

新昌农产品走俏省农博会

销售农产品百万元,达成意向订单 150 万元

11月23日至27日,2012年浙江省农博会在浙江新农都和杭州和平会展中心同时举行。我县康益祺香榧、小京生花生、双彩黄瓜荣获2012浙江农业博览会金奖,另有“茗粹”茶叶籽油等4个产品荣获优质奖。

此次农博会上,我县在浙江新农都展示了由绿康红豆杉专业合作社带来的红豆杉苗,在特展中心展示了大佛龙井、荣越蓝莓、达利丝绸、双彩黄瓜、新昌小京生,进一步提升品牌知名度,提高新昌的美誉度。13家名优特新农产品生产企业

在杭州和平会展中心二楼展销区设摊参展并获得省城市民青睐,展销场面非常热闹。小京生花生是我县最负盛名的传统农产品之一,在此次展会上,县小京生开发有限公司推出好几种精美包装的产品,吸引不少杭城市民,摊位前,挤满了前来购买花生的人,很多都是“回头客”。县宫廷黄鸡繁育有限公司生产的鸡蛋几次补货都被买光,好多市民还询问是否在杭州可以买到,品质和品牌的效应已经显露。参展多年的春江食品有限公司一如往年的火爆场面,摊位前都是前来购买的市民,

好多都是每年光顾的老顾客。

农博会不仅销售各种新奇土货,还帮助这些特产企业找好后继的产销对接平台,发展订单农业。县农业局有关负责人介绍,通过参加农博会这个平台,进一步推介我县名、特、优、新产品,搭建产销合作平台,提升我县农产品的知名度和市场竞争力,促进了农产品流通。据悉,为期5天的农博会,我县13家农业龙头企业共销售价值近百万元的精品农产品,达成意向订单近150万元。

(通讯员 陈银根)

浙江省水稻产量验收报告——

新昌丁银仁攻关田亩产 1001.3 公斤标准谷

新昌新闻网记者俞伟波报道日前,记者在县农业局粮油总站看到了《浙江省水稻产量验收报告》,我县羽林街道山头里村丁银仁的攻关田最终亩产测算为1001.3公斤,列全省前茅。

11月17日,浙江省农业厅组织有关专家对羽林街道山头里村丁银仁申报创浙江省单季晚稻高产吉尼斯记录的攻关田进行了产量验收。攻关田位于新昌县羽林街道山头里村,品种为甬优12。验收

收专家组实地察看了攻关田的长势长相,认为全田生长整齐平衡,穗型大,结实率高,显示出高产水平。

验收组对攻关田采用收割机全田实割测产,实割面积为1.03亩,毛湿谷总产为1193.02公斤,经取样自然干燥、去杂、去空秕粒后,采用谷物水分测量仪(PM-8188New)测定,平均含水量为16.9%,折成标准水分(14.5%)的净谷亩产为1001.3公斤。

十年艰难探索 今朝项目在手

我县将推广种植 800 亩薄壳山核桃

新昌新闻网记者俞伟波报道日前从新昌县木本油料栽培技术培训会获悉,我县争取到了2012年第一批中央立项现代农业生产发展资金木本油料产业提升项目,将推广种植薄壳山核桃800亩。

培训会上,来自浙江农林大学的王正加教授从薄壳山核桃的生物学特性、经济价值、市场形势、栽培技术等方面进行了深入浅出的辅导;县林业局有关负责人就规范使用项目资金提出了要求。全县50多位种植户以及专业合作社、有关村、林场负责人参加培训。

据悉,薄壳山核桃原产于北美

东部,也称“美国山核桃”,其商品果也称“碧根果”、“长寿果”等。薄壳山核桃树干端直,树冠近广卵形,根系发达,耐水湿,是很好的城乡绿化树种;因其木材材质坚韧,被广泛用于制作枪托、琴把等;果仁含油量达70%以上,可供榨油或直接食用。

我县的土壤、气候等环境适合薄壳山核桃的生长。2001年,七星街道杨梅山村的梁永林从南京植物研究所引进千株种苗,开始种植薄壳山核桃,摸索种苗嫁接技术,将嫁接成功率从10%提升到了40%以上,他的薄壳山核桃基地也扩大到了300多亩。看到梁永林的薄壳山

核桃结果后,儒岙镇、小将镇、镜岭镇等地农民,也已经开始种植,全县薄壳山核桃种植面积发展到了500多亩。

有成功种植的示范,又有项目资金的补助,进一步激发了农民种植薄壳山核桃的积极性,参加培训的人员纷纷表示要严格按照要求,把树种活、管好。

据王正加教授分析,2007年全国薄壳山核桃产量20吨左右,进口3.5万吨左右,目前乃至很长一段时期内薄壳山核桃将依然处于供不应求的局面。木本油料产业提升项目带来的800亩薄壳山核桃将促使种植户们持续增收。

2个中央现代农业生产发展资金水稻产业提升项目顺利实施

总投资293.6万元的2个水稻产业提升项目在新昌实施,项目分别由浙新龙农业科技有限公司和惠农种子专业合作社承担,在羽林街道新中粮食生产功能区和梅渚粮食生产功能区建设。

项目计划新建育秧烘干中心2个,建成育秧温室512平方米,育秧用房和稻谷烘干用房1650平方米,新增机械化播种流水线4条,插秧机2台,烘干机2台;建立水稻高产示范面积0.23万亩,培训农民0.3万人次,推广新品种新技术1.32万亩。

项目建成后,新增年统一供秧面积0.2万亩,新增年烘干能力600吨;2个高产示范片0.1万亩

比非项目区每亩增产稻谷30公斤,亩增效120元以上,共增产稻谷30吨,增效12万元;推广新品种新技术0.5万亩,亩增产30公斤,共增产稻谷396吨,增效158.4万元。两个项目的建成,对于带动全县10万亩水稻平衡增产增效,提升全县粮食生产规模化、机械化生产和统一社会化服务水平将发挥重要作用。

目前两个项目正在顺利实施中,浙新龙育秧烘干中心已完成主体工程,争取今年12月底建成;惠农育秧烘干中心正在规划建设中,争取2013年6月底建成。

(通讯员 梁尹明)

生态农业模式介绍(一)

编者按:生态农业是按照生态学原理和经济学原理,运用现代科学技术成果和现代管理手段,以及传统农业的有效经验建立起来的,能获得较高的经济效益、生态效益和社会效益的现代化农业。发展生态农业不仅是农业现代化自身的需要,也是保护生态环境,建设美丽家园的需要。值此全县上下积极投身于争创国家级生态县之际,特选摘中国十大生态农业模式,连续刊登,以供广大农民朋友参考借鉴。

一、北方“四位一体”生态模式及配套技术

“四位一体”生态模式是在自然调控与人工调控相结合条件下,利用可再生能源(沼气、太阳能)、保护地栽培(大棚蔬菜)、日光温室养猪及厕所等4个因子,通过合理配置形成以太阳能、沼气为能源,以沼渣、沼液为肥源,实现种植业(蔬

菜)、养殖业(猪、鸡)相结合的能流、物流良性循环系统,这是一种资源高效利用,综合效益明显的生态农业模式。运用本模式冬季北方地区室内外温差可达30℃以上,温室内的喜温果蔬正常生长,畜禽饲养、沼气发酵安全可靠。

工程设计:包括日光温室设计、沼气池工程设计、猪舍建筑设计等。

基本要素:建一个座北朝南、200~600平方米的日光温室;温室内部西侧、东侧或北侧建一个20平方米的畜禽舍和一个1平方米的厕所;畜禽舍下部为一个6~10立方米的沼气池。

核心技术:沼气池建造及使用技术;猪舍温、湿度调控技术;猪舍管理和猪的饲养技术;温室覆盖与保温防寒技术;温室温、湿度调控技术;日光温室综合管理措施等。

配套技术:无公害蔬菜、水果、

花卉高产栽培技术;畜、禽科学饲养管理技术;食用菌生产技术等。

二、南方“猪-沼-果”生态模式及配套技术

该模式是利用山地、农田、水面、庭院等资源,采用“沼气池、猪舍、厕所”三结合工程,围绕主导产业,因地制宜开展“三沼(沼气、沼渣、沼液)”综合利用,从而实现对农业资源的高效利用和生态环境建设、提高农产品质量、增加农民收入等效果。工程的果园(或蔬菜、鱼池等)面积、生猪养殖规模、沼气池容积必须合理组合。

工程技术:猪舍建造技术、沼气池工程建设技术、贮肥池建设技术、水利配套工程等。

基本要素:“户建一口池,年均出栏2头猪,人均种好一亩果。”

运作方式:沼气用于农户日常做饭点灯,沼肥(沼渣)用于果树或其他农作物,沼液用于拌饲料喂养

生猪,果园可以套种蔬菜和饲料作物,从而保证了育肥猪的饲料供给。农户除养猪外,还包括养牛、养鸡等养殖业;果业也可包括粮食、蔬菜、经济作物等种植业。

核心技术:养殖场及沼气池建造、管理技术,果树(蔬菜、鱼池等)种植和管理等。

三、草地生态恢复与持续利用模式

草地生态恢复与持续利用模式是遵循植被分布的自然规律,按照草地生态系统物质循环和能量流动的基本原理,运用现代草地管理、保护和利用技术,在牧区实施减牧还草,在农牧交错带实施退耕还草,在南方草山草坡区实施种草养畜,在潜在沙漠化地区实施以草为主的综合治理,以恢复草地植被,提高草地生产力,遏制沙漠东进,改善生存、生活、生态和生产环境,增加农牧民收入,

使草地畜牧业得到可持续发展。

四、农林牧复合生态模式

农林牧复合生态模式是指借助接口技术或资源利用在时空上的互补性所形成的两个或两个以上产业或组分的复合生产模式(所谓接口技术是指联结不同产业或不同组分之间物质循环与能量转换的连接技术,如种植业为养殖业提供饲料饲草,养殖业为种植业提供有机肥,其中利用秸秆转化饲料技术、利用粪便发酵和有机肥生产技术均属接口技术,是平原农牧业持续发展的关键技术)。平原农区是我国粮、棉、油等大宗农产品和畜产品乃至蔬菜、果品的主要产区,进一步挖掘农林、农牧、林牧不同产业之间的相互促进、协调发展的能力,对于我国的食物安全和农业自身的生态环境保护具有重要意义。

(待续)

新昌人事教育培训中心 2013 年学历教育招生简章

为加快我县人才队伍建设,成就在职青年就学梦,新昌县人事教育培训中心与多所大学建立了合作办学联系,开展网络、成人等形式学历教育,现受主办院校委托,招收以下专业学员:

一、招生专业与层次:

①高升专:计算机信息管理、机电一体化技术、土木工程、建筑工程技术、园林、会计、工商管理、行政管理、经济管理、法学、应用化工技术、生物制药技术、供用电技术、食品药品监督管理、安全技术管理、药学、护理学、学前教育等

②专科起点本科:计算机科学与技术、机械设计制造及自动化、土木工程、园林、工

商管理、经济学、会计学、法学、汉语言文学、工业工程、交通工程、农学、英语、药学、护理、应用数学、化学工程、制药工程等

二、招生对象:

①高中起点专科:高中、职高毕业或同等学历

②专科起点本科:国民教育系列专科毕业生、本科生。

三、报名地点、时间和手续:

①考生须带本人身份证、毕业证书原件及复印件各2份、一寸彩照4张到新昌人事教育培训中心(新昌宾馆前厅2楼)报名;

②报名时间:即日起至2013年1月20

日;

③报名测试费140元。

四、学制和学费:有效学习年限为2.5-5年;学费按主办院校规定标准收取。

五、录取与毕业:学员参加教育部规定考试并修完规定学分,颁发教育部统一注册的毕业证书;通过学位英语考试者授予学位证书。

六、联系人:吴老师、董老师
电话:86036100
新昌县人事教育培训中心

您需要的电话号码

彩印服务热线

青小彩印、画册、包装
电话:86228372 86886666
地址:新昌大道中路23号至25号二楼

证券服务热线

财通证券新昌营业部
理财服务专线:86230338 86230444
营业部地址:新昌县石城路25号

法律服务专线

浙江啸天律师事务所
电话:86041555 86022243
地址:新昌宾馆三号楼3楼