[声音]



基层水利服务体系建设明年底全面完成

"2011年,各地加紧开展工作,基层水利服务体系建设步入快车道。全国共新增、恢复基层水利站 4520个,新增基层水利工作人员 1.4万人;新增农民用水户协会近 2万个;全国已建成各级抗旱服务队 14064 支,人数达到 30 多万。"

水利部副部长李国英在日前召开的全国基层水利服务体系建设现场会上表示,国家将加速解决农村水利管理"最后一公里"问题,到 2013年底建立职能明确、布局合理、队伍精干、服务到位的基层水利服务体系,全面提高基层水利服务水平,保证农村水利工程建得起、管得好、长受益。

"能够坚持下来的赤脚医生,他们已从不会看病历练到真会看病了,他们中的许多人看病经验极其丰富,农民还是非常需要他们的。 但是,国家实行的执业医师考试制度,与赤脚 医生的'全科'特点相悖,不符合农村实际。"

安徽和县沈巷镇村医郑万全说,资质,是 多数难以逾越的一道门槛。乡村医生不是国家 正式医师,资格考试这一道门槛将大多数以全 科为主的乡村医生拦在了国家正式医师队伍 之外。

"消费者没有选择的空间,只知道一个产 地的豇豆检测出了问题,结果导致这个省的豇 豆都被一棍子打倒;如果豇豆产品形成了多个 品牌,那么消费者就有选择的余地了,一个品 牌的豇豆出了问题,其他的品牌仍然可以放心吃。"

北京市农林科学院蔬菜研究中心研究院高丽朴说,海南豇豆大量滞销的事件给我们敲响了警钟,农业小生产与现代大市场的矛盾进一步凸显。

"我们养土蜂,技术要求高,可成员大多数 是老百姓,没有养过土蜂。现在农技站的农技员 太少,出了问题找不到他们,就是找到他们,他 们要不就是忙不过来,要不就不是这个专业的, 希望国家能够让农技站的人多一点、专业全一点。"

湖北省钟祥市保蜂蜂业合作社理事长李福洲说。

[消息周报]

08-20 我国休闲农业仍处于低水平消费阶段

农业部乡镇农业局日前发布的全国农业休闲发展报告指出,我国休闲农业仍处于低水平消费阶段,休闲农业收入来源主要是农产品销售。为掌握全国休闲农业发展运行状况,农业部乡镇企业局于去年组织开展了全国休闲农业增原调查

调查对象为 13.5 万个休闲农业经营主体,调查显示,农民是休闲农业的经营参与主体。2010 年,13.5 万个休闲农业经营主体共有从业人员204.5 万人,其中农民 188.7 万人,占行业从业人数的 92.4%。

从休闲农业的发展类型来看,

农家乐在经营主体数量和接待规模上占绝对优势,但在经营水平、经济指标等方面较低。休闲农业园区数量虽少,但总体规模大,辐射带动效果好,农副产品销售量大。民俗村(镇)特色资源丰富,传承乡土文化的潜力较大

从休闲农业的发展水平来看,休闲农业仍处于低水平消费。报告指出,农产品销售是休闲农业的重要收入来源。根据对休闲农业经营主体的统计数据调查,休闲农业人均消费水平为87元/人次。

08-19 我国人畜共患病检测技术取得新成果

近日,国家质检总局科技计划项目"口蹄疫、禽流感重大人畜共患病病原感染与免疫鉴别技术研究"顺利通过专家鉴定。项目组建立的具有我国自主知识产权的病原感染与免疫鉴别诊断试剂及配套相关技术,特别是口蹄疫病毒 O型

和亚洲 1 型抗体液相芯片分型检测技术在国内外未见相关报道。

据项目主持人之一、北京市检验检疫科学技术研究院院长马贵平介绍,项目组历时4年,采用现代生物技术如基因工程、实时荧光定量PCR、现代免疫学技术和生物芯

片技术等,开展了创新性研究,建立了一整套具有我国自主知识产权,灵敏、准确、特异的病原感染与免疫鉴别诊断的检测试剂及配杂 相关技术;项目研制出7种试剂 盒,经与同类商品化诊断试剂盒符合性比较及临床样品验证,该试剂

盒更灵敏、准确。

鉴定会上,由中国兽药监察所等7个单位专家组成的鉴定委员会认为,该项目研究成果填补了领域空白,达到国际领先水平,一致同意项目通过成果鉴定,今后,口蹄疫、禽流感等病原检测将更准确。

●8•18 我国组建"农业高效用水协同创新中心"

西北农林科技大学、中国农业大学、武汉大学日前在陕西杨凌签订协议,联合组建农业高效用水协同创新中心。中心将通过5至10年时间,按照"一个平台、三个分中心"的整体构架建设,建立基础理论与

共性技术研究平台、灌溉农业高效 用水分中心、旱作农业高效用水分 中心和季节性旱区农业高效用水分 中心,建成我国农业高效用水研究 领域科学和技术研发上的国际学术 高地 针对我国农业高效用水中存在 的理论与技术瓶颈,通过整体设计 和多学科联合攻关,在旱区作物用 水过程与调控、作物抗旱节水品种 选育、农田水肥高效利用、现代节水 灌溉技术与产品等方面取得重大突 破和原创性科技成果,提升我国节水农业科技自主创新能力。

未来,在我国农业用水零增长的前提下,要保障国家粮食安全、生态安全及战略水安全,必须依靠科技进步提高农业用水效率。

08-17 我国良种在科技进步贡献率中占比超 43%

农业部副部长张桃林在日前举行的"种业科技创新与产业发展论坛"开幕式上表示,我国持续保持农业稳步发展的好形势,以良种为代表的科技成果推广功不可没,科技进步对农业增长的贡献率达到进步对农业增长

53.5%,良种在科技进步贡献率中所占比例达到43%以上。

张桃林说,在种业科技方面,我国目前已初步具备较完整的种业科研体系,种质资源保护体系基本形成,长期保存种质资源41万

份,位居世界第二。此外,我国育种方法技术研究进展较快,加速了品种选育由表型选择向基因型选择、由形态选择向生理指标选择的转变。

农业部种子局局长张延秋在报告中说,农业部将采取尽快出台《全

国现代农作物种业发展规划》、实现公益性科研院所与所办种子企业脱钩、支持企业建设高水平研发中心、抓紧启动海南南繁育种基地等国家级种子基地建设、修改《品种审定办法》和加强监督等措施

[超短]



>>>>据河北省农业厅消息,受连续降雨影响,三代粘虫在河北省迅速蔓延,发生面积大、范围广、密度高,全省发生面积近1000万亩,目前,幼虫即将进入暴食阶段,该省正组织力量分类处治。

>>>>据四川省劳务部门统计数据显示,2012年上半年,四川转移农村劳动力2100万,其中省内转移1091万人,历史上首次超过向省外输出的规模。大批新兴产业的兴起,为西部创造了大量就业机会,劳动力回流将成趋势。

>>>>据日前举行的湖北国家农村信息化示范省建设战略合作签字仪式消息,湖北将重点建设"三屏互动"模式,让农民通过网络、电视或手机短信等形式,及时有效地获得气象、农技、病虫害防治、农产品市场价格等相关农业信息。

直击长三角

权 威 资 讯 / 态 势 分 析 / 风 采 展 示 / 信 息 点 击

稳增长来临 长三角"回归"实体经济

两省一市助力实体经济。自去年以年,国务院通过加大结构性减税力度、创新金融方式、加大新兴产业资金支持等方式推动实体经济发展,长三角一带的动作更是明显。

6月底,浙江丽水市举行总投资 127 亿元的 56 个项目集中开工仪式上,浙江省强调要加大工业有效投入、增强工业发展后劲。据了解,今年浙江省发改委已经将 2009 年至今,国家和省级各部门出台的实体经济鼓励政策中涉及要素保障、税赋减免等"实"的政策汇编成书,共900 多条,发到各相关部门及相关企业,"对企业而言,最实在的是资金、土地、税收等优惠。"这些政策之外,是浙江省舟山海洋经济、义乌国际贸易综合改革、温州金融改革三大国家战略所创造的新经济增长点,以及在首届世界浙商大会和全省民营经济大会基础上的"引浙商回归"。

老工业基地南京则把重心放在了软件上,建立以中国(南京)软件谷为核心,南京软件园和江苏软件园为两翼的"一谷两园"软件产业集聚区,围绕"1+8"创新创业政策链展开,"政府通过税收等优惠政策将引导重工业往软件行业发展。"南京市科委副主任刘小斌表示。据统计,2011年南京市软件业务收入达到1520亿元。

不同于江浙两地的是,上海的特色在总部经济,5月底召开的上海金融支持实体产业经济发展会议上,12家银行正式与上海签约,自今年起连续三年为上海市高端装备制造等十大重点实体产业滚动

提供总额 6600 亿元融资支持。

制造业转型升级任重道远。"与其说回归实体经济这,不如更确切地说应该是加快提升制造业。"上海社科院经济研究所研究员、博士生导师陈维指出,造成长三角实体经济困境主要在于国际金融危机和中国本身制造业水平低。

在他看来,尽管上海提出"9+5 新兴产业"等策略,但受以外资、 国企为主的经济结构限制,"目前还是强调的以个人技术能力为主的 创业创新。"这与南京创新驱动不同,"南京是受过去强调重工业发展 产业的环境资源限制,重点在于吸引人才,将科技转化为生产力。"刘 小斌指出。

在外资大规模创新可能性不大的情况下,陈维指出,上海提升制造业要从国企突破,"像电气、大众等大型国企,打破垄断、引民资进入是根本。"

同样面临民资去向考问的民营经济重镇浙江,问题更为突出。 "毕竟西方工业化进程几百年,中国改革开放才三十几年。"浙江省发改委人士指出,大环境下的经济泡沫在浙江客观存在,政府确实要引导这些资本往实体经济回归,让金融为实体经济服务。

就整体而言,国际金融危机尚未结束,经济低迷或将持续,伴随着国内房地产调控和投资增速回落的压力,"出口导向"的长三角经济转型升级任重而道远。

链接➡➡

长三角各地重提实体经济

6月下旬,杭州市政协常委会议专题研究实体 经济发展,引浙商回归,不仅是杭州,长三角各地陆 续出台政策驰援实体经济。

6月13日,江苏省政府发布了《关于加大金融服务实体经济力度的意见》,上海市政府近日也强调"坚持金融服务实体经济的本质要求"。

此前,在转型升级的口号指引下,长三角各地频繁喊出总部经济等口号,纷纷发展生产性服务业,仿佛制造业失去了立足之地。

"失去的实体经济产能永远地失去了,而新的又没有产生,"浙江省某位政协委员的一份提案如是写道,"传统优势产业是国民经济之本,是一切战略性新兴产业的动力源泉,也是战略性新兴产业赖以成长的土壤。"

此前浙江省发改委、台州市委政策研究室、南京市科委等人士均表示,面临着共同的制造业水平低、中小企业融资难等问题,长三角发展如今力推实体经济应将重点落在结构调整、产业升级、金融业服务实体经济等方面。