

南京农业大学新农村发展研究院

工 作 简 报

[2013]第 1 期（总第 5 期）

2013 年 3 月

南京农业大学新农村发展研究院工作领导小组

本 期 目 录

★ 政策咨询项目

《江苏新农村发展系列报告（2012）》在南京农业大学发布

★ 基地与平台建设

南农与邳州市人民政府签署产学研全面合作框架协议

南京农业大学淮安研究院成立

南京农业大学（安佑集团）健康养殖产业研究院正式签约共建

★ 科技服务与成果转化

南农多项成果获得教育部高等学校科学技术优秀成果奖

南农多项科技成果获江苏省政府奖励表彰

南农“宁粳 4 号”获农业部 2013 年超级稻品种确认

南农生物除草剂——菌克阔签约转让

“南农 15 号”棉花新品种签约转让

南农赴贵州省麻江县深入调研定点扶贫方案

★ 交流与培训

江苏基层农技骨干人才（县级）培训班在我校开班

江苏农技推广骨干人才（省级）培训班在我校开班

江苏省基层农技推广畜牧专业骨干人员培训班在我校开班

★ 学生培养与创新创业

南农学生创业项目入选南京大学生创业特别优秀项目

南农与南京市农科所共建实践教学基地

第七届大学生科技节新农村建设规划设计大赛举行决赛

★ 标题新闻

澳大利亚总理吉拉德出席南农与悉尼大学“中澳粮食安全联合实验室”
备忘录签字仪式

南农荣获“江苏省农业科技促进年活动”先进集体

南农“三下乡”工作获江苏省表彰

江苏省生猪高效健康养殖技术推广协作组召开项目阶段考核交流会

贵州省麻江县与我校洽谈扶贫合作事宜

新疆克州乡镇干部“科学发展主题”培训班开班

周应恒教授研究成果被国务院办公厅《专家学者言论摘编》采用

国家肉品质量安全控制工程技术研究中心以优异成绩通过科技部验收

第四届农科委第五次全体委员会议在南京农业大学召开

国家梨产业技术体系召开 2012 年度年终总结会议

南农召开全日制专业学位研究生实践教学及基地建设交流会

南农科技人员支持大学生村官创业行动

★ 政策咨询项目

《江苏新农村发展系列报告（2012）》在南京农业大学发布

1月11日上午，由南京农业大学与江苏省哲学社会科学界联合会共同举办的《江苏新农村发展系列报告（2012）》发布会在我校学术交流中心举行。江苏省农业委员会主任吴沛良，江苏省委农工办副主任陈杰，江苏省哲学社会科学界联合会副书记、副主席汪兴国，江苏省老龄办副主任杨立美及南京农业大学党委副书记盛邦跃、副校长丁艳锋等120余人出席了会议。会议分为开幕式、报告发布会和专家咨询会三项议程，会上发布了七个发展报告：《江苏农民专业合作社发展报告》、《江苏农村金融发展报告》、《江苏乡村治理发展报告》、《江苏农村社会保障发展报告》、《江苏休闲农业发展报告》、《江苏农业信息化发展报告》、《江苏农村政治文明发展报告》。开幕式及专家咨询会由丁艳锋主持。

盛邦跃在开幕式上致辞。他介绍了我校办学和人文社科建设的发展状况，他说，我校目前制订了哲学社会科学2012—2020年繁荣计划，目的是为建设世界一流农业大学奠定坚实的文科基础，2012年，我校共有7个项目组通过实证研究和探索，形成了相应的发展报告，为省委省政府提供了较好的决策咨询，为推动江苏社会科学事业的发展，加速实现“两个率先”做出了应有的贡献。

汪兴国在会上致辞，他说，南京农业大学多年来在“三农”领域的工作成效显著，通过富有针对性的对策研究助推我省的社会经济发展。他希望与会的哲学社会科学理论工作者秉承服务社会的宗旨，坚持公益性原则，认真学习党的十八大提出的一系列新思想、新观点、新论断，切实担负起宣传贯彻党的十八大精神的重大使命，同时紧紧围绕江苏“两个率先”的发展要求，发挥多学科、跨部门和跨行业的优势，不断创新思路，拓展渠道，更好地开展对策咨询研究。

吴沛良在发布会上讲话。他说，目前全省上下正在认真学习贯彻党的十八大精神，坚持统筹城乡发展，不断推进农村改革，加快发展现代农业，积极探索具有中国特色、江苏特点的农业现代化道路，农业农村经济持续保持良好发展态势。长期以来，南京农业大学对我国农业相关领域中具有全局性、战略性、前瞻性的重大理论和实践问题开展了深入的研究，多项研究成果得到国家领导人的长篇批示，扮演了政府部门的智囊团的角色。《江苏新农村发展报告（2012）》的发布，将为政府决策提供了富有价值的参考信息，同时对于高校服务地方经济建设具有良好的示范和引领作用。

会议的第二项议程是报告发布会，丁艳锋在报告发布会上讲话，《报告》7个分册的主持人应瑞瑶、张兵、刘祖云、李放、杨旺生、黄水清、杨珉分别介绍了各分册报告的主要内容，发布会由科学研究院党总支书记刘志民教授主持。

丁艳锋在讲话中说，在南京农业大学，“弘扬学术、服务社会”的办学理念可以追溯至上世纪 20 年代，1930 年前后，学校的前身，金陵大学农业经济系主任卜凯教授最早在高校中发起了农村调查运动。江苏“三农”相关领域发展报告的发布，旨在发挥我校农业相关领域专家教授的团队力量，通过系统设计、周密调研和深入剖析，实现集体“发声”。丁艳锋指出，项目的实施还将进一步引导我校人文社科领域专家、教授沉下心来，踏实做事，更加注重实际、实例与实体研究，更加关注传统与现实的结合，更加注重研究的定点和定位，更加重视科学研究资料和素材的积累。

会议的第三项议程是专家咨询会，来自江苏省农业委员会、江苏省委农工办、江苏省哲学社会科学界联合会、江苏省民政厅、江苏省老龄办、江苏农业信息中心、人民银行江苏省分行等单位的 10 多名专家对《报告》作了咨询。专家们认为，南京农业大学开展研究并发布报告的做法，为政府的决策咨询提供了具有创新意义的借鉴，专家们同时对报告的研究方法、内容深度、现实意义给予了肯定，并且提出了相关完善建议。

2012 年，南京农业大学开全国高校之先河，在中央高校基本科研业务费中增设了人文社会科学重大专项，共计 490 万元，资助该校人文社科专家、教授针对我国农业现代化和社会主义新农村建设中遇到的具有全局性、战略性、前瞻性的重大理论和实践问题进行跨学科研究，旨在深入贯彻落实国家中长期科技与教育发展规划纲要精神，繁荣我校人文社会科学，强化我校新农村发展研究院的政策咨询功能。其中，《江苏新农村发展系列报告》是首批重点资助的 9 大项目中的 7 个，一期共 3 年。在该项目资助下，2012 年南京农业大学共组织了经济管理、公共管理、人文、信息、思政等学科的 100 多名专家和 500 多名研究生，对全省 13 个市 26 个县作了抽样调查分析，形成了《江苏新农村发展系列报告（2012）》，报告包括 2012 年全省农民专业合作社、农村金融、乡村治理、农村社会保障、休闲农业、农业信息化、农村政治文明等农业相关领域的发展现状、总体评价、趋势分析及对策建议，针对苏南、苏北、苏中进行了专题评述，评析了全省农业领域的年度典型案例，同时附有年度发展统计数据、政策文件以及发展大事记等详实的数据信息，报告将由科学出版社出版发行。

★ 基地与平台建设

南农与邳州市人民政府签署产学研全面合作框架协议

2012 年 12 月 28 日，南京农业大学—邳州市产学研全面合作框架协议签约仪式在我校行政楼 A613 会议室举行。邳州市委常委，组织部长苏伟、邳州市机

关工委书记汤荣星、我校科学研究院常务副院长刘凤权、科研院产学研合作处处长杨德吉等出席了签约仪式。

会上，苏伟与杨德吉共同签署了产学研人才合作框架协议。该协议从人才培养合作、科技创新研发合作、创新平台建设合作等方面规定了双方的权利和义务。协议的签署代表着我校与邳州市的产学研合作有了进一步的深化，对我校拓展徐州地区的产学研合作及影响力将起到积极作用。

南京农业大学淮安研究院成立

2月7日，南京农业大学淮安研究院签约揭牌仪式在淮安市举行。江苏省人大常委会副主任、中共淮安市委书记刘永忠，淮安市市长曲福田、副市长赵洪权，南京农业大学党委书记管恒禄，校长周光宏，副校长丁艳锋等出席仪式。淮安市委副书记练月琴主持仪式。

刘永忠在揭牌仪式上致辞。他对南京农业大学长期以来给予淮安发展的帮助与支持表示衷心的感谢。他说，南京农业大学淮安研究院的成立，是淮安市充分挖掘放大省委23号文件的“水井”效应，实施靠开放、靠科技、靠人才“三靠”发展策略的又一重要举措，标志着南京农业大学与淮安市的合作迈出了更为坚实的步伐、进入了一个更高的层次。他希望通过双方的全面战略合作，加快推动淮安市农业现代化进程，早日实现淮安苏北重要中心城市建设目标。

管恒禄对莅临现场的领导和来宾表示感谢。他指出，长期以来，南京农业大学通过成果转化、科技服务、协同创新等形式，与淮安市开展了广泛而深入的合作，结下了深厚的友谊。南京农业大学淮安研究院的成立必将全面开启双方进一步合作的新篇章。学校将充分发挥自身的科技、教育、人才、品牌优势，紧密结合淮安市的产业发展实际，强化对淮安农业发展的规划服务，大力加强农业科技和管理人才培养，努力为“建设富庶美丽幸福新淮安”作出贡献。管恒禄还简要介绍了学校的发展现状及战略思路。

周光宏与曲福田共同签署了“南京农业大学—淮安市人民政府共建南京农业大学淮安研究院协议”。管恒禄与刘永忠为“南京农业大学淮安研究院”揭牌。

南京农业大学淮安研究院是南京农业大学与淮安市人民政府为贯彻江苏省委、省政府《关于加快苏北全面小康建设的意见》，进一步落实校地双方签订的全面战略合作协议的一项重要举措。研究院将根据现代农业特点，结合南京农业大学学科优势和淮安市农业发展现状，在优良稻麦等品种选育及高效栽培技术、淮黑猪育种及产业化开发等8个方面开展政产学研深入合作，实现优势互补，资源共享，共赢发展。

南京农业大学（安佑集团）健康养殖产业研究院正式签约共建

3月11日上午，安佑集团生物科技有限公司与我校签署战略合作框架协议，并举行共建南京农业大学（安佑集团）健康养殖产业研究院共建协议签约仪式。江苏省科技厅产学研合作处处长张少华、安佑集团副董事长（执行总裁）苏美俐、我校副校长丁艳锋、科研院产学研合作处处长杨德吉、动物科技学院刘红林院长等出席会议。签约仪式由杨德吉主持。

会上，丁艳锋对校企双方深入合作表示欢迎。他指出，我校非常重视与政府、企业开展深度产学研合作，大力共建合作平台，开拓校地、校企合作新模式对学校学科建设、企业发展及科技成果有效转化具有重要意义。他表示，此次与安佑集团合作定能大大提升双方的实力，促进校企共同发展。

苏美俐向南京农业大学积极支持公司发展表示感谢。她介绍安佑集团，作为一个台资企业，目前的产品销售已覆盖全国26个省份，荣获“2010中国饲料行业最具成长性企业”和“2012年中国驰名商标”。她表示，企业与学校合作，不仅有利于企业人才库、专业及产业的持续性经营，同时可促进科技成果的有效转化，为企业、学校及社会的发展作出重要贡献。

随后，丁艳锋和苏美俐代表双方签订了战略合作框架协议，杨德吉和安佑集团研究院副院长刘春梅签订了健康养殖产业研究院共建协议。

张少华对校企双方两个协议的签署表示热烈祝贺。他指出，安佑集团与南农的联合符合时代的潮流，希望合作双方真抓实干，通力合作，做出对企业发展、学校学科建设及社会发展有用的事业来。

会上，江苏省农委饲料办副主任严建刚、太仓市副市长赵建初分别对双方的签约表示祝贺，并对该项目的实施提出了各自的建议和意见。

★ 科技服务与示范推广

南农多项成果获得教育部高等学校科学技术优秀成果奖

近日，教育部发布了《关于2012年度高等学校科学技术优秀成果奖（科学技术）奖励的决定》（教科发[2013]1号）文件。我校共5项科技成果获得教育部高等学校科学技术优秀成果奖，其中4项由我校主持完成、1项参与完成成果。农学院万建民教授主持的“水稻籼粳杂种优势利用相关基因挖掘与新品种培育”成果获得教育部技术发明奖一等奖；动物医学院黄克和教授主持的“新型多功能生物饲料添加剂的创制与应用”成果获得教育部技术发明奖二等奖；植物保护学院洪晓月教授主持的“农作物重要叶螨的综合防控技术研究及示范”成果获得科

科技进步奖二等奖；动物医学院姜平教授主持的“猪圆环病毒病防控技术研究与应用”成果获得科技进步奖二等奖。食品科技学院董明盛教授参与哈尔滨工业大学完成的“高效直投式乳酸菌发酵剂工业化制备关键技术及在发酵食品中的应用”成果获得科技进步奖二等奖。

高等学校科学技术优秀成果奖是国家教育部设立的面向全国高等院校的综合类科学技术成果奖励，该奖旨在鼓励在推动科学技术进步中做出突出贡献的科技工作者和单位，充分调动高等学校广大科技人员进行科技创新和推动科技进步的积极性，加速我国教育和科学技术事业的发展。本年度高等学校科学技术优秀成果奖（科学技术）共奖励成果 293 项，其中一等奖 108 项，二等奖 185 项。

南农多项科技成果获江苏省政府奖励表彰

2 月 22 日，江苏省人民政府在省政协礼堂隆重举行全省科学技术奖励大会，表彰 2012 年度江苏省科学技术奖和江苏省获国家科学技术奖成果。省委罗志军书记、省政府李学勇省长等省领导出席会议并为获奖者颁奖。我校 7 项江苏省科学技术奖获奖成果（2 项主持完成、5 项为第二完成单位）、2 项国家科技奖成果获奖励表彰。陈佩度教授、徐幸莲教授、陈发棣教授分别作为获奖者代表登台领奖。

2012 年度，江苏省人民政府共授予江苏省科学技术奖 199 项，其中：一等奖 17 项，二等奖 60 项，三等奖 122 项；南京军区南京总医院黎介寿院士、江苏里下河农业科学研究所程顺和院士被授予省科学技术突出贡献奖；徐秀龙(新加坡籍)等 4 名外籍专家被授予江苏省国际科技合作奖。我校陈发棣教授课题组牵头完成的“菊花优异基因资源发掘与创新利用”成果获江苏省科学技术奖一等奖，周光宏教授课题组牵头完成的“冷却肉质量安全保障关键技术及装备研究与应用”成果获得江苏省科学技术奖二等奖。王锋教授课题组参加完成（第二完成单位）的“农区肉羊舍饲规模化生产关键技术研究与应用”成果获江苏省科学技术奖二等奖，翟保平教授课题组参加完成（第二完成单位）的“水稻生态安全的气象学机理及监测预警高技术研究”、顾振新教授课题组参加完成（第二完成单位）的“鲜食玉米保鲜加工关键技术集成创新与应用”、吴震教授课题组参加完成（第二完成单位）的“主要园艺作物工厂化育苗技术研究及应用”、张海彬教授课题组参加完成（第二完成单位）的“谷物重要真菌毒素检测与安全控制关键技术研究”等四项成果获江苏省科学技术奖三等奖。

2012 年度江苏省共有 53 项成果（主持或参加完成）获国家科学技术奖。其中，我校陈佩度教授课题组主持完成的国家技术发明奖二等奖成果“小麦-簇毛麦远缘新种质创制及应用”、周明国教授课题组主持完成的国家科技进步二等奖

成果“重要作物病原菌抗药性机制及监测与治理关键技术”获得江苏省政府的配套奖励。

南农“宁粳4号”获农业部2013年超级稻品种确认

近日，农业部办公厅发布了2013年通过农业部确认的超级稻示范推广品种，由南京农业大学水稻研究所万建民教授主持选育的中熟中粳新品种“宁粳4号”入选其中。

该品种2009年通过国家农作物品种审定委员会审定，具有产量高、品质优、综合抗性强，穗多穗大，耐旱耐涝，好种易管，种植风险小等特点。宁粳4号是继宁粳1号、宁粳3号之后该课题组选育成功的第三个超级粳稻新品种，适宜在河南沿黄、山东南部、江苏淮北、安徽沿淮及淮北地区种植，为2012-2013年江苏省农业委员会确定的水稻主推品种，其生产经营已授权江苏红旗种业有限公司、江苏山川科技有限公司、江苏胜田农业科技发展有限公司进行推广利用。此次通过农业部2013年超级稻确认，将进一步促进该品种的推广。

南农生物除草剂——菌克阔签约转让

3月15日，我校杂草研究室研制的生物除草剂专利技术产品——菌克阔转让签约仪式在扬州市江都区举行。该产品以800万专利使用费转让给江苏东宝农药化工有限公司在华东地区的独家使用开发权，其中90%作为技术股份。

菌克阔是具有自主知识产权的真菌菌株发酵生产的生物除草剂，是杂草研究室历经8年的生物学研究、生产工艺研发和应用技术试验基础上开发完成的。该产品在生产原料、生产工艺以及环境适应性方面具有重要技术突破，主要利用农作物秸秆、麸皮等农产品下脚料作为原料，施入田间可以利用还田的秸秆等有机质进行二次发酵。产品还具有促进秸秆腐熟增加有机质的功效，消化作物收获后的留田秸秆，有利于促进废物利用，减少秸秆焚烧，降低环境污染。可广泛应用于玉米、旱直播水稻、机插秧、旱稻、草坪等农田、绿地以及受外来杂草入侵地的杂草治理，具有广阔的市场前景。

合作双方代表，杂草研究室强胜教授和江苏东宝农药化工有限公司董事长宋国庆以及我校科研院产学研合作处处杨德吉处长、生命科学院副院长赵明文，江都区科学技术局副局长黄景禧等出席签约仪式。

我校杂草研究室从事生物除草剂的研究数十年，拥有相关国际和国内发明专利10余项（包括国家发明专利和日本授权专利），已开发具有商业化前景的新型生物除草剂产品3个。此次转让是杂草研究室首个正式转让的技术产品。

“南农 15 号”棉花新品种签约转让

1 月 6 日，我校与江苏金色农业科技发展有限公司在南京农业大学棉花研究院会议室举行“南农 15 号”棉花新品种技术转让签约仪式。“南农 15 号”成为我校棉花研究所转让的第 10 个品种。

会议由我校科学研究院产学研合作处处长杨德吉主持。科学研究院常务副院长刘凤权代表科学研究院对大丰农委和企业同我校合作表示欢迎。他简要介绍了我校近年来在人才培养、科学研究和服务社会方面取得的成绩，希望双方本着互惠互利原则，充分发挥各自优势，以棉花新品种合作为突破口，加强多领域、全方位的合作。

杨德吉介绍了学校产学研和成果转化概况，着重向来宾介绍了近年来我校同地方开展的共建合作平台和推动技术转移的新模式。棉花研究所所长张天真教授介绍了“南农 15 号”棉花新品种在高产、抗病、抗虫等方面的情况。大丰市农委副主任杨建华介绍了大丰农业发展状况、当地的农业优势资源和特色产业以及同我校多年来的合作情况，表达了在棉花等领域的合作愿景。江苏金色农业科技发展有限公司总经理王宣山介绍了江苏金色农业科技发展有限公司概况，并承诺积极推动“南农 15 号”棉花新品种的推广工作。

南农赴贵州省麻江县深入调研定点扶贫方案

3 月 26 日，校党委副书记、纪委书记盛邦跃及组织部部长王春春一行赴我校定点扶贫单位——贵州省麻江县开展工作调研。麻江县委书记贺代宏、县委副书记夏景卓、县人民政府副县长黄绍海等会见了盛邦跃一行。

3 月 27 日，麻江县召开南京农业大学对口帮扶工作座谈会，县领导及县委办、县政府办、县扶贫办等 20 个相关部门主要负责人参加了会议。会上，副县长黄绍海向调研组介绍了麻江县经济社会发展情况，贺代宏书记就麻江县的对口帮扶事项与调研组做交流，希望学校在现代高效农业产业园区规划、龙头企业引进、新品种推广应用、人才培养、圆梦行动等方面给予麻江县大力扶持和帮助。随后，盛邦跃向大家介绍南京农业大学的基本情况及近年来学校服务三农的举措与成效，并表示学校党委高度重视定点扶贫工作，将充分发挥科技、人才等资源优势对麻江县给予帮扶和支持。最后，盛邦跃就定点扶贫工作提出了几点建议：一是双方加强沟通联系，建立定期联络交流机制；二是双方本着实事求是、重点突出、有序推进、务求实效的原则，做好远期扶贫规划与每年的扶贫工作事项。

会后，调研组一行深入麻江县宣威镇、下司镇、碧波乡和龙山乡考察了麻江县有机蓝莓、生猪养殖等农业产业及凯麻同城建设情况，并就农业产业园区规划工作进行了深入讨论。

食品科技学院党委书记董明盛教授、农村发展学院朱利群副教授陪同参加了调研工作。此次调研活动为南京农业大学与麻江县建立了友谊桥梁，并为双方开展稳步有序定点扶贫工作打下了坚实的基础。

★ 交流与培训

江苏基层农技推广体系改革与建设补助项目农技骨干人才县级培训班开班

3月4日，江苏省基层农技推广体系改革与建设补助项目农技骨干人才（稻麦）县级培训班在我校开班。江苏省6个县186名基层农技骨干人才参加了此次培训。

继续教育学院院长单正丰在开班典礼上致辞，他说，作为农业部现代农业技术培训基地，我校积极参与基层农技推广体系改革与建设项目培训工作，近3年来已为江苏省培训基层农技推广人员2000余人次，该班是我校承担2012年培训项目的第5个班，希望大家能带着问题学，将工作中遇到的实际问题与老师多沟通多交流，在学习培训中提高专业技术知识的同时，提高解决实际问题的能力。单正丰转达了省农委科教处对该培训项目的具体要求。

江苏农技推广骨干人才（渔业）省级培训班在南农开班

1月7日，南京农业大学在金陵研究院国际报告厅举行基层农技推广体系改革与建设补助项目农技骨干人才（渔业）省级培训班开班典礼。继续教育学院院长单正丰出席了开班典礼。

单正丰对参加本次培训班的各位学员表示欢迎。他向学员们介绍了南京农业大学的教科研相关情况。他表示，继续教育学院将根据省农委的要求，从基层实际需要出发，精心设置培训课程，邀请既有理论水平又有实践经验的专家、教授授课，同时要全力以赴地做好班级的服务保障工作。同时，他希望各位学员珍惜这次学习机会，做到两个互动，一是师生之间的交流互动，二是学员与学员之间的交流互动，力争通过这次学习在理论水平和实践能力方面有较大的提高，为今后的工作开展打下更好的基础，并希望通过这次培训使南京农业大学与各位学员建立更广泛的联系，进行更多领域的合作。最后，他预祝培训圆满成功。

2012 年培训省农委分配给南京农业大学继续教育学院农技推广培训人员近 1200 人，省级班和县级班培训人数都居江苏省各农业院校之首。省级园艺、种植业省级重点班已顺利结束，本次渔业省级重点班学员共 200 名，都是来自各市县基层骨干农技人员。

江苏省基层农技推广畜牧专业骨干人员培训班开班

3 月 13 日，江苏省基层农技推广骨干人员畜牧业培训班在我校开班，来自南京江宁区、六合区、高淳县、溧水县和连云港市赣榆县的 73 名学员参加了此次培训。

南京农业大学继续教育学院党总支书记钱贻隽在开班典礼上致辞，他说，江苏是全国粮食大省、高效农业大省、农业加工流通大省和农业科技创新大省，江苏始终把发展畜牧业作为农业结构调整的重点和发展现代农业的亮点，畜牧业的发展对加强农业基础，繁荣农村经济，增加农民收入，丰富市场供应，提高人民生活水平作出了积极贡献，农技推广骨干人员肩负着江苏率先实现农业现代化的重任。

钱贻隽还向学员介绍了南京农业大学的办学历史和学校近年来的教学科研情况，他表示学院会尽最大努力，为大家创造良好的学习和生活环境。

南京农业大学动物科学学院孙卫东教授为培训班作“动物疾病的诊断与防控”首场专题报告。

★ 学生培养与创新创业

南农学生创业项目入选南京大学生创业特别优秀项目

日前，由我校公共管理学院土地资源管理专业硕士研究生王志炜同学牵头设计的“土地管理信息软件开发”项目以玄武区选拔赛第一名的成绩入围南京市青年大学生优秀创业项目评审，经预审、专家初审和面试复审等环节，以及南京市青年大学生创业工作领导小组办公室联席会议的审议，入选南京市特别优秀项目，并获得 50 万元的项目资助。

该创业项目主要以土地开发、整理、复垦、增减挂钩、万顷良田、高标准基本农田建设等土地相关项目规划编制为主，辅以土地管理信息相关软件的开发，如 ARCGIS 插件的开发。项目具有精确计算土地整理等项目规划预算编制中的土方量，采用图层叠加法和农户决策响应机制编制项目规划等优点。

据悉,南京市青年大学生优秀创业项目申报遴选工作是根据市委、市政府《关于实施万名青年大学生创业计划的意见》及《南京市青年大学生创业扶持政策实施细则》等文件要求,面向在宁高校大学生组织实施的,历时5个月。南京市青年大学生创业工作领导小组办公室对全市推报的110个创业项目进行了评审,并对29个优秀创业项目分四个等级给予资金资助。其中市级特别优秀项目5个;市级一等优秀项目6个;市级二等优秀项目8个;市级三等优秀项目10个。此前,由学校团委推报的参赛项目中共有6个项目入围玄武区选拔赛前20名,并获免费入驻南京市紫金常春藤大学生创业园区资格。

南农与南京市农科所共建实践教学基地

3月12日下午,我校与南京市农业科学研究所江宁铜山基地(南京市现代农业示范园)举行实践教学基地签约挂牌仪式,南京市农业委员会巡视员陶洪祥、南京农业大学党委副书记花亚纯,副校长徐翔、胡锋等出席仪式,仪式由花亚纯主持。教务处、研究生院、学工处、团委等部门主要负责同志参加了此次活动。

陶洪祥在致辞中代表市农委感谢南京农业大学对南京市现代农业发展做出的重要贡献,表示将进一步发掘资源、全力支持校地共建教学科研基地。南京市农科所所长季国军介绍了该所及铜山基地概况,提出了合作意向。

市农科所书记伍冠锁、我校教务处处长王恬代表双方签订了基地建设协议书,协议书初步明确今后我校可以有计划地组织安排师生到南京农科所进行实践教学和创新创业活动,可以优先推荐优秀毕业生到南京农科所实习就业;此外,我校需发挥教学、科研优势,向农科所提供图书情报、人员培训、技术咨询等方面的服务,协助农科所更好地进行技术与产品开发。

徐翔代表学校向南京市农科所授予南京农业大学实践教学基地铜牌。胡锋就校院所对接、基地功能拓展与资源共享等问题提出了意见。会后,我校与会人员参观了铜山基地。

南京市市委常委、副市长陈尘肇在市政府副秘书长许明和市农委主任方中友陪同下专程看望了我校参会人员,并与我校领导就推进都市现代农业及生物农业、农科教和产学研深度合作等工作进行了座谈。

第七届大学生科技节新农村建设规划设计大赛举行决赛

3月27日晚6点30分,由共青团南京农业大学委员会主办,农学院和农村发展学院委员会承办的第七届大学生科技节新农村建设规划设计大赛决赛在图

书馆报告厅举行。新农村建设规划设计大赛是为加强当代大学生对农业、农村发展的关注和认识，提高大学生对农业、农村发展思考的主动性，深入探讨对农业、农村发展的可行之路的一项校级比赛。

经过两个多小时的激烈角逐，稻草人团队和 6-startup 团队获得一等奖，兴农规划、愿景团队和梦之翼团队等三支队伍获得二等奖，其余 6 支参赛队伍获得三等奖。初赛中获得优秀奖的 5 支队伍也获得了证书。

担任此次的评委有江苏省现代农业园区专业委员会主任、区域农业研究所所长卞新民，农村发展学院党委书记李昌新，南京农业大学现代农业园区研究中心副主任、国家农业综合开发项目审批专家许朗，校团委副书记王超，农学院党委副书记庄森。决赛的主题是“绽放青春正能量，创建农村新气象”，经过初赛择优选出的 11 支优秀团队进入决赛，其中包括一支来自工学院的队伍。团队由 4-6 人组成，他们根据模拟村姑塘村的基本情况说明书，以经济学、社会学、发展学、农业区划学等相关学科的基本理论为依据，因地制宜，对姑塘村进行合理规划设计。决赛以策划书设计、PPT 展示和答辩相结合，最后得分由评委打分，观众打分和超时扣分三部分综合得来。

★ 标题新闻

- ◆ 南农荣获“江苏省农业科技促进年活动”先进集体
- ◆ 澳大利亚总理吉拉德出席南农与悉尼大学“中澳粮食安全联合实验室”备忘录签字仪式
- ◆ 南农荣获“江苏省农业科技促进年活动”先进集体
- ◆ 南农“三下乡”工作获江苏省表彰
- ◆ 江苏省生猪高效健康养殖技术推广协作组召开项目阶段考核交流会
- ◆ 贵州省麻江县与我校洽谈扶贫合作事宜
- ◆ 新疆克州乡镇干部“科学发展主题”培训班开班
- ◆ 周应恒教授研究成果被国务院办公厅《专家学者言论摘编》采用
- ◆ 国家肉品质量安全控制工程技术研究中心以优异成绩通过科技部验收
- ◆ 第四届农科委第五次全体委员会议在南京农业大学召开
- ◆ 国家梨产业技术体系召开 2012 年度年终总结会议
- ◆ 南农召开全日制专业学位研究生实践教学及基地建设交流会
- ◆ 南农科技人员支持大学生村官创业行动

编辑: 陈荣荣 田素妍 董 艳
地 址: 南京市卫岗 1 号 新农村发展研究院
E-mail: xncfz@njau.edu.cn

审 稿: 陈 巍
邮 编: 210095
电 话: 025-84399106

本期报送: 国家教育部、科技部、财政部、发改委、农业部和科协、中国农学会、江苏省委、省政府及有关厅局和学校领导与相关部门
