

中小学生将建终身唯一学籍号

全国联网的学籍管理系统年内建成,以解决跨省转学问题

据新华社北京8月22日电

2013年秋季新学年开学,中国首部全国性《中小学生学籍管理办法》将正式实施,我国每个中小学生都将有唯一学籍号,实行“籍随人走、终身不变”。

教育部基础教育一司副司长杜柯伟22日指出,近年来一些地方出现一人多籍、人籍分离、有人无籍等问题。学籍管理办法实施后,学校将通过电子学籍系统统一申请学籍号,杜绝“虚假学籍”、“重复学籍”等问题。学籍

管理办法经反复征求意见和论证修改,对基础教育阶段学生学习资格、隶属关系、学习经历等基本要素信息建立、审核、转接和监管提出了规范性要求。

杜柯伟介绍,学籍管理办法设计了基本内容,除学籍基础信息外,还包括学生综合素质发展报告(含学业考试信息、体育运动技能与艺术特长、参加社区服务和社会实践等);体质健康测试及体检信息、预防接种信息等;学生在校期间的奖励信息以

及享受资助信息等。

杜柯伟强调,学籍管理办法规定了学籍变动处置的办法和流程,覆盖了在普通学校随班就读的残疾学生、工读学校、特殊教育学校学生的情况,也考虑了外籍学生和港澳台学生的学籍管理问题。过去学籍管理是以省为单位在管,无法逐一跨省转学的学生进行管理和统计。“一人一号、籍随人走”的管理办法和即将于年内建成、全国联网的中小学生学籍信息管理系统,将

更好地解决跨省转学问题。

教育部教育管理信息中心副主任罗方述说,我国正在部署应用全国中小学生学籍信息管理系统,可满足各级教育行政部门和中小学校在学籍管理、学生资助、义务教育经费保障、营养改善计划、控辍保学、事业统计等方面的需求,并与其它学段的学籍系统实现数据对接。

今年10月底前全国将完成中小学生信息采集录入。从技术上防止随意修改学籍信息。

“十军规”为小学生减负 一到三年级不统考

据新华社北京8月22日电 根据教育部22日公布的《小学生减负十条规定》征求意见稿:小学一年级新生入学后,要严格按照课程标准从“零起点”开展教学;小学不留书面式家庭作业;一至三年级不举行任何形式的统一考试。

这是教育部三令五申学生“减负”后,专门针对小学生减负出台新规。征求意见稿对小学教育的内容和形式进行规范。如,在作业方面,小学不留书面式家庭作业,可布置一些适合小学生特点的体验式作业。在考试方面,从四年级开始,除语文、数学、外语每学期可举行1次全校统一考试外,不得安排其他任何统考。每门课每学期测试不超过2次。考试内容严禁超出课程标准。在学习资料方面,实行“一科一辅”。学校和教师不准向学生推荐、推销或变相推荐、推销任何教辅材料。

此外,征求意见稿还对小学规范办学再次提出要求,包括各地要严格实行免试就近入学,并实行信息公开;按照随机方式对学生和教师实行均衡编班,严禁以各种名目分重点班和非重点班;全面取消百分制,采取“优秀、良好、合格、待合格”等分级评价。据悉,此次公开征求意见截至8月29日。

《开学第一课》 聚焦平凡人中国梦

据新华社北京8月22日电 教育部22日宣布,今年“开学第一课”将于9月1日如期在中央电视台一套节目与孩子们见面,以“乘着梦想的翅膀”为主题,聚焦平凡人的“中国梦”。

教育部基础教育一司副司长于长学22日在新闻发布会上说,今年的开学第一课分为“有梦就有动力”、“有梦就要坚持”、“有梦就能出彩”三个篇章。记者在播放的录制短片上看到,今年的开学第一课中,除了“太空教师”王亚平、钢琴家郎朗等社会知名人士将分别讲述自己的“飞天梦”、“音乐梦”,带领孩子们走向浩瀚的太空、遨游音乐的殿堂,还有一批普通人将应邀登上讲台,成为主讲嘉宾。

H7N9病毒 可能源自家鸡

据新华社伦敦8月21日电 中外研究人员最新发现,H7N9病毒很可能是由不同的病毒在家鸡体内通过基因重组而生成,同时产生的“副产品”是此前未了解的H7N7病毒。

这项研究领导者之一、香港大学研究人员朱华晨说,分析结果显示,家鸭首先从野鸟那里传染类似病毒,病毒在家鸭体内初步重组后再传染给家鸡,与鸡群中原有的H9N2病毒像“洗牌”一样进行基因重组,最终在家鸡体内产生H7N9病毒。

研究显示,H7N9病毒主要存在于家鸡的口咽和呼吸道等部位,很可能是在这些部位传播给了人群。研究人员说,上述发现揭示了H7N9病毒的源头和传播方式,有助于切断传播链和防控H7N9疫情。

研究还发现,在生成H7N9病毒的基因重组过程中,还产生了前所未知的H7N7病毒。动物实验显示,H7N7病毒对雪貂有感染和致病能力。

国务院批准设立上海自贸区 涵盖4个海关特殊监管区域,部分行政审批事项将调整

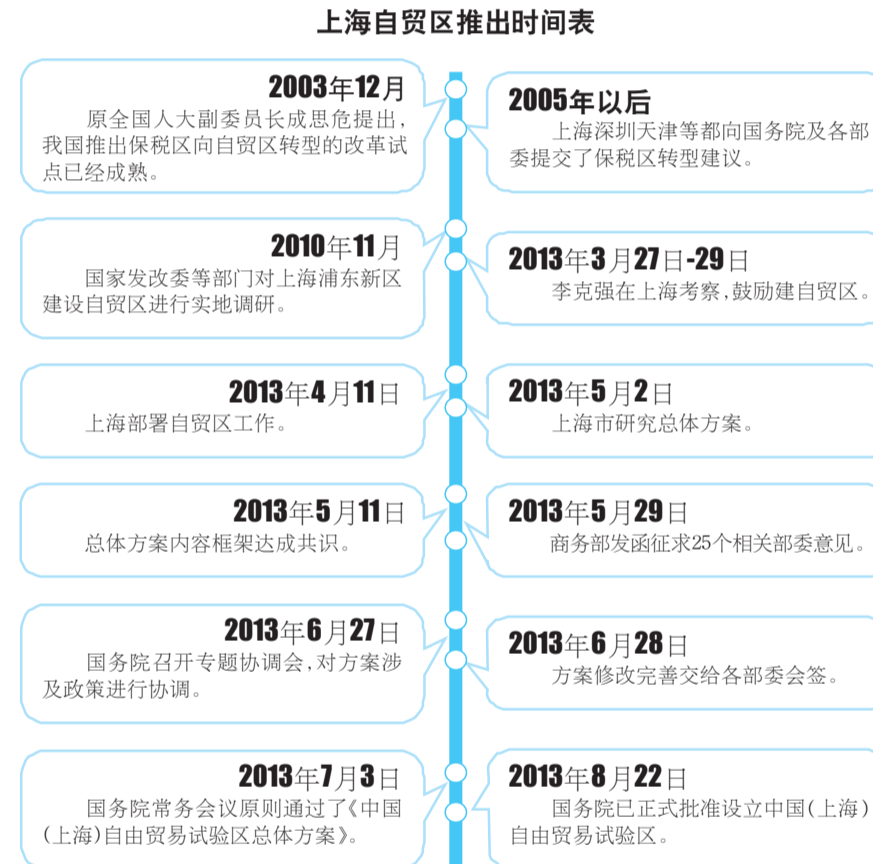
据新华社北京8月22日电

商务部网站22日发布消息,国务院正式批准设立中国(上海)自由贸易试验区。试验区范围涵盖上海市外高桥保税区、外高桥保税物流园区、洋山保税港区和上海浦东机场综合保税区等4个海关特殊监管区域,总面积为28.78平方公里。

建设中国(上海)自由贸易试验区,是顺应全球经贸发展新趋势,实行更加积极主动开放战略的一项重大举措。主要任务是要探索我国对外开放的新路径和新模式,推动加快转变政府职能和行政体制改革。建设中国上海自由贸易试验区有利于培育我国面向全球的竞争新优势,构建与各国合作发展的新平台,拓展经济增长的新空间,打造中国经济“升级版”。

今年上半年,商务部、上海市人民政府会同国务院有关部门在深入研究的基础上,拟定了《中国(上海)自由贸易试验区总体方案(草案)》,上报国务院审批。主要内容包括进一步深化改革,加快政府职能转变、积极探索投资管理模式创新、扩大服务业开放、加快转变贸易发展方式、深化金融领域的开放创新、建立与试验区相适应的监管等制度环境等。7月3日,国务院常务会议讨论并原则通过了该方案草案。

为推进中国(上海)自由贸易试验区加快政府职能转变,探索外商投资负面清单管理,创新对外开放模式,国务院已提请全国人大常委会,审议并决定在试验区调整部分法律规定行政审批和事项。《中国(上海)自由贸易试验区总体方案》将在完成相关法律程序后公布。



解读

1 政府放权

专家认为,在自由贸易试验区,以政府放权为标志的改革将进一步深化。原先受到较多管制的创新类金融服务、商务服务、文化娱乐教育和医药医疗护理业等,将获得很大的发展机会。

2 扩大开放

今年以来,中国的金融改革处于提速过程中。在取消贷款利率下限后,利率市场化已是大势所趋。如果放行国际金融资本进入国内市场,自由贸易试验区将再次加快金融改革的步伐。

3 复制推广

国务院要求,上海自贸区形成“可复制、可推广的经验”。国务院发展研究中心党组书记隆国强说:“为什么叫中国(上海)自由贸易试验区?是因为试验区要着眼于全国发展和新一轮改革开放。”据新华社

薄熙来受贿、贪污、滥用职权一案开庭审理

新华社济南8月22日电 山东省济南市中级人民法院22日一审公开开庭审理被告人薄熙来受贿、贪污、滥用职权一案。薄熙来出庭受审。相关证人出庭作证。被告人亲属、人大代表、政协委员、媒体记者及各界群众一百余人旁听了庭审。

8时43分,审判长、济南市中级人民法院副院长王旭光敲响法槌,宣布开庭。

公诉人宣读起诉书。起诉书指控:1999年至2012年间,薄熙来利用担任大连市人民政府市长、中共大连市委书记、辽宁省人民政府省长、商务部长等职务便利,接受大连国际发展有限公司总经理唐肖林(另案处理)、大连

实德集团有限公司董事长徐明(另案处理)的请托,为相关单位和个人在申请进口汽车配额、申报石化项目等事项上提供帮助,直接或者通过其妻薄谷开来、其子薄瓜瓜收受上述二人给予的财物共计折合人民币2179万余元,数额特别巨大;2002年,薄熙来担任辽宁省人民政府省长期间,利用职务便利,伙同他人侵吞大连市人民政府公款人民币500万元,数额巨大;2012年1月至2月,薄熙来作为中共重庆市委书记,在有关人员揭发薄谷开来涉嫌故意杀人及时任重庆市人民政府副市长王立军叛逃前后,违反规定实施了阻碍对薄谷开来涉嫌故意杀人案重新调查、批

准对外发布王立军接受“休假式治疗”的虚假消息等一系列滥用职权行为,其行为是导致上述案件不能及时依法查处和王立军叛逃事件发生的重要原因,并造成了特别恶劣的社会影响,致使国家和人民利益遭受重大损失,情节特别严重。公诉人认为,对薄熙来应以受贿罪、贪污罪、滥用职权罪追究刑事责任。

在审判长主持下,被告人薄熙来对起诉书指控的受贿犯罪事实进行了陈述,并否认了指控。法庭就起诉指控薄熙来受贿的事实进行了法庭调查。公诉人、辩护人分别讯(询)问了被告人,并对出庭作证的证人大连实德集团有限公司董事长徐明进

行了交叉询问。公诉人当庭出示了书证、证人证言、询问证人同步录音录像等有关证据,控辩双方进行了充分质证。法庭对薄熙来当庭提出的所有发言申请均予以准许。被告人及其辩护人充分发表了意见。

被告人薄熙来在庭审过程中情绪稳定,身体状况正常。法庭旁听秩序井然。

下午6时许,审判长宣布休庭,23日继续开庭审理。庭审期间,济南市中级人民法院官方微博对庭审情况及时作了播报。22日上午和下午休庭后,济南市中级人民法院新闻发言人向媒体通报了庭审有关情况。

X特步(童装)
现面向全省诚招加盟商
加盟热线: 18865901599
特步(中国)发展有限公司·童装事业部
电话: 0592—2933326 www.xtep.com