

职工养老保险转移接续办法下半年出台

人保部副部长：中国任何时候都能够养活自己的老年人

据新华社电 人力资源和社会保障部副部长胡晓义11日在接受中国政府网在线访谈时，对社会普遍关注的我国养老保险制度相关热点问题进行了回应。他说，尽管已进入老龄化社会，但中国任何时候都能够养活自己的老年人。

不久前，人力资源和社会保障部已将《城镇企业职工基本养老保险关系转移接续暂行办法》向社会公开征求意见，解决跨省流动就业的养老保险关系转移接续问题指日可待。那么，这一办法何时能够出台实施呢？

胡晓义表示：“我很乐观地估计，今年下半年一定会出台实施。”

据胡晓义介绍，该办法于今年春节前后在全社会征求意见，社会反响非常热烈，各界人士从不同角度提出了补充、修改、完善的建议。目前，有关部门正根据各方面的意见，对这一办法进行进一步的修改补充。

“这个办法的出台实施需要做大量的准备工作。”胡晓义表示，准备工作涉及全局性的制度建设，特别是在业务流程、技术支撑方面需要精心准备，以统一技术、流程、政策和标准。

“要保证办法一出台实施，所有的关系都能

接上。”胡晓义说。

目前，中国已进入老龄化社会，去年全国60岁以上老年人已近1.6亿，并且老龄化进程还在加速。人口专家分析，到本世纪20年代末30年代初，中国将进入到老龄化高峰。与此同时，中国尚未完成工业化，财富积累还不够，今后能否养活越来越多的老年人？

胡晓义认为，今后只要保持政局稳定，坚持经济建设这个中心不动摇，中国的经济还会发展，财富还会积累，中国任何时候都能够养活自己的老年人。

七部门联手治理教育乱收费

本报讯 秋季学期即将开始，昨日，省教育厅、省政府纠风办、省监察厅、省发改委等7家省直单位出台具体实施意见，联手规范教育收费，治理教育乱收费。

坚决取消义务教育阶段各类重点学校和重点班。学校不得举办收费补习班，凡利用学校教育、教学场地、资源举办的面向中小学生的各种培训、补课严禁收费。严禁学校、教师举办或与社会办学机构合作举办向学生收费的各种培训班、补习班、提高班等有偿培训。

公办普通高中招收择校生严格执行“三限”政策，即限人数、限分数、限钱数。公办高中招收择校生的比例要控制在本校当年招收高中学生计划数(不包括择校生数)的30%以下，现有比例已低于此标准的，不再提高；不得在“三限”生之外，以自费、旁听、借读、转学、非计划性等任何名义高收费招收学生。学校按规定收取择校费后，不得再向择校生收取学费。

明确高校文科专业收费政策，文科专业包括语言文学、史学、哲学、政法、财经、行政和社会管理等。严禁以任何理由、任何形式提高或变相提高收费标准。高校收费按学年收取，不得跨学年收取。 晚报记者 张竞跃



5月份我省CPI 同比降0.8%

居住类价格同比下降6.8%

本报讯 昨日，国家统计局河南调查总队发布的最新调查统计显示，5月份，全省居民消费价格总水平(CPI)同比下降0.8%，降幅比4月缩小0.3个百分点；环比下降0.4%。

调查数据显示，5月份我省居民消费中，城市下降1.5%，农村上涨0.4%；食品价格上涨0.7%，非食品价格下降1.4%；消费品价格上涨0.1%，服务项目价格下降3.7%。

在八大类商品中，食品类价格同比上涨0.7%。其中，肉禽及其制品下降18.1%（其中猪肉下降35.6%），油脂下降19.7%，水产品下降4.5%。上涨明显的食品有：粮食上涨6.6%，鲜菜上涨36.4%，干鲜瓜果上涨10.7%，鲜蛋上涨4.2%，液体乳及乳制品上涨3.8%，在外用膳食品上涨4.9%，调味品上涨5.1%，糕点饼干上涨5.2%。

烟酒及用品类价格、家庭设备用品及维修服务价格、医疗保健及个人用品类价格、娱乐教育文化用品及服务类价格同比小幅上涨。

而衣着类价格同比下降0.1%，交通和通信类价格同比下降2.1%。下降幅度最大的是居住类价格，同比下降6.8%。其中，建房及装修材料下降0.5%，自有住房下降22.7%。

1-5月累计，全省居民消费价格总水平同比下降0.5%。 晚报记者 程国平

透视 医疗最新动态 解读 百姓健康话题

(豫)医广[2009]第02-19-038号

治疗前列腺疾病 河南有了权威机构

——北大医学部唯一授权郑州博大泌尿外科医院：新技术打破前列腺疾病的治疗瓶颈

治疗前列腺的医学“瓶颈”在哪里？

前列腺，一个仅有栗子大小、重约20克的男性器官，其炎症等疾病却反复发作、久治不愈。前列腺疾病作为世界性的医学难题，阻碍前列腺疾病治疗的“瓶颈”到底在哪里？

瓶颈一：脂质包膜

前列腺被一层厚厚的脂质包膜包裹，在正常情况下，包膜坚韧，对病原微生物及有害物质起过滤及屏障作用。而如果前列腺发生疾病，同样这层脂质包膜也使大多数抗菌药物难以透过包膜进入腺体，达到有效抑菌的药物浓度。药物口服、肌注或滴注，都难以穿透包膜进入腺体，无法达到有效杀灭病原体的药物浓度，也就不可能消除炎症，治疗效果当然不理想。突破前列腺包膜，使药物直达腺体才是治疗的关键。

瓶颈二：腺小管

前列腺腺体内15-30条腺小管密布，在有炎症的情况下，腺管极易淤堵，使炎性分泌物难以排出，病原体大量繁殖，使病情加重。这是前列腺疾病易复发、并发症多的症结所在。只有通畅腺管，才能尽快消除炎症并减少并发症的发生，杜绝复发。

瓶颈三：尿道

急、慢性前列腺炎迁延日久会导致前列腺炎症增生，阻塞尿道，引起排尿不畅，严重时压迫尿道造成尿潴留甚至尿毒症。只有疏通尿道才能避免后遗症的发生。



【北京大学医学部独家技术合作项目】

涡流磁透析技术 实现三通，杜绝复发！

一通脂质包膜：

涡流磁透析技术，在高频电磁场作用下，改变了包膜细胞的排列，从而消除了前列腺脂质包膜的屏障作用，使药物能够顺利进入前列腺腺小管内，在前列腺局部形成高于血液浓度10-15倍的药物离子堆，彻底杀灭前列腺内的病菌、支原体、衣原体等微生物。

二通腺管：

涡流磁透析技术在高频电磁场作用下，前列腺内液形成腔内涡流，不断清洗前列腺的内环境，使前列腺组织细胞通透性增高，药物离子可直接进入腺管中将致病菌杀灭和消除，使腺体内的病原体等各种有害物质正常排出，使腺管恢复正常，从而消除炎症。

三通尿路：

涡流磁透析技术能快速使病变组织细胞脱水缩小，细胞代谢产生紊乱，发生变性、凝固、坏死、脱落、腺体变形萎缩，从而使腺体缩小恢复至正常水平，消融增生的前列腺组织，解除排尿困难，消除会阴部胀痛、尿频、尿急、尿痛等临床症状。

【健康新知】

阴茎短小VS美式YYS自体阴茎延长术

阴茎短小是指成年男子阴茎长度与周径小于正常男子的平均值。医学研究表明：成年男性阴茎常态下为7.1±1.5cm，勃起时为13.0±1.3cm。根据阴道解剖和女性生理特征，若男性阴茎发育不良，勃起时长度不足10cm，且不能满足女方性要求者，可采用阴茎延长术进行治疗。

美式YYS自体阴茎延长术是在现代微创技术的指导下，通过微创手术将男性生殖器官悬韧带释放延长，切断阴茎浅、深韧带至耻骨弓处，使埋藏于耻骨联合前方的海绵体成为游离部分，把隐藏在体内的那段弯曲的阴茎释放出来，从而增加阴茎的有效长度，一次至少可延长3-5CM。

这种术式不仅可使阴茎延长至正常长度，而且阴茎有正常的勃起和感觉功能，整个手术过程只需15分钟，具有无痛苦、时间短、恢复快、无需拆线、一次成型、不反复等优点，术后无疤痕，无须住院，随做随走！特别对生殖器官先天性缺陷（短小、细小）是一种重大突破！

两岸四地专家成都论道 百位专家共话男性健康

——郑州博大泌尿外科医院受邀出席盛会

近日，“首届海峡两岸泌尿男科诊疗新技术高峰论坛”在成都举行，北京、台北、成都、郑州等地的上百位专家齐聚蓉城，共同交流、探讨泌尿男科领域的前沿诊疗技术。会议期间，专家还远赴都江堰举行大型义诊活动，为灾区同胞献上爱心。郑州博大泌尿外科医院作为河南地区泌尿外科领域的代表受邀参加此次盛会。

5月28日，台湾首屈一指的大型综合医疗机构——台北中山医院多名专家飞抵成都，参加“首届海峡两岸泌尿男科诊疗新技术高峰论坛暨5·12周年大型公益活动”，与来自北京、成都、郑州等地的知名泌尿外科专家共同探讨和交流泌尿外科领域最新的前沿诊疗技术。本次大会就微创泌尿外科、腔道泌尿外科、中西医结合等10多个课题进行了专题讨论，深入浅出地展现了目前国际上最新研究与临床技术成果。在高峰论坛上，台北中山医院与郑州博大泌尿外科医院签订了医疗技术合作协议，双方将在微创泌尿外科领域进行广泛的技术交流与合作。

据了解，“首届海峡两岸泌尿男科诊疗新技术高峰论坛”专家云集，其中包括来自宝岛台北中山医院的朱益宏院长、吕岚敬教授、杜元博教授、黄荣尧教授；来自北京空军总医院的郭和清教授、中国中医研究院广安门医院贾金铭教授；来自郑州博大泌尿外科医院的何胜教授等泌尿外科领域的权威专家。

据组委会负责人介绍，此次“首届海峡两岸泌尿男科诊疗新技术高峰论坛”共有两件大事：其一是，台北中山医院与郑州博大泌尿外科医院等国内泌尿外科同行，进行泌尿男科方面的学术交流，搭建海峡两岸医疗机构技术交流与技术合作的平台，探索两岸医疗机构合作的模式，尝试围绕目前两岸泌尿男科疾病的热点、难点问题进行深入层次的研讨，相互借鉴、共同推广泌尿男科诊疗新技术；其二是，与会的上百名泌尿外科的权威专家，前往都江堰等地震灾区进行大型义诊活动，为灾区同胞献上爱心。业内专家认为，本次高峰论坛不仅为内地的医学学术水平提升打开了通向世界的窗口，同时也预示着两岸医疗合作向着层次更深、交流面更广、参与度更高的方向发展。

咨询电话：0371-65399999 地址：郑州市黄河路130号(与未来路交叉口立交桥旁)

http://www.bdmn99999.com