

# 清华校长陈吉宁履新环保部

## 任党组书记一职 周生贤结束环保部门近10年主政生涯



中央组织部副部长王尔乘28日到环境保护部宣布中央决定,清华大学校长陈吉宁任中共环境保护部党组书记,免去周生贤中共环境保护部党组书记职务。消息人士透露,陈吉宁料将出任环保部长,按惯例,环保部长职务任免,需经过全国人大常委会讨论通过。

51岁的陈吉宁是环境领域权威专家,2012年1月开始担任清华大学校长,他同时还担任国家环境咨询委员会委员、国家环境保护部科学技术委员会副主任、中国环境科学学会副理事长、中国土木工程学会水工业分会理事长等职。

周生贤今年66岁,已到正部级官员退休年龄,其主政环保部门近10年,2005年12月任环保总局局长、党组书记。2008年,环保总局升格为环保部,周生贤任部长、党组书记。

### ●专业优势备受期待

陈吉宁长期从事环境科学研究。官方公布的简历显示,陈吉宁在清华大学攻读本科和研究生学位之后,在英国伦敦帝国理工学院获博士学位,1998年,陈吉宁回到清华大学任教,其间担任过环境工程系副主任、主任、常务副校长职务,2012年,被任命为清华大学校长。

从中国最高学府到国家部委,这个身材高大、处事低调的60后吉林人给外界留下人缘好、没架子、鼓励创新、实干者、追求科学等学者印象。长期以来,环保系统被贴上“弱势部门”的标签,甚至被称为“软衙门”。多位环保系

人士、业内专家在接受记者采访时均表示,目前环境问题的严峻性以及公众对环境问题史无前例的关注度将给陈吉宁带来巨大压力,但他在专业上的优势或许能为环保工作把准脉络,寻得出路。

在环境问题日益凸显的当下,此次陈吉宁调任环保部颇受期待。一位要求匿名的环保部官员告诉记者,环保部需要一个务实、能把环保当作一门科学的专业人士来主政。该官员还表示,此前环保部口号太多,环境质量改善效果却不明显,希望专家型主官能够用技术对环境量化,做出实质性改变。

### ●曾站立两小时旁听答辩

2012年,48岁的陈吉宁担任清华大学校长,他也是1949年后第二年轻的清华大学校长。

中组部相关负责人评价陈吉宁时称,政治素质好,有较强的大局意识,熟悉高校学科建设、教学科研等主体业务和学校情况。

中国工程院院士、清华大学环境模拟与污染控制国家重点联合实验室主任钱易曾对媒体透露,陈吉宁是最忙的一个校领导,也是最好打交道的领导。他在清华交流能力很强,有很好的人缘,此外,陈吉宁对从事的环境治理领域有很新的观念,也一直坚持带研究生。

在学生眼中,这位60后的校长丝毫没有架子。2013年10月,在清华大学本科生特等奖学金候选人的答辩会上,陈吉宁中途悄悄地从侧门进入答辩厅,站在最后一排旁听学生答辩的场景被学生拍下。

### ●水污染治理专家

在清华大学任职期间,陈吉宁就常与环保部打交道,担任过国家环境咨询委员会委员、环保部科学技术委员会副主任、中国环境科学学会副理事长等职务。

业内人士分析,陈吉宁对环保部来说并不是陌生面孔,这或许对开展工作有利。

2001年和2004年,陈吉宁先后主持了国家环保局“辽河流域‘十五’环境规划”和“全国面源污染控制政策框架与行动方案”。

环保部《水体污染控制与治理科技重大专项2012年立项项目(课题)表》显示,陈吉宁负责《环太湖河网地区城市水环境综合整治技术与综合示范》课题,该课题隶属于“城市水污染控制与水环境综合整治技术与示范主题”的项目研究。早在2006年,松花江发生重大污染时,陈吉宁就作为专家协助国家环保总局进行污染处理,获得水污染治理专家之名。

2005年11月,吉林石化公司双苯

厂一车间发生爆炸,松花江沿岸数百万居民的生活受到影响。时任国家环保总局局长解振华因该起事件提出辞职,2005年12月初,国务院同意他辞去局长职务,周生贤获任局长。

2006年1月24日,国新办举行的新闻发布会上,周生贤向中外媒体介绍松花江水污染生态环境影响评估阶段性成果的情况。其中,时任清华大学环境科学与工程系主任、教授陈吉宁作为处理专家向记者释疑。

陈吉宁是一位环境领域的权威专家,负责多项国家重大专项、“973”攻关和省部级及国际合作项目,发表论文200余篇,编写和合编多部专著。清华大学官网称其“长期致力于环境系统分析方面的研究工作,致力于将系统分析的方法和工具应用于环境工程、规划、管理和政策研究,特别是如何解决复杂环境问题的综合性评估及其中的不确定性问题。组织、承担和参与了多项国家攻关、重大专项、基础研究以及国际联合科研项目等”。

### ●环保领域机构调整将启动

多位受访专家表示,环保工作需要内行。

2014年4月22日,十二届全国人大常委会第八次会议举行分组会议,审议《环境保护法(修订草案)》。作为常委会委员,陈吉宁在会上提出意见:“这部法到底是不是一部违法成本高、守法成本低法?到底能不能调动公众真正参与到环境监督和保护工作中?这两个核心问题,目前的草案看不出有根本性突破。”

“环保部门的工作常常充满利益冲突,这需要一个超越利益、对环境负责的人来担任部长,我认为学者拥有对社会良知的坚守,对新部长有一些期待吧。”中国人民大学法学院环境资源法教研室主任、博士生导师周珂告诉记者。

据报道,有环保系统人士近日透露,我国涉及生态环保领域的机构调整将在本届政府任内启动,最快今年内会有动作。

## 我国再次提高新农合人均补助标准及门诊住院费用报销比例

记者29日从国家卫生计生委了解到,国家卫计委、财政部印发关于做好2015年新型农村合作医疗工作的通知提出,各级财政对新农合的人均补助标准在2014年的基础上提高60元,达到380元。

通知提出,中央财政对120元部分的补助标准不变,对260元部分按照西部地区80%、中部地区60%的比例进行补助,对东部地区各省份分别按一定比例补助。

农民个人缴费标准在

2014年的基础上提高30元,全国平均个人缴费标准达到每人每年120元左右。新农合政策范围内门诊和住院费用报销比例分别提高到50%和75%左右。

为使用好新农合基金,通知要求,全面推开利用新农合基金购买大病保险工作,2015年底前,以省(区、市)为单位实现大病保险的统一政策,统一组织实施,提高抗风险能力。要合理拉开不同级别医疗机构起付线和报销比例的差距,引导参合农民合理就医。逐步探索以

各级医疗机构诊疗能力为基础的分级诊疗制度,有条件的地区要结合实际明确基层医疗卫生机构的诊疗病种范围。

通知还提出,进一步完善新农合基金风险预警机制,保障基金安全。探索建立定点医疗机构信用等级管理和黑名单管理制度。加强新农合经办机构内部监督,健全新农合基金监管责任制和责任追究制度。依法加大对骗取新农合基金等违法违规行为的处罚力度。

(本版稿件据新华社)

## 民间偏方 免费治鼻炎

### 山东省非物质文化遗产有绝招

#### 新闻回顾>>>

2009年,一个看似普通的鼻炎古方,被收录为“省级非物质文化遗产”(鲁政字[2009]232号)。据了解,该古方是山东淄博市有名的中医世家——扈氏家族传承了400年的经典验方。扈氏依古方秘制的鼻炎膏疗效突出,令很多患者免除了鼻炎手术之苦,这也是成为“非物质文化遗产”的主要原因。(相关资料可查阅当地历史文献《淄博志》)

#### 小鼻炎有大讲究——在中医,鼻子是人体健康的“第一站”



我们试回想,以往在空气很脏、气味刺鼻的地方,或是在寒冷、空气干燥时,呼吸却仍然顺畅,肺和气管很轻松就适应了。这是为什么呢?——这就是鼻子的巨大作用了。

现代解剖学发现,鼻腔的结构非常巧妙:通过鼻毛把灰尘、杂质过滤掉,让吸进的空气变得洁净;再利用鼻腔黏液,让空气变得湿润宜人。

实际上,鼻腔积聚的毒素是最多的!我们稍一留心就会发现,爱抠鼻子、或经常感冒的人,就很容易引起毒素爆发,出现鼻炎、甚至反复不愈,最后导致呼吸不畅、大脑长期缺氧,引起头晕、头痛,工作、学习成绩迅速下降等严重后果!

鼻腔的巧妙结构,使得鼻炎毒素很难排除!很多患者忍受不了鼻炎之苦,被迫选择了手术。可往往是,虽然切除了堵塞鼻腔的淤肉,却暴力破坏了原本巧妙的鼻腔结构,让“人体第一站”保护功能遭受很大损失。

#### 拔鼻毒、通鼻窍,古方真个巧!

扈氏古方——扈氏鼻炎膏,经历400多年的验证、14代扈氏传人的不断改良,却传下来一手“巧拔鼻毒”的绝活儿:将秘制药膏塞进鼻腔深处,往往不到10秒钟,一个劲打喷嚏,排出大量的脓鼻涕。这一看,才知道毒素这么多。奇怪的是,鼻子通了一些!几天过后,喷嚏少了、排出的鼻涕变清稀了,鼻子更通了。

原来,跟传统的治鼻药物相比,扈氏这个古方却是讨了两个“巧”:

**一巧:让鼻子来吃药。**400年来,扈氏这个药膏,不用吃、不用抹,直接用独创的“U”型棉棒蘸上药膏,送到鼻腔深处,让鼻子来吃药。跟传统的手段相比,药劲深入、

直达病灶,来的确实巧些。

**二巧:巧打喷嚏拔鼻毒。**鼻子结构巧妙,毒素淤积很难拔除,这也是鼻炎患者往往十几年无法治愈的根本原因。扈氏经过400多年的不断验证,却用了一个巧法子:拔鼻毒的时候,毒素一出,就刺激鼻腔发痒难受,猛打喷嚏。靠打喷嚏的强动力道,鼻毒随之流出,排出大量的脓鼻涕。

中医的精髓,往往就体现在这个“巧”上,不但拔鼻毒、通鼻窍,更是令无数患者免除了手术之苦,这也正是扈氏古方成为“非物质文化遗产”的重要原因。

笔者友情提醒:常年深受鼻炎困扰的读者朋友,如果您至今没有好的治疗方法,不妨尝试一下咱老祖宗留下的四百年鼻炎古方,也给自己一个免除手术的机会!

#### 通知:

急性慢性、萎缩性、过敏性鼻炎,鼻窦炎患者

**400年古方秘制的鼻炎膏,请免费体验!**

来电预约:0632—8992097

地址:市中区解放路立新小学北100米路西