

# 29家企业老总 现场“答辩”质量奖

## 遗憾的是,没出现一家食品企业

### ■活动

#### 为民办实事,问计于民

快报讯(记者 项风华)记者昨天获悉,即日起至11月30日,南京市政府会就2013年度为民办实事项目问计于民。

你在改善基本生活需求和提高生活品质方面有哪些建议?对政府促进就业、完善社会保障水平、住房安置方面有哪些要求?觉得教育、医疗卫生问题、农村和农民民生状况等方面需要做哪些改善?……如果你有话要说,如果你有好的意见或建议,赶快来建言。

市民建言的途径有很多,比如可拨打12345市民热线,也可发送电子邮件到fgwzhc@njnet.gov.cn,请注明邮件标题“2013实事征集”。也可登录中国南京网站(<http://www.nanjing.gov.cn>)和南京市发展和改革委员会网站(<http://www.njdpc.gov.cn>),进入办实事专题版块发送留言。

#### 国展中心万种食品等你尝

快报讯(记者 孙兰兰)“第十二届南京食品博览会暨采购交易会”将于11月15日~20日在南京国际展览中心(新庄)举行。

交易会现场,有来自全国各地的上万种食品,供市民采购,还可以免费品尝。感兴趣的市民不妨去转转。

此次交易会酒水、咖啡、饮品特别多:酒有白酒、红酒、奶酒、果酒、高粱酒、养生酒等,饮品有来自越南和马来西亚的各种咖啡、云南的热带鸡尾酒、海南的果肉饮料等。特色产品中有来自中国台湾的各式布丁,青海平安富硒黑蒜,广东的水果沙糖、喷雾糖,北京的栗子糕,韩国的柚子茶,安徽的山野菜,乌镇的姑嫂饼等……可以让你大饱眼福、口福。

快报讯(通讯员 张艳 记者 孙兰兰)一年一度的南京市质量奖评选活动又开始了。昨天,29家企业的负责人进行了申奖答辩,接受相关管理部门及质量专家的现场提问。

遗憾的是,在名单中,现代快报记者没有看到一家食品企业,只有生产蜂产品的“老山药业”算是沾边。市质监局人士介绍,食品质量问题是老百姓最为关心的,但与其他行业相比,食品企业大多小而分散,对质量严格把关的意识也相对薄弱。

据了解,2003年,南京设立了市政府质量奖,每年在全市范围评选出20家在经营管理方面取得卓越成效的企业或组织。去年开始,评审增加了现场答辩环节,答辩分计入总成绩。这个奖,

没有一分钱的奖金,但企业的申报热情极高,现场进行答辩的,超过3/4都是企业的“一把手”,可见重视程度。

南京富士通计算机设备有限公司负责人告诉记者,他们在2009年就拿到过质量奖,但它不是终身制的,有效期只有3年,今年刚好到期,因此又来申报。现场答辩包括3个环节,8分钟的自我陈述,然后抽题回答,最后由专家“拷问”。题目各式各样,比如询问企业在质量控制方面每年投入多少钱?研发投入多少?员工培训投入多少?

质量,一般人首先想到的是产品质量。不过,记者在现场看到,有7家企业属于服务型企业,比如商标代理的事务所。有意思的是,管质量检测的南京市产品

质量监督检验院也来“凑热闹”,院长周骏贵说,作为质控院,更需要重视每一次检测的质量控制,服务好社会。

遗憾的是,昨天参加答辩的29家企业,只有一家生产蜂产品的企业,与食品沾边。市质监局质监处处长郑萍介绍,确实,食品企业申报质量奖的比例极低,这与其他行业积极的态度形成鲜明对比。去年,雨润集团荣获市政府质量奖,今年,原先也有一家食品企业申报,但在审核时因为管理不到位等因素,被刷掉了。总体来说,食品企业还是小而分散,对质量的管控水平有待提高。

而参加质量奖评选的各行业老总们则认为,这也从另一个角度说明,质量奖评选把关很严,要求很高。

### ■提醒

#### 鼓医新急诊明起试运行

快报讯(记者 刘峻)昨天,记者从鼓楼医院获悉,医院新医疗大楼急诊部分将于明天开诊试运行,老急诊楼同时停用。新急诊位于中山路西侧鼓楼医院新医疗大楼B区一楼,就诊患者请从中山路西侧医院东二门,或天津路东侧医院西二门,沿红色地面进入。

### ■健康

#### 乳腺癌不能一切了事

快报讯(通讯员 胥林花 记者 刘峻)昨天,2012乳腺癌术后整形高峰论坛在南京举行。专家认为,不少患者对肿瘤过度恐惧,无论是否适合都要求全乳切除,有一刀切完了事的现象。而实际上,提高患者保乳率以及术后整形重建率,对恢复女性自信心很有帮助。

江苏省肿瘤医院院长唐金海介绍,目前我国乳腺癌手术的保乳率大约在10%。保留乳房治疗的基本策略是,通过手术将主要癌灶切除,再运用放射治疗、化疗等综合治疗措施杀灭残存的癌细胞。所以保乳治疗由保留乳房的外科手术和术后综合治疗两部分组成,手术切除范围按个体化原则实施。

### ■发明

#### 田壮壮设计的窗帘获奖了

快报讯(通讯员 范卫东 记者 金凤)田壮壮获奖了,但是获的是纺织品创意大赛的银奖。原来,此田壮壮非彼“田壮壮”,他是南京艺术学院纺织学设计专业的研一学生。前天上午,2012中国国际家用纺织品创意大赛作品全国巡展在南京艺术学院拉开帷幕,田壮壮凭借一款可以动态变化,并演绎出不同纹饰图案的窗帘打动评委。

## 江宁大学城将配建18所幼儿园

快报讯(记者 赵丹丹)昨天,现代快报记者从市规划局获悉,南京市江宁教育功能区控制性详细规划修编公示,征询公众意见。未来江宁大学城不仅仅只是大学林立,为了配合居住区,还将配建18所幼儿园、8所小学等。

江宁教育功能区位于南京市东南部,方山脚下,西北至绕城高速公路,东北至宁杭高速,西至竹山路,西南紧邻方山风景区,南至方前大道,东接学十四路,规划用地面积约2542.61公

顷。规划总人口约35万人,其中居住人口约22.4万,学生人数约12.9万。

教育功能区的地区中心,布置在格致路和龙眠大道交叉处。龙眠大道西侧为中心共享带,公共服务设施、商务办公集中地带。另外,形成方山—青龙山绿色生态廊道、前进河生态防护御道以及齐武路生态景观廊道。

围绕方山,以龙眠大道、弘景大道为界形成三个环状组团,内环为居住休闲功能为主,中环

以中心共享带为主,外环以居住、教育功能为主。

未来这里不仅仅只是大学多,还将建设幼儿园18所,小学8所,初中4所,高中1所。同时增建医疗卫生、文化娱乐等设施,规划社区停车场6处。

值得一提的是,由于江宁大学城地靠方山,建筑限高。方山脚下居住区和方山旅游小镇,限高12米以下。大部分居住区、大学校园建筑可在23~60米,最高地区为100米以上。

# 中科灵芝孢子油组方 为肿瘤患者护航

★一种增强灵芝孢子油抗肿瘤疗效的中药组合物(中科灵芝孢子油+爱特组方) ZL200410014120.3

★一种抑制肿瘤的中药复方制剂及其制备方法 ZL200410065736.3

★一种抑制肿瘤的复合真菌中药口服制剂及制备方法 ZL03112703.7

★一种灵芝三萜类成分的提取方法 ZL200910024957.9

★一种富含萜类的灵芝孢子油类制剂加工方法 ZL200610086075.1

★一种灵芝孢子的超临界加工方法 ZL 99 1 23952.0

★一种灵芝孢子多糖的提取方法 ZL 03 1 31837.1

★一种增强免疫力的保健食品及其制备工艺 ZL 2005 1 0095630.2

★一种灵芝孢子多糖的精制工艺 ZL 2006 1 0097229.7

★灵芝孢子粉片及制备工艺 ZL 2006 1 0040558.8

十项国家专利

14年来在中科灵芝孢子油组方的陪伴下,百万肿瘤患者顺利的度过了手术、放疗、化疗等治疗阶段,成功的战胜了病魔,走向康复!

#### 【适用阶段】

- 1、放化疗毒副作用严重、白细胞偏低等
- 2、手术、放化疗后增强免疫力,防复发转移
- 3、无法手术、放化疗,争取带瘤生存



中科灵芝专卖 地址:南京市中央路131-1号 咨询热线:025-83223131

## 肿瘤自然消退的奥秘

人们发现,有的肿瘤在没经任何治疗,或者治疗不是很彻底的情况下,也不再继续生长,最后全部消失,这就是肿瘤自然消退现象。自然消退现象,打破了肿瘤不可治愈的概念,给机体依靠自己力量去战胜肿瘤带来了希望。

肿瘤为什么会自然消退呢?肿瘤专家认为可能与下列因素有关:机体加强了对肿瘤

的免疫反应;肿瘤的营养供应被阻,生长受到抑制;基因突变率降低,原发灶的去除,转移病灶自然消退;生理或心理的积极因素调节了内分泌水平,提高了免疫力。

肿瘤专家同时发现,部分肿瘤患者在服用灵芝三萜类和抗基因突变类制剂后,肿瘤生长得到控制,瘤体逐渐萎缩。对此,法国科学院院士暨分子肿

瘤学家 Amu Therwath 认为,灵芝三萜能激活人体内肿瘤免疫防御系统,毒杀残存的肿瘤细胞,并增强体力和新陈代谢;美国著名灵芝研究专家丹尼尔教授则指出:灵芝三萜可调控肿瘤细胞生长及扩散的特定信号通道,抑制肿瘤细胞血管生成,阻断肿瘤营养供应。我国自主研发的中科灵芝孢子油和爱特(AT)就分属这两类制剂。

## 灵芝组方抑肿瘤—基因与免疫并重

肿瘤基因存在和基因突变是肿瘤发生的前提和基础,而免疫系统监视功能的“弱势”可能是肿瘤发生的直接原因。因此,在肿瘤防治过程中,有效降低基因突变的发生和保护肿瘤免疫作用是十分必要的。

中科灵芝组方在肿瘤生物免疫治疗中就实现了基因与免疫并重。其中灵芝孢子油主要

作用于细胞外部,通过刺激体内具有细胞毒活性的效应细胞和细胞因子,增强网状内皮的生物活性,杀伤肿瘤,并形成对G<sub>0</sub>期和残存肿瘤细胞的单独或联合毒杀;爱特(AT)则是通过诱导效应增加肿瘤细胞中野生型P<sub>53</sub>抗肿瘤基因的数量,对患者体内损伤基因的修复和取代,关闭肿瘤生长的动力。二者搭配使用,保证了内源

与外部的双重效应,形成立体化肿瘤防治体系。

由于运用了先进的分子提纯及优化组合技术,组方中各种抑瘤活性成分的作用得到了最大限度地发挥,产生了1+1>2甚至多倍增长的药用效应,在临床应用中呈良好的量效关系,受到医学界和肿瘤患者的高度评价,从而成为肿瘤患者康复的首选。

## 灵芝组方可减轻放化疗副作用

放化疗是肿瘤临床治疗的基本手段,临床应用十分广泛。但由于缺乏选择性和针对性,杀灭肿瘤细胞的同时也会杀死人体正常细胞,会出现恶心呕吐、脱发、白细胞下降、肝功能受损等副作用。

临床发现,在放化疗期间配合使用中科灵芝组方,毒副作用明显减轻。不少中晚期肿瘤患者放化疗时副作用严重,白细胞很低,治疗被停止,在服用组方后,白细胞恢复正常,顺利完成了放化疗。

专家建议患者在放化疗期间可选用中科灵芝组方,可以先用孢子油组方,等症状得到控制后改用孢子粉组方。统计资料显示,80%的肿瘤患者在放化疗时服用中科灵芝组方。

## 中科灵芝抗肿瘤组方

孢子油+爱特(AT)组方	孢子粉+爱特(AT)组方
功能:抑制肿瘤、抗基因突变、增进治疗效果	功能:抗基因突变、抑制肿瘤、增进治疗效果
适用人群:放化疗毒副作用强烈;康复期患者;无法治疗的肿瘤患者;有肿瘤家族史的亚健康人群。	适用人群:放化疗期间;康复期患者;服用孢子油组方后症状得到控制的患者;有肿瘤家族史的亚健康人群。