

记者抢先体验农博会展示现场

# 一个智能花盆最贵六千元

今天上午9:30, 第七届无锡现代农业博览会将正式开幕, 从昨日开始, 参展的经销商就已来到无锡体育中心展示馆, 抓紧布置会场, 准备迎接第二天的展示展销。昨日下午, 记者提前来到了展示馆现场, 很多与现代农业相结合的产品已经被摆上柜台, 其中很多新产品吸引了人们的眼球。

## 手机远程控制蔬菜大棚

通过物联网种植蔬菜, 只需要一台电脑或一部手机, 就能对大棚里的温度、湿度、光照度、二氧化碳含量、土壤温度、土壤湿度进行控制。在“无锡智能农业”展示点, 这里摆放了一个小型的蔬菜大棚。大棚内除了有浇灌、照明等设施之外, 大棚顶部是一个收缩式的遮阳棚。一旁的工作人员通过一台ipad, 连上网络后, 轻轻一按, 遮阳棚就缓缓收起, 另一个按钮则操控着大棚内的通风设备。

“大棚内所有的设施都是通过物联网感知, 将所有数据实时上传至电脑中, 电脑通过和数据库的匹配和对比, 分析数据。”工作人员介绍, 进行数据分析之后, 可以通过全自动或人工控制的形式, 来控制大棚内的相关温度、湿度、光照等。

目前, 这项技术在无锡洛社地区的天蓝地绿农庄投产, 1250亩农田已经开始实验, 其中400多亩已经完成改造, 通过实验发现, 这种大棚的产量比普通大棚提高了40%, 蔬菜的生长速率也加快了20%左右。

另外, 通过相关的物联网技术, 在市民买到的蔬菜中, 能通过相关数据, 追溯到产品的生产基地, 生产过程、种子来源、肥料来源、肥料种类、农药来源、农药品种、播种时间、采摘时间、销售时间等。

## 最贵的花盆每个6000元

什么样的花盆需要6000元? 在现场, 记者看到一个名为“虹越园艺家”的展位, 这个展位上摆放了很多园艺产品, 除了精致的花草和对园艺的相关布局外, 展位中最多的就是各式各样的花盆。据虹越园艺家室内卖场主管李熙颖介绍, 该公司是为了顺应国内日益高涨的花卉园艺消费潮流而创建的, 除了可以给个人、企业提供园艺方面的咨询、管理之外, 还销售各类的园艺产品。

在展位门前, 有一盆高近3米的盆栽, 仅是一个花盆就高达1米多。记者发现, 这种花盆和



这个智能花盆价格是2000元



在屏幕上点几下就能控制大棚

普通的花盆不同, 在花盆的边缘处, 有一个类似温度计的长形塑料管, 塑料管的顶部写着MAX。李熙颖告诉记者, 这是一个测量花盆内含水量的工具, 如果塑料管内的水位高, 说明花盆内的水分充足, 如果水位低的话, 则告诉市民, 这盆栽需要浇水了。

尽管这样的花盆很实用, 但价格却高达2000元。李熙颖告诉记者, 公司生产的花盆价格大多在100元-6000元, 其中6000

元的花盆除了有测量水分的工具之外, 还自带了一个加湿器, 并且其结构造型也十分科学, 可以最大程度利于植物生长。

今年的展销会上除了无锡本地的农产品之外, 还有大量的外地产品, 其中一个占地144平方米的台湾展位, 位于展示馆的正中央。据了解, 该展位是台湾台东县的专用展位, 用以展示台湾地产的芒果、凤梨、大米等农产品。

匡笠 文/摄

## ■ 相关新闻

### 台东大目释迦农博会上展销

昨日下午, 参加第七届无锡现代农业博览会的台湾台东县代表团接受了媒体的采访。本次台东县带来了大米、水果、茶叶等70余种农产品, 展销会将出售价值30万元人民币的农产品。

据了解, 台东县位于台湾岛的东南部, 面向太平洋。台东县以农业为主, 观光休闲业也十分发达。8月31日至9月2日期间, 台东县政府农业处、旅游处以及县农会、乡镇农会组成的50余人的代表团来无锡参加农博会, 展示展销该县特色农副产品。本次是台东县首次在大陆进行农产品的展示。

台东县农业处处长刘荣堂向记者介绍, 台东县有两个骄傲, 一是大目释迦, 另一个就是大米。在台湾, 释迦学名番荔枝, 在大陆又称为翡翠果, 它分为两个品种。在大陆常见的为凤梨释迦, 该品种成熟有两周时间, 比较易于保存, 是目前台湾在大陆营销排在第一位的农产品, 一年可以达到40亿台币, 也就是9亿元人民币。

另一种为大目释迦, 该品种成熟期比较短, 仅有3-5天, 因此不太便于外销, 然而两个品种释迦相比, 大目释迦深受台湾人的喜爱。大目释迦十分特殊, 只有在台东县才能生产, 这一次, 台东县带来了36公斤大目释迦参加展销。除了释迦之外, 像木瓜一样大的绿色柠檬、凤梨、芭乐等, 都是台湾人爱吃的水果。

台湾的关山、池上大米, 是台湾知名的大米品种, 在大陆有名的池上便当, 使用的就是台东县的池上米作为原料, 这一次, 台东县带来了200斤大米, 每袋大米重量2公斤, 价格在70元-200元之间。台湾的高山茶、红乌龙茶、洛神花茶, 都是台湾很红的茶叶, 本次带来无锡的30万元的农产品中, 茶叶就占到了25万元。另外, 台东县咖啡的产量也占到了台湾总产量的三分之一以上。

在今天的展销会上, 市民可以在台湾台东县的展位上, 看到台湾的大米、茶叶、水果等70种农产品, 但无锡市民只能买到大米和茶叶, 生鲜类的水果不在销售行列之内。

匡笠



## 新锡路改造交通限制

@胡姗姣 从无锡市公安局交巡警支队获悉, 因新锡路(锡兴路至G312段)需改造施工, 为保障道路交通安全, 从2012年9月5日起至2013年9月30日止, 对施工路段实行临时交通限制: 新锡路(锡兴路至G312段)全天禁止机动车、非机动车和行人通过。被限制通行的行人、车辆请按交通标志的指示, 可从锡兴路、高浪路、新洲路等周边道路绕行。

## 江大师生获10项红点奖

@徐振 近日, 德国红点奖2012年概念奖获奖作品公布, 江南大学设计学院师生的设计作品从3672件参赛作品中脱颖而出, 共获得10项红点奖, 其中3件作品荣膺红点至尊奖。自2007年以来, 江大已连续6年获得红点概念设计大奖。根据红点奖官方机构的统计, 截至2011年, 江大在红点概念奖的全球院校排名中位列第7。

## 资讯

### 市区中小学9月3日开课

今年9月1日正逢星期六, 日前, 无锡市教育局发出通知, 无锡市区60多万中小学生在正式上课时间推迟到9月3日。

根据无锡市教育局今年发布的《2012年中小学幼儿园放暑假的通知》, 新学期将于9月1日开学上课, 教职工于8月30日报到, 学生于8月31日报到注册。但由于今年9月1日正逢星期六, 所以很多家长都比较担心, 如果9月1日正常上课, 那么孩子刚开学就要连上七天课, 这对于刚休息了一个暑假的孩子来说, 可能一时间难以适应。

对此, 无锡市教育局相关负责人表示, 目前江苏省基础教育部门并没有明文规定开学的具体时间到底是1日还是3日, 因此无锡在经过全面考虑后, 决定9月3日(星期一)正式上课。此次仅无锡市区和宜兴地区采用9月3日正式上课的方式, 江阴地区的孩子依然在9月1日正式上课。但学生8月31日前一定要全部完成注册报到, 报到结束后就已经算是开学了。有关教育人士建议, 学生利用9月1日和2日两天的休息时间, 提前预习新学期的学习内容, 做好新学期的学习计划, 调整好作息时间, 以尽快适应新学期的校园生活。徐振

## 4幅地块昨成功拍卖

昨日记者获悉, 无锡第7次土地拍卖落下帷幕。据了解, 此次土拍共成交4幅地块, 其中1幅为居住用地, 3幅为商业用地。4幅地块均以底价成功拍卖, 成交金额为7.54亿元。

记者从无锡市国土局获悉, 这次拍出的4幅土地中, XDG-2012-63号地块是此次土拍中的唯一一块居住类用地, 最终被无锡龙湖置业有限公司以4.0008亿元竞得。据悉, 该居住类地块位于锡东新城, 润锡中路东、山河路北, 出让面积达12.9万方, 楼面价为2690.8元/平米。而 XDG-2010-48号地块则被无锡市新震泽实业有限公司以1.27亿元竞得, 位于滨湖区太湖新城观山路南侧、观顺道西侧的 XDG-2012-27号地块则被深圳市海岸投资集团有限公司竞得, 成交价为2.085亿元。XDG-2012-31号地块则被无锡翼诚汽车销售服务有限公司竞得, 成交价为1992万元。唐奕

# 被判不合格, 飞顺电动车正在整改

近日, 国家质检总局在其官方网站公布了电动自行车产品质量国家监督抽查结果, 24种电动自行车产品综合判定为不合格, 其中无锡市飞顺电动车辆厂榜上有名。昨日, 记者就此联系上了该厂的负责人, 据其介绍, 被查出的电动车主要问题是车辆超速和把手材料不合格。目前他们已经按照当地质监部门的要求进行整改。

无锡飞顺电动车辆厂位于无锡锡山区境内, 是一家注册资本不大的小型电动车厂。该厂证照齐全, 属于合法企业。老板华先生年事已高, 他手下的一位负责人接受了记者的采访。据其透露, 这次他们厂被抽检的一批次电动车总共有4辆, 主要问题是车速太快, 以及把手材料不合格。“为了让电动车卖得好, 我们厂制造的电动车最高车速为25

码, 超出了规定的20码。”这位负责人向记者坦言, 也因为车速快, 导致了车辆的干态制动性即刹车无法达到相应标准。此外, 在抽检中, 执法人员也发现了他们制造的该批次4辆电动车的把手材料不符合相关规定, 可能存在安全隐患。就这些问题, 他们已经在整改。目前他们正在生产的新产品已经降低了车速, 并且更换了把手材料的供应商。

据质监部门相关负责人透露, 飞顺电动车厂被抽查出的不合格电动车1个批次总共有4辆, 并未销售。而质监部门目前也已经按照许可证审查细则对该厂进行了检查并开出了整改通知书, 后续将视整改情况依法作相应的处理。此外, 质监部门也将进一步加大对飞顺电动车厂的监管力度, 督促企业采取有效措施, 切实提高产品的合格率。唐奕