

户籍附加权利和福利该取消

国务院研究机构：持居住证与原籍人口享有多种同等权益

“户籍改革的重点，是要剥离附加在户口上的权益和福利，同时又必须找到一种替代性的人口管理手段，以保证人口的有序流动，这也是提供公共服务和进行社会管理的基础。户籍改革的方向是要强化户籍的登记功能，淡化其分配功能。”

近日，国务院发展研究中心社会发展研究部(以下简称“国研中心社会部”)副部长贡森表示，受国家发改委社会司委托，国研中心社会部最近完成了“主体功能区人口管理政策研究”。

课题组认为，当前户籍改革应遵循权利义务对等的原则，将原来的“高门槛、一次性”，过渡到“低门槛、渐进式”地获得权益。

也就是说，只要满足最低的居住条件，就可办理居住证，享受与原户籍人口同等的选举权和就业权，同等的参加社会保险的权利，及免费享受义务教育和基本免费的初级卫生保健。

而被选举权以及最低生活保障、保障性住房等社会救助的享受资格，要有一定社保参保年限或缴税年限才可获得。

在一些大城市和特大城市，部分与户籍挂钩的特殊行业就业资格、参加高考资格，可通过更合理的替代性管理手段，有条件地放开。

现有户籍政策特点：高门槛，有的还被商品化

贡森介绍，户籍制度本来是一种按住户登记的人口管理制度，但我国的户籍制度被附加了过多的权利。据课题组调查，目前与户籍挂钩的个人权利有20多项。

户籍成了横亘在城乡或地区之间的一道高门槛。课题组成员、国研中心社会部研究员王列军说，近年来，城市地方政府逐渐认识到，人口集聚在总体上有利于经济发展。在户籍制度改革过程中，外来人口的入户从严格控制走向有条件接受。

但在很多地方的改革过程中，户口被不恰当地商品化了。在大中城市，购房和投资必须达到一定的金额或面积，才能入户，有些地方还规定了学历等附加条件。而对于以低端工作为主的外来人口，落户则成了可望而不可即的事。

户籍改革建议：给普通人的社会流动提供一个阶梯

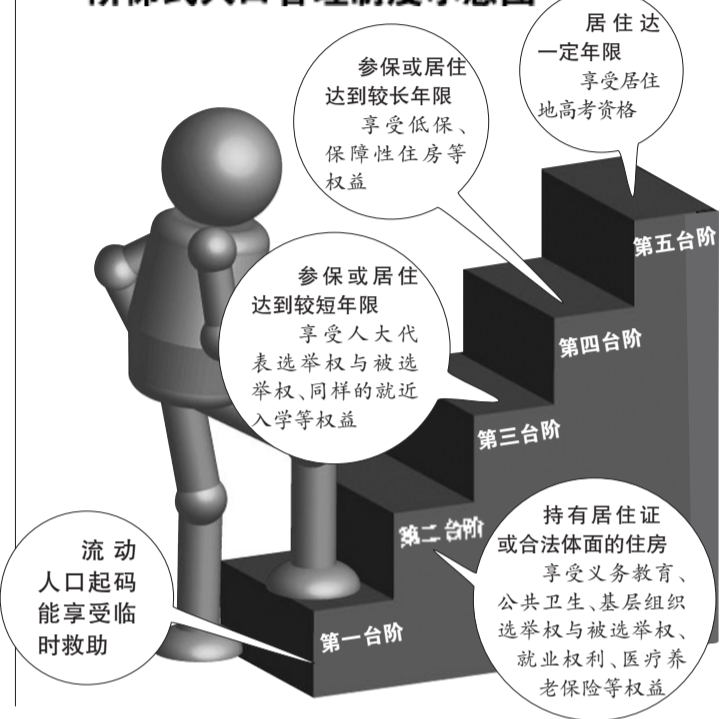
近年来，不少地方开始实行“居住证”制度，在一定程度上对原来的户籍坚冰有所打破。如上海、广东等地实施的“居住证”制度，入户条件开始与居住年限、社保参保年限挂钩。

“虽然规定的缴费年限偏长、附加条件过多，但这些做法相对购房入户而言，更为合理，管理也更加精细化。”贡森说，居住证制度实际上提供了“梯度赋予权利”的思路。

课题组的总体思路，就是在“居住证”的基础上，使公民权利的获得方式从原来的“门槛式”过渡到“阶梯式”。具体来说，是使原来的“高门槛、一次性”获得所有权利的方式，过渡到“低门槛、渐进式”地获得权益，为普通劳动者的社会流动提供了一个阶梯。

据《中国青年报》

阶梯式人口管理制度示意图



陕西神木免费医疗实行一年后，县委书记说：“花1.5亿解决40万人看病问题，政府赚大了”

去年3月，陕西省神木县开始执行《神木县全民免费医疗实施办法》。《办法》规定，住院治疗的病人实行住院报销起付线制度，起付线以下(含)住院医疗费用本人自付，超出部分予以报销，但每人每年累计报销医药费不超过30万元。

起付线标准为：乡镇医院每人每次200元，县级医院每人每次400元，县境外医院每人每次3000元，超出部分全部报销。

这一医改政策的实施迅速引起全国关注。对此，当地政府坚定地表示，会将全民免费医疗政策继续下去。现在，情况如何呢？

“民生是高回报的投资。”神木县委书记郭宝成近日坦言，这是他对该县实行“全民免费医疗”一年多来最大的感触。

民生是高回报的投资

郭宝成说，神木推行“全民免费医疗”的目的很简单：老百姓急切的需求。

他认为，中国目前的民生建设有上学、看病和住房三大问题。在县级城市，住房问题相对不突出，神木已经实行12年免费教育，眼下群众呼声最为强烈的就是看病问题。

“我们算一算账，花1.5个亿，把全县40万老百姓看病的问题解决了，大家得爆发出来多大的生产热情！这种巨大的社会合力推动了神木的发展，说实话要算经济账的话，政府赚了一大笔钱。民生建设，如果搞得不好，按照市场经济规律去运行和推进，也是一个高回报的投资。”郭宝成说。

“医改梦”要建预防体系

在今年全国两会上，卫生部副部长陈竺对神木模式给予了充分肯定：“如果县长们都像神木那样的话，至少1/5的县里面可以做起来。”

如今，神木迈出全民免费医疗的第一步后，这支“医改梦”队又开始进行新的探索。郭宝成透露，神木今年着手制定预防体系，准备走预防为主、治疗为辅的健康的神木医改模式。作为乡镇医院和村卫生站，要承担公共卫生的防疫、健康教育、健康保健的功能。

郭宝成说：“很多病早期预防花的钱，要比真正发病时花的钱少得多。预防体系，这次必然要进行。”

据《重庆晚报》

拍王家岭矿难救援电影？山西电影制片厂放弃了

山西王家岭矿难后，山西电影制片厂曾表示要将此次矿难救援拍成电影。

3日，山西电影制片厂负责人称：“被困人员坚守待援八天八夜的意志和信念，全社会积极参与救援的可贵精神，都深深地打动了我们，所以才萌发了这个拍摄念头。不过，我们充分尊重社会各界的宝贵意见和建议，决定放弃这个选题。”

据《山西晚报》

我国出生人口性别比首降

国家人口计生委主任李斌3日指出，2009年我国出生人口性别比为119.45，比2008年下降了1.11，这是“十一五”以来首次下降。

不过，李斌强调，目前我国出生人口性别比仍然严重偏离正常范围，各地要力争在2010年进一步下降。

据介绍，20世纪80年代以来，我国出生人口性别比持续偏高，2000年为116.86，2005年高达119，个别省份甚至达到130，严重偏离了103至107的正常范围。

据新华社电

开创3D画质新局面 LGD 3D 面板获美 SID 年度最佳金奖

5月26日，在由国际信息显示学会(The Society for Information Display) 主持的年度显示(Display of the Year)颁奖典礼上，LGD Display的3D液晶面板荣获了代表最高荣誉的金奖，证明了其在3D技术开发上的实力。总部设于美国的国际信息显示学会是信息显示领域的最大和最权威的专业学术组织。评论对LGD Display在开启3D电视时代上的重要作用给予了高度评价。

据了解，本次获奖的LGD 3D液晶面板是世界首款达到量产，偏振式(PR式)Full HD 47英寸3D电视面板，观看采用这种技术的3D液晶电视，只需佩戴轻巧的偏光眼镜，即可欣赏到绚丽流畅的3D画面，其3D呈现效果和我们在IMAX 3D影院欣赏到的《阿凡达》效果相同。LGD展示的这款47英寸3D液晶面板使用了备受瞩目的IPS硬屏技术。除了画质绝佳外，不到0.5%的3D残影率(crosstalk)(现有3D面板中最低残影率)是其最大的优点。相较于快门式(SG式)技术，该面板确保了晕眩感的最小化，进而降低眼睛观看疲劳感。由于采用偏振式(PR

式)3D技术的眼镜只需贴上偏光膜即可使用，因此比快门式(SG式)3D液晶电视在健康舒适度以及眼镜成本上更具优势，同时偏振式(PR式)眼镜也更为轻巧、便携，与佩戴一般的眼镜感觉一样，大大提高了观众的视听便利性。随着产能扩大，IPS硬屏在价格上做出调整，相比VA软屏IPS硬屏优势进一步扩大。除了偏振式(PR式)3D液晶电视面板，LGD还推出了一种通过采用液体透镜设计的裸眼3D面板，用户无需再佩戴3D眼镜就可以观赏流畅的立体画面。

此外，也展示了全球最大的84英寸超高清画质3D面板，分辨率高达3840x2160，比原有Full HD(1920x1080)电视用面板还要清晰四倍。同时，在显示器用面板方面，LGD展示了拥有最佳清晰度的23英寸3D液晶面板。偏振式(PR式)3D面板以及裸眼3D面板的同时亮相，不仅体现了LGD具有前瞻性的市场方向把握，也为开创“3D电视时代”新局面起到了决定性的作用。



世博园中庆“六一” “牛奶工厂”最受欢迎

上海世博会的开幕让孩子们期盼已久的“六一”又有了新去处。

6月1日当天，世博园“育乐湾”内人潮涌动。小朋友们一上午都在“牧场主”的指导下全神贯注的“挤奶”；与此同时，另外一些小朋友则正在为刚“生产”出的伊利QQ星成长牛奶雀跃不已……笔者观察发现，“六一”期间，很多来自全国各地的小朋友选择在“育乐湾”里进行一天的“职业体验”来度过这个特殊的“世博儿童节”。

据悉，为了让孩子们可以畅享世博带来的美好体验，上海世博局特意在世博园中设立了“育乐湾”体验式儿童乐园。这个专为孩子们打造的场馆由25幢风格不同的“迷你”版公共设施和工厂企业组成。孩子们在这里可以选择警察、医生、乳制品研究员等30多种职业进行“一日体验”。而“伊利牧场”和“伊利QQ星快乐乳品工厂”则是目前最受孩子们欢迎的两个项目。

参与体验的小朋友首先要从伊利黄金牧场

的“奶牛”那里提取牛奶，然后将牛奶运输到快乐工厂，再通过仿真的消毒区、集奶罐、储奶罐、配料罐等生产道具模拟前期的生产准备工作，然后亲自将益生元、维生素D、DHA等有利于儿童成长发育的营养元素“添加”到产品中，最后通过液晶显示屏观看牛奶的脱气、均质、超高温杀菌、灌装等生产工序。整个过程中，仿真的原生态草原和标准极其苛刻的乳制品“生产”过程让孩子们乐此不疲。

据悉，六一期间，除了“育乐湾”外，世博园向每个有关儿童的服务场馆都增派了人手。伊利-世博母婴服务中心中的工作人员即从4-6名增加到了6-8名，为带着宝宝的妈妈随时提供贴心服务。另外，不少世博企业也趁此机会举行相关庆祝活动。其中伊利集团便在利乐包回收站中举行“六一专场”，指导小朋友们利用回收后的乳品包材进行手工制作，希望孩子们能从小树立环保意识。

李芸/文