

今年将制定收入改革方案

中央财政增180亿元建公租房廉租房

据新华社北京4月20日电 国务院总理温家宝20日主持召开国务院常务会议,研究部署2011年深化经济体制改革重点工作。

会议确定了2011年改革重点工作。一是加快推进国有大型企业公司制股份制改革。深化资源性产品价格和环保收费改革,稳步推进电价改革,完善成品油、天然气价格形成机制。调整完善房地产相关税收政策。推进利率市场化改革。二是深化社会领域改革,保障和改善民生。深化收入分配和社会保障制度改革,研究制定收入分配改革方案,稳步推行工资集体协商制度。推进城镇居民养老保险试点和事业单位养老保险制度改革试点,扩大新农保试点范围,加快推进住房保障体系建设。三是分类推进事业单位改革。大力推进财政预算公开。制定出台机关运行经费管理、公务接待和会议、公务用车制度等改革方案。四是深化农村改革,完善农村土地承包关系长久不变的政策和实施办法,建立耕地保护补偿机制。改革农村征地制度。

会议决定,中央财政增加安排180亿元,用于公共租赁住房 and 廉租住房建设、城市棚户区改造及相关基础设施配套补助;增加安排123亿元,用于新农保试点补助。从7月1日起实施,城镇无收入居民养老保险试点工作同步推进。

我国食品三聚氰胺限量执行国际标准

据新华社电 卫生部等五部门20日联合发布公告,规定了我国食品中的三聚氰胺限量值。这一规定自发布之日起施行,2008年制定的关于乳与乳制品中三聚氰胺临时管理限量值规定同时废止。

根据这一公告,我国婴儿配方食品中三聚氰胺的限量值为1mg/kg,其他食品中三聚氰胺的限量值为2.5mg/kg,高于上述限量的食品一律不得销售。

2010年7月,国际食品法典委员会公布食品中的三聚氰胺含量不能超过2.5mg/kg,婴儿配方奶粉中的三聚氰胺含量不能超过1mg/kg。

五部门发布的公告中指出,三聚氰胺不是食品原料,也不是食品添加剂,禁止人为添加到食品中。资料表明,三聚氰胺可能从环境、食品包装材料等途径进入到食品中,其含量很低。

婴幼儿奶瓶拟禁用双酚A

据新华社电 记者20日从卫生部了解到,卫生部拟禁止双酚A用于婴幼儿食品容器,目前正在征求有关部门意见。

研究显示,双酚A是一类具有雌激素样活性的内分泌干扰物,可能诱发儿童性早熟或致癌。

双酚A,也称BPA,是一种广泛应用于塑料制造的化学物质,主要用于生产聚碳酸酯(PC)、环氧树脂等多种高分子材料,被广泛用于食品相关产品,如婴儿奶瓶、餐具、微波炉器皿、食品包装容器的涂层、饮料瓶等。

日本从母乳中检出放射物

含量很低 不会影响婴儿健康

据新华社东京4月20日电 日本民间团体“母乳调查和母子支援网络”20日宣布,首次从千叶县、宫城县、福岛县和茨城县的9名女性的乳汁中检测出了微量放射性物质。日本厚生劳动省对此回应说,尽管没有针对母乳的放射性物质安全标准,但检测出的数值普遍低于针对自来水设定的婴幼儿放射性物质摄取标准。

日本立命馆大学名誉教授安斋育郎指出:根据此次检查结果,即使婴幼儿一直饮用母乳,对健康也不会产生影响,没有必要过度恐惧。不过由于母乳中本来不应该含有放射性物质,所以政府应该尽快进行调查。3月15日福岛第一核电站2号机组爆炸时泄漏了大量放射性碘,很可能其中有一部分进入了人体,所以才被检测了出来。

利比亚战火已燃烧一个月

战事依然胶着 僵局难以打破

据新华社北京4月20日电 上月19日多国部队发起的对利比亚军事行动已持续整整一个月,利比亚战局依然胶着,利比亚政府军和反对派武装继续僵持,多国部队的军事行动引起越来越多民众的质疑和不安。

可以预见,北约在军事上短期难以取得突破性进展。北约官员承认,空袭行动具有局限性,在是否加大军事打击力度,或采取派遣地面部队和武装反对派等更为强硬的手段上,英法美等主要国家仍存在分歧。利比亚僵局难以打破。

西方国家不会轻易结束军事行动,此番军事打击的目的很明确,就是要最终迫使卡扎菲下台。可以预见的是,西方将会在持续对利比亚政府军实施军事打击的同时,进一步加大对反对派武装的支持力度,确保其在战场上保持优势,至少可以达到以打促和的目的,迫使卡扎菲交权。

男性无名指越长越有魅力

据新华社专电 瑞士一项研究显示,如果男性无名指相比食指长,在女性眼中,他的魅力越大。

新华社20日报道,瑞士日内瓦大学科学家卡米耶·费登兹领导的研究小组以80多名18至34岁的女学生为研究对象,要求她们观看49张年龄相似男性照片,随后评估他们的男子气概和魅力。结果显示,如果男性无名指较食指长,他的面部魅力“级别”越高。先前研究显示,无名指与食指长度比例影响着胎儿在子宫内接触荷尔蒙的水平。费登兹说,与食指相比,无名指越长,胎儿接触的睾酮激素越多。

(上接第一版)总书记同他讨论起发展核电需要

注意的问题。环境学院钱易教授谈了对开展绿色教育的看法,胡锦涛对她的见解表示赞同。胡锦涛对教授们说,你们都是国家的宝贵财富,长期以来献身科学事业,攀登科学高峰,取得了被海内外学术界公认的重大成就,为祖国赢得了无上荣光。总书记希望各位知名教授多提携优秀年轻人才,为我国科学和教育事业发展贡献智慧和力量。

一些即将到边远地区国防建设一线工作的应届毕业生也在校团委参观,见到总书记,大家兴奋地向总书记汇报自己到基层工作的志向和打算。胡锦涛对他们的选择表示赞许,他语重心长地说,在学校主要是学习理论知识,但要成长为国家的栋梁之材,还必须到社会这个大课堂去,向实践学习,向广大人民群众学习。衷心希望同学们在基层一线经受锻炼,增长才干,在服务祖国和人民的实践中实现自己的人生价值。总书记大声对

毕业生们说:“有志者事竟成,祝你们成功!”大家激动地表示,一定牢记总书记教导,用出色的工作成绩回报党中央的关怀和厚爱。

总书记走进实验室视察,深入了解清华大学前沿科研情况,亲切勉励科研人员奋力攻坚克难

清华大学科研实力雄厚,许多领域的研究处于国际先进水平。胡锦涛一直关注学校的科研进展情况,这次专门到信息网络工程研究中心和结构生物学中心实地考察。

信息网络工程研究中心承担着研发我国下一代互联网的重大任务。在这个中心,胡锦涛饶有兴趣地听介绍、看演示,详细询问两代互联网衔接、下一代互联网技术标准和安全性等情况。总书记说,我们已经进入了网络时代,下一代互联网具有比这一代互联网更大、更快、更安全的特点。国家把研发下一代互联网这个光荣而艰巨的任务交给清华大学来牵头,你们责任重大。他希望科研人员把自主创新

我国拟修改道路交通安全法

醉驾吊销驾照 5年不得重考

暂扣驾照改为5年禁驾

现行规定:现行的道路交通安全法规定,醉酒后驾驶机动车的,由公安机关交通管理部门约束至酒醒,处15日以下拘留和暂扣3个月以上6个月以下机动车驾驶证,并处500元以上2000元以下罚款。

修改之处:为与即将施行的刑法修正案(八)有关规定相衔接,20日提请全国人大常委会审议的道路交通安全法修正案作出规定,醉酒驾驶机动车辆将一律吊销驾照,并在5年内不得重新取得。

刑法修正案(八)规定:“在道路上醉酒驾驶机动车的,处拘役,并处罚金。有前款行为,同时构成其他犯罪的,依照处罚较重的规定定罪处罚。”对醉酒驾驶机动车行为作出上述刑事处罚规定后,不需要再实行拘留处罚,因此,修正案草案删去了对醉酒后驾驶机动车违法行为拘留的规定。

营运车辆:根据修正案草案,对醉酒后驾驶机动车的,将暂扣机动车驾驶证的处罚改为吊销机动车驾驶证,且10年内不得重新取得机动车驾驶证,并依法追究刑事责任;重新取得机动车驾驶证后,不得驾驶营运机动车。这意味着,一次醉酒后驾驶营运机动车,驾驶人将永远失去从事这一工作的机会。

十一届全国人大常委会第二十次会议20日举行第一次全体会议。会议审议道路交通安全法修正案草案、个人所得税法修正案草案。

将于2011年5月1日起施行的刑法修正案(八)中对醉酒驾车作了规定。为了与刑法修正案(八)的规定相衔接,需要修改道路交通安全法的相关规定。

草案修改了对醉酒后驾驶机动车违法行为拘留的规定,加大了对饮酒后驾驶机动车违法行为的行政处罚。

酒驾肇事或将终生禁驾

修改之处:修正案草案规定,饮酒后驾驶机动车发生重大交通事故,构成犯罪的,依法追究刑事责任,并由公安机关交通管理部门吊销机动车驾驶证,且终生不得重新取得机动车驾驶证。

同时,修正案草案大幅提高了对酒后驾车的罚款额度和暂扣驾照期限:对饮酒后驾驶机动车的,罚款从200元以上500元以下提高至1000元以上2000元以下,暂扣机动车驾驶证的期限从1个月以上3

个月以下改为6个月;因饮酒后驾驶机动车被处罚后,再次饮酒后驾驶机动车的,处10日拘留和2000元罚款,并处吊销机动车驾驶证。

营运车辆:对饮酒后驾驶营运机动车的,修正案草案增加了15日拘留的处罚,将罚款从500元提高至5000元,并将暂扣机动车驾驶证的处罚改为吊销机动车驾驶证,且5年内不得重新取得机动车驾驶证。

假牌套牌车将受重罚

对伪造、变造或者使用伪造、变造的机动车登记证书、号牌、行驶证、驾驶证的,修正案草案增加了15日拘留的处罚,并将罚款从200元以上2000元以下提高至5000元。

同时,修正案草案对伪造、变造或者使用伪造、变造的检验合格标志、保险标

志的行为增加了10日以下拘留的处罚,并将罚款从200元以上2000元以下提高至3000元。

根据修正案草案,使用其他车辆的机动车登记证书、号牌、行驶证、检验合格标志、保险标志的,罚款从200元以上2000元以下提高至5000元。

据新华社电

美第一夫人专机空中惊魂

与一货运飞机过于“亲密”险失控

据新华社电 美国联邦航空局官员19日证实,“第一夫人”米歇尔·奥巴马所乘专机降落过程中与一架货运飞机距离过近,紧急取消降落。联邦航空局初步判断,之所以出现险情,是空中交通管理人员操作失误。

美国总统奥巴马的妻子米歇尔与拜登的妻子吉尔·拜登18日在纽约参加电视采访等一系列活动后,乘坐总统机队中一架波音737型客机返回首都华盛顿。

专机当天17时左右飞临目的地。当波托马克机场塔台把客机的地面指挥权交给安德鲁斯空军基地塔台时,基地空管人员发现,“第一夫人”的专机与一架200吨重的C-17大型运输机距离过近。

鉴于飞机尾流会产生强烈湍流,极端情况下会吸入后续飞机,致使后者失去控制,联邦航空局对飞机之间应保持的距离设定严格标准。其中,在C-17运输机后方飞行的飞机必须与前者保持至少8公里距离。“第一夫人”的专机距离C-17货机6.4公里。然而,雷达显示,那两架飞机当时相距4.95公里。

安德鲁斯基地塔台接手指挥后,立即要求“第一夫人”的专机作S形飞行,以期拉大与C-17货机的距离,却未能奏效,两架飞机越飞越近。

塔台意识到,专机降落前,货机可能没有足够的时间驶离跑道,于是决定取消专机原定着陆,要求它爬升并在机场上空盘旋……

联邦航空局19日向位于弗吉尼亚州沃伦顿的波托马克机场空管中心派出调查组,初步判断空管人员操作失误。一名联邦航空局管理人员说,波托马克机场空管人员指挥技术“相当差”。

民营医院有了“120”直升机



昨日,我省首家医疗急救用EC-120直升机在新乡民营宏力医院举行首飞仪式,标志着全国首家民营医院医疗急救直升机正式投入使用。这也意味着在不久的将来,我省及周边省市的老百姓享受“空中120”急救服务的梦想将变为现实。本报记者 汪静文 摄

网民叩问食品安全“三大病症”

商贩无德·“养鱼执法”·处罚偏轻

商贩无德: 我们的社会病了?

【网民声音】一个要好的卖肉商贩这么和我说,如果都卖没有问题的肉是赚不到钱的。地方有些领导为了自身的利益,把原本是公益性的菜场承包给了关系密切老板,而这些老板大幅提高经营房的租赁费,使得赚不到钱的经营户也开始动坏脑筋,要么短斤缺两,要么销售伪劣食品。

“以前是‘举头三尺有神明’,现在是‘举头三尺无神明,伸手三尺有黄金’,现在很多企业没有信仰,没有敬畏,只剩下对金钱的追逐。”网民“小杰”这样说道。

【记者调查】很多食品安全事故中的生产商,为什么他们不顾及自身、家人以及他人的健康生产不安全的食品呢?在毒奶粉被曝光之前,三鹿也曾经是知名乳制品企业、国家免检产品。大企业尚如此,更别说全国几十万家小型的食品加工企业和散布在城乡的商贩了。

“养鱼执法”: 监管失控何来安全?

【网民声音】有监管人员就表示,为了防止竭泽而渔,一些原本处罚10万元的企业只需每年缴纳1万元的“保护费”就能继续为非作歹。执法不严,势必使得问题食品流向百姓的餐桌!

网友“孙金栋”说,所有执法罚没,一律上缴国家财政。食品监管人员工资,由政府财政全额列入年度预算。凡发生食品安全事件,首查监管部门的失责和不作为,并与肇事单位处罚连座。

【记者调查】政府的监管不力以及企业的利益缠绕饱受网友的质疑。业内人士表示,正是由于食品安全质量监管的体制,导致了我国食品安全领域的“养鱼执法”。工作人员福利从罚款中来,如果没有违法的企业,或者一下子把企业罚死了,第二年监管部门从哪里创收呢?这就是常说的“放水养鱼”式的“养鱼执法”。

有专家和业内人士建议,遏止食品安全监管的“放水养鱼”怪象,在于废除罚没分成制度。

处罚偏轻: 违法成本低,不怕越雷池?

【网民声音】现阶段祭出惩罚重典,增加违法成本,是增强广大食品企业对食品安全敬畏的最有效办法。如今,在英国一道菜出了问题,餐馆可能被判45万英镑;在日本挂牛头卖猪肉,会导致公司停业、负责人被捕。而我们呢?

【记者调查】近年来发生的诸多食品安全事件都表明,监管部门形同虚设成为厂商不法的助推器,在暴力的驱使与人情关系左右之下,很多监管自然成了摆设。而更重要的是在另一方面,在事件发生之后,以罚代刑等也是让不法厂商铤而走险的最直接因素。

事先监管不到位,事后查处时却又面临着违规成本低、消费者维权难,这样的“困局”在我国食品安全行业存在已非一日两日。

对此,法学专家建议,在刑事处罚之外,可以鼓励市民主动进行民事诉讼,借鉴国外的法律,建立较高的惩罚性赔偿机制,大大提高企业的违法成本,加大法律的威慑力。

新与借鉴国外结合起来,奋力攻克关键核心技术,为我国互联网发展作出新的更大贡献。

结构生物学中心主要开展与重大疾病病理相关的蛋白质结构与药物发现研究,成立短短3年已获得多项国际领先成果。在中心的实验室,一些科研人员正在做蛋白质纯化和基因克隆实验。胡锦涛仔仔细细地看实验,了解实验成果的应用前景,还问起年轻学者在这里发挥作用的情况。总书记深有感触地说:“看了你们这个中心,有两点印象尤为深刻。一是生命科学作为二十一世纪的核心学科,对于经济社会发展和人民身体健康关系重大。二是领军人才在学科发展中起着关键性作用。”他鼓励大家百尺竿头,更进一步,在结构生物学领域取得突破性成果,努力使我国的生命科学研究走向世界前列。

总书记回到水利系看望,与当年的老同学深情忆旧,向在读的大学生真情寄语
清华大学水利系正式设立于新中国成立之初,为我国水利事业培养了大批人才,作出了重要贡献。40多年前,胡锦涛曾在这个系学习、工作过9个年头。这次来到清华大学,总书记特意回水利系看望师生和校友。

走进熟悉的旧水利馆,胡锦涛感到十分亲切。他走到正在做做实验的学生身边,一起观察水流运动现象,还登上平台,观看学生做水电站水力学模型实验。总书记对水利系学生说,过去我们常讲水利是农业的命脉,现在水利的重要性远远超出农业领域,还关系到经济安全、生态安全、国家安全,关系到国家经济社会发展全局。中央对水利事业一直高度重视,今年专门就新形势下加快水利改革发展发布了1号文件。你们将来一定会大有用武之地。他希望同学们珍惜宝贵光阴,掌握过硬本领,毕业以后成为推动我国水利事业又好又快发展的生力军。

新水利馆的大厅里,胡锦涛与一些老同学欢聚在一起,大家抚今追昔,感慨万千。胡锦涛动情地对老同学们说:“回想当年,我们在清华园一起生活,一起生活,度过了难忘时光,结下了深厚情谊。40多年来,各位老同学在各岗位上为国家、为人民作出了积极贡献。让我们共同祝愿我们的祖国繁荣富强、我们的人民幸福安康!”

总书记来到清华大学的喜讯传遍了整个校园。兴奋不已的学生将大礼堂前的道路挤得水泄不通,大家纷纷向总书记问好。胡锦涛走到学生们中间,亲切地同大家握手,人群中不时爆发出阵阵热烈的欢呼。

临别时,胡锦涛站在清华大学标志性的老校门前,一次次挥手,向师生们致意。美丽的清华园再一次沸腾起来……

中共中央政治局委员、北京市委书记刘淇,中共中央政治局委员、国务委员刘延东,中共中央书记处书记、中央办公厅主任令计划等一同考察。

新华社北京4月20日电