸二铵 高塔硝基复合肥料

倡导不染色的植物养料

全国服务电话：400 677 9000

贵州开磷集团股份有限公司
网址：www.gzkl.cn



关注开磷官方微信

国产肥

从量变到质变 厉兵秣马迎“硬战”

A5 版

丰信模式：

打破传统农资 构建新型营销

——访山东丰信农业服务连锁有限公司总经理 董金锋

A15 版

“丰信模式是一个服务体系。其核心是围绕种植，通过技术服务，帮助农民把地种好。”说简单一点就是“技术+跟踪”。



无机盐发展亟待改善供给 钾资源安全仍需业界协同

——访中国无机盐工业协会会长王孝峰

A6 版



中国农资电子报



中国农资微信平台

股票代码：根力多
股票代码：831067



根力多 | 含微生物的肥料



根力多生物科技股份有限公司 全国服务热线：400-612-7339



祥云43载，品质值得信赖！从矿山到原料，全产业链打造最好肥料！

祥云磷好 三高品质

系列复肥 / 磷酸二铵
高塔硝硫基 / 稳定长效肥

湖北祥云(集团)化工股份有限公司 电话：0713-6542474 传真：0713-6549166 地址：湖北省武穴市盘塘 网址：www.hbxiangyun.com

社址：北京市西南四环188号总部基地6区12号楼

邮编：100070

网址：www.sino-nz.com

邮箱：nzzk2001@163.com

印刷：光明日报社印刷厂

新闻中心：010-63702122；63702132

营销中心：010-63702118；63703394

发行中心：010-63703741；63702125

广告许可证：京丰工商广字第0073号



Kingenta 金正大国际 创新农业科技

金正大 中国复合肥领导品牌 水溶肥 硝基肥 缓控释肥 全国隆重招商



www.kingenta.com

农商1号加盟热线: 4000-681-001 农化服务热线: 400-006-9996

我国将实行水资源消耗总量和强度双控行动

本报讯 3月22日是第二十四届“世界水日”，联合国确定的主题是“Water and Jobs”即“水与就业”。22日也是第二十九届“中国水周”的第一天，水利部确定今年我国纪念“世界水日”和开展“中国水周”活动的宣传主题是“落实五大发展理念，推进最严格水资源管理”。

水利部政法司副司长王治表示，2016年是“十三五”开局之年，也是落实五大发展理念、推进最严格水资源管理的关键一年。水利部将以加快落实最严格水资源管理制度和《水污染防治行动计划》为主线，以供给侧改革为导向，以水资源优化配置为抓手，加快节水型社会和水生态文明建设，稳步推进水资源领域改革。

王治强调，最严格水资源管理制度的首要举措是实行水

资源消耗总量和强度双控行动。要以“三条红线”管理目标为基础，强化水资源约束性指标管理。加快建立水资源承载能力评价和监测预警机制，形成刚性约束，推进跨省江河水分配，严格控制用水总量。

最严格水资源管理制度还需与国家重大战略相结合，为国家重大战略提供水资源保障。王治介绍，在“一带一路”战略中，强化水资源优化配置，保障重点基础设施建设和能源项目顺利实施。在京津冀战略中，探索实施地下水水量水位双控管理，加强地下水严重超采区综合治理。实施好南水北调东中线水量调度。在长江经济带战略中，编制落实长江取水口、排污口和应急水源规划，严控用水和排污总量。

坚持节水优先方针、在更高层次上推进节水型社会建设

依然是“十三五”时期的重要任务。坚持以水定产、以水定城，大力推进节水型社会建设和节水综合示范，积极推进工业、农业、服务业和城市生活节水，促进节水降耗；加大雨洪资源以及海水、中水、矿井水、微咸水等非传统水源开发利用力度，促进节流补源。

水利部水资源司副巡视员颜勇介绍，为在更高层次上建设节水型社会，“十三五”期间会开展水效领跑者引领行动，加快建立重点用水户监控名录，健全完善节水技术标准体系，全面实施水效标识制度，加快淘汰不符合节水标准的设备和器具，促进节水控需。建立节水奖励约束机制，推行合同节水管理，积极培育专业化节水管理服务企业，积极引导全社会参与节水，树立节水理念。

颜勇介绍，水资源领域改革会有一些创新的举措。比如水权试点工作，开展水资源使用权确权登记，建立健全用水权初始分配制度，强化水资源用途管制。开展水权交易流转，培育和发展水权交易市场。推进水资源领域行政审批改革，进一步明晰管理权限，实施水资源论证和取水许可并联审批，强化事中事后监管。推进水价改革，强化水资源有偿使用制度，严格水资源费征收管理，以河北为试点开展水资源费改税试点。

此外，王治在回应媒体提问时表示，水资源立法工作也在加速进行中。水利部会加快《节约用水条例》《地下水管理条例》立法进程，推动出台水功能区监督管理办法，切实保障水资源节约与保护有法可依，提高依法治水管水能力。

本期目录 CONTENTS

不再做一个只会种地的农民 ——广东农村春耕见闻 A4版

国产肥:从量变到质变 厉兵秣马迎“硬战” A5版

无机盐发展亟待改善供给 钾资源安全仍需业界协同 ——访中国无机盐工业协会会长王孝峰 A6版

丰信模式: 打破传统农资 构建新型营销 ——访山东丰信农业服务连锁有限公司总经理董金锋 A15版

终端蓄势“阿康”行在宽处 A16版

烟台农资:把农民搁在心里 把责任扛在肩上 ——烟台市农业生产资料总公司为农服务工作纪实 A20版

转变发展方式 推进产业升级 第十三届中原肥料双交会协办企业谈企业发展创新 B1版

声音 | Voice

水利部部长陈雷

水是基础性自然资源和战略性经济资源，是生态与环境的控制性要素。水资源可持续利用事关保障国家水安全，事关生态文明建设，事关全面建成小康社会和中华民族伟大复兴。从落实五大发展理念、转变治水管水思路看，关键要坚持生态优先、绿色发展，全面贯彻新时期水利工作方针，紧紧围绕推动形成绿色发展方式和生活方式，强化水资源战略研究，推进水资源管理思路创新、政策创新、制度创新、技术创新，努力建设山清水秀、人水和谐的美丽中国。

数字 | Figure

6700亿立方米

“十三五”期间，我国水利行业应落实节水优先方针，强化最严格水资源管理制度，实行水资源消耗总量和强度双控行动。年用水总量控制在6700亿立方米以内，农田灌溉水有效利用系数提高到0.55以上。

80%

坚持生态优先、绿色发展，结合实施“一带一路”建设、京津冀协同发展、长江经济带建设战略，深入开展水生态文明建设。重要江河湖泊水功能区水质达标率提高到80%以上。

(本版文章均由本版编辑根据相关资料整理)

农业部:探索东北大豆绿色高产高效

本报讯 农业部近日召开中华农业英才奖获得者及“全国十佳农技推广标兵”座谈会，农业部长韩长赋表示，要通过人才这个第一资源引领农业科技供给侧改革，将探索东北地区大豆产量目标每亩200公斤绿色高产高效技术模式。同时，探索黄淮海地区大豆产量目标每亩200公斤。

中国工程院院士刘旭、盖钧镒等10位农业专家获得第五

届中华农业英才奖。天津市蓟县农业局蔬菜技术服务站副站长、内蒙古自治区鄂温克旗动物疫病预防控制中心高级兽医师赵艳芳等10位农技推广人员获得全国十佳农技推广标兵称号。

韩长赋表示，转变农业发展方向，要由主要依靠物质投入转到依靠科技创新和提高劳动者素质上来，农业人才是关键。要探索建立对农业科技人

才持续支持的长效机制，加快建立有利于农业科技创新人才脱颖而出和持续增长的育人机制，建立有利于高层次创新人才施展才华和不断进步的用人机制，不断改进和完善人才培养的激励竞争机制。此外，还要建立分类评价办法，健全鼓励创新创造的分配激励机制，深入实施农业科研杰出人才培养计划等人才项目等，最广泛地凝聚创新要素。

四川省出台方案促农村电商加快发展

本报讯 近日，四川省政府办公厅印发《四川省促进农村电子商务加快发展实施方案》。力争到2017年，四川省农村电商交易额年均增长率30%以上，农村电子商务交易

额1000亿元以上；除三州外，县、乡级农村电子商务综合服务平台（站点）覆盖率分别达100%、70%，村级电子商务服务点覆盖率达60%。到2020年，初步建成统一开放的农村

电子商务市场体系。《方案》明确，积极开展电子商务精准扶贫工作，增强利用电商创业、就业能力，推动特色农副产品、旅游产品销售，增加贫困户收入。

海南农业转型突出全域生态循环

本报讯 记者日前获悉，“十三五”期间，海南将以发展全域生态循环农业为抓手，实现农业转方式、调结构、补短板、促增收，解决海南热带特色农业“王牌不王”的问题。

按照计划，海南将以减施化

肥和化学农药，增施有机肥和生物菌肥，增加废弃物回收利用，增加秸秆综合利用，推进水肥结合、种养结合、地力改善与病害防控相结合为基本思路，按照物理循环和生物循环两种技术路径，实施无疫区建设、畜禽废弃

物综合利用、沼气、肥水一体化、化肥农药减施、秸秆综合利用、田间废弃物回收、绿色防控、农产品质量安全、生物有机肥转化等10大工程。

2016年，海南将率先创建一批种养一体化示范点和示范县，实现示范点内部小循环和县域中循环，条件成熟后再全省面上推广，最终实现全省大循环，建成全国生态循环农业示范省。并在年内完成210家规模化养殖场环保改造，建成3-5家有机肥骨干生产企业，增加有机肥年产能35万吨，实施农药、化肥使用量零增长，土壤有机质含量逐年提升。

六国化工 股票代码:600470 中国环保高效肥料领导品牌 控失活化六国肥 全天候保肥保水专家



主管: 中华全国供销合作总社 主办: 中华合作时报社

社长: 查迎新 总编辑: 曾峰 执行总编辑: 孙立新 副总编辑: 张琴 吴江

编辑/记者: 阴剑锋 张涛 汪洋 张高科 王旭波 刘颖 张番 徐晓磊 崔海涛 张艳潇 高远 郑晓 徐骞 陈熙 宋安勇 贾然然 姜美怡 史晔坤 陈元邦 董玲 刘一凡 李阳 胡泓林 蒋政

审校: 赵世恩 丁文 孟令彪 美编: 胡晓鹏

地址: 北京西南四环188号总部基地 6区12号楼

邮编: 100070 发行热线: 010-63703741 传真: 010-63702118 网址: www.sino-nz.com 电子信箱: zgnz2004@163.com RMB: ¥3.60

本刊保留一切版权 如发现印刷、装订等质量问题, 请与本编辑部联系。(010-63702380)

中国农资



第十三届中原肥料双交会特刊

中华全国供销合作总社 主管 中华合作时报社 主办

新闻热线: 010-63702122

2016年3月25日 星期五 第11期(总第309期) 邮发代号:82-744 国内统一刊号:CN11-5348/S 每周五出版 本期28版 零售:3.6元/期

第十三届中原肥料(农资)产品交易暨信息交流会特刊

时间: 2016年3月30日-31日 地点: 郑州国际会展中心

指导单位: 河南省土壤肥料站 中国植物与营养肥料学会 主办单位: 河南省肥料协会
承办单位: 郑州恒达会展服务有限公司 郑州国际会展中心有限责任公司

转变肥业发展方式 推进化肥减量行动

B1 转变发展方式 推进产业升级 第十三届中原肥料双交会协办企业谈企业发展创新

冠名单位: 山东红日阿康化工股份有限公司

特别协办: 河南心连心化肥有限公司
河南兴发昊利达肥业有限公司
河南金山肥业有限公司
济源市丰田肥业有限公司

协办单位: 河南骏化化肥有限公司
河南昊邦肥业科技有限公司
安阳中盛肥业科技有限公司
河南农友福肥业有限公司
湖北鄂中化工有限公司

赞助单位: 双赢集团生态科技有限公司
广东拉多美化肥有限公司

2016 中原肥业高层论坛 新常态、新理念、新发展

3月29日 14:00-17:30 郑州国际会展中心会议中心大河厅

演讲嘉宾

全国农业技术推广服务中心土壤肥料技术处处长 辛景树
——实施化肥零增长, 助力耕地质量保护与提升

中国农业科学院农业资源与农业区划研究所研究员 白由路
——肥料创新趋势与方法

中国磷复肥工业协会新型肥料分会副秘书长 李博
——我国磷肥行业情况及发展趋势

中国绿色食品协会常务副秘书长 穆建华
——打造肥料绿色品牌, 推动农业可持续发展

南京农业大学教授 沈其荣
——发展全元生物有机肥, 确保作物可持续生产

3月28日-29日

报到、布展 郑州国际会展中心(郑州市郑东新区内环路1号)

3月29日 14:00-17:30

2016 中原肥业高层论坛 会展中心会议中心大河厅

3月30日 9:00-9:30

开幕式 郑州国际会展中心前广场

3月30日 9:30-11:30

农资经销商营销策划峰会 会展中心A厅

3月30日 13:00-17:00

农资经销商诚信联盟成立仪式 会展中心会议中心C202室