

### 国家行政学院等部分领导职务调整

新华社北京4月3日电 国务院任免国家工作人员。陈希兼任国家行政学院院长；任命何毅亭为国家行政学院分管日常工作的副院长(正部长级)，王东京、甄占民、李季为国家行政学院副院长，陈立、黄宪超、谢春涛为国家行政学院院务委员会委员；任命杨春光为国家邮政局副局长；任命李朋德为中国地质调查局副局长。汪永清不再兼任国务院副秘书长职务；免去王国强的国家中医药管理局局长职务。

### 婚姻登记严重失信 31个部门联合惩戒

新华社北京4月3日电(记者 申铨 安蓓)为了加快推进婚姻登记领域信用体系建设,促进婚姻家庭和谐稳定,近日,国家发展改革委、人民银行、民政部、中央组织部等31个部门联合签署合作备忘录,加大对婚姻登记领域严重失信行为的惩戒力度。根据这些部门联合签署的《关于对婚姻登记严重失信当事人开展联合惩戒的合作备忘录》,联合惩戒对象为婚姻登记严重失信当事人。当事人有以下行为之一的,将被列入严重失信名单:使用伪造、变造或者冒用他人身份证件、户口簿、无配偶证明及其他证件、证明材料的;作无配偶、无直系亲属关系、无三代以内旁系血亲等虚假声明的;故意隐瞒对方无民事行为能力或限制民事行为能力状况,严重损害对方合法权益的;其他严重违反《中华人民共和国婚姻法》和《婚姻登记条例》行为的。备忘录规定,联合惩戒措施共有14条,包括限制招录(聘)为国家公职人员、限制登记为事业单位法定代表人等,涉及个人招聘录用、从业资格、职务晋升、评先评优、企业审批认证、融资授信、补贴性资金支持等多个领域。备忘录明确,民政部基于全国婚姻登记信用信息平台,建立严重失信名单,通过全国信用信息共享平台与全国婚姻登记信用信息平台实现数据交换和共享。签署备忘录的各相关部门从全国信用信息共享平台获取婚姻登记严重失信名单后,执行或者协助执行本备忘录规定的惩戒措施。

# 现实中有多少《美好生活》里的故事?

## 我国公民逝世后捐献器官已挽救4.6万人生命 每年等待移植患者超过30万人 手术仅万余例

刚结束热播的电视剧《美好生活》展示了一段器官捐献“换心”引发的情缘。现实中,这样的大爱也在延续。目前,我国公民逝世后捐献的器官已累计挽救了4.6万余人生命。人体器官捐献者,他们虽然离开了,但生命的一部分化作了“礼物”,鲜活地存在于新的生命之中。我国每年等待器官移植的患者超过30万人,但器官移植手术仅为1万余例,器官捐献这项无私大爱的事业如何持续?

### “生命的礼物”让爱延续

“朋朋,妈妈来看你了……”摸着墙壁上孩子的名字,尹艺蓉的泪水再也止不住。清明节前夕,在成都都江堰江陵园,一场庄重肃穆的人体器官捐献者缅怀仪式在这里举行。尹艺蓉专门从南充赶过来,再看看孩子。孩子小名叫朋朋,大名叫周山麒,2015年5月9日,年仅6岁的朋朋因脑瘤医治无效去世,经过一番痛苦的考虑,尹艺蓉决定捐出朋朋的肾脏。“孩子还那么小,就这样离开了,我大哭了一场。”回忆起当时的情景,尹艺蓉眼眶湿润,以前看到过器官捐献的新闻报道,“希望孩子能够以另一种方式活在这个世界上。”“朋朋,你现在还好吗?不管你的肾脏现在活在世界上的哪一个角落,妈妈都希望它能健康康的……”拆开专门给孩子带的陀螺玩具,尹艺蓉仔细地拼接起来,泪如雨下。



据中国红十字会中国人体器官捐献管理中心副主任侯峰介绍,截至今年3月28日,我国已累计完成公民逝世后器官捐献达1.65万例,捐献器官近4.65万个,累计报名登记42.2万人,年捐献和移植数量居亚洲首位、世界第二。

### 器官捐献推广形势仍然严峻

记者调查发现,虽然近年发展态势良好,但我国器官捐献工作推广形势仍然非常严峻,人体器官存在巨大的缺口,一些患者在等待中离开了这个世界。“据卫生部门统计,我国每年等待器官移植的患者超过30万人。”中国造血干细胞捐献者资料库四川省管理中心负责人刘利说,让生者延续,逝者重生,人体器官捐献这项“生命的接力”工程还面临缺口日益增大的挑战。《中华人民共和国红十字会法》明确规定,参与、推动遗体 and 人体器官捐献工作是红十字会的法定职责。“然而,现在还有不少省份没有组建专门的器官捐献组织管理机构,体系尚未健全。”刘利说,器官捐献工

作任重道远,自愿捐献观念需要普及,地方性法律法规的订立也需要加快提上日程。

“在我们医院,每年器官移植手术只能做几百台,因为捐献的人有限,远远不能满足需求,一些病人因为等不到器官而离世。”四川大学华西医院器官移植中心主任杨家印说。成都市民刘女士的丈夫前年得了肾衰竭,一直在等待合适的肾脏做移植手术,“已经等了快两年,我们都要绝望了。”刘女士说,等待的人太多了,而捐献者太少。

### 捐献与移植制度还需完善

面对器官需求缺口不断扩大的形势,有关人士建议,进一步完善我国人体器官捐献与移植制度体系,推进器官捐献工作法制化、规范化。杨家印说,政府、社会、公众多方需要加强协同,共同推广宣传器官捐献的意义,让更多生命得到延续。同时,希望加强器官捐献体系的公开透明,让更多人打消顾虑,加入自愿捐献者行列。

四川大学华西医院器官捐献协调员邵伟说,器官移植的最佳时间一般在24小时以内,因而器官“重生”的时间非常宝贵。“我们经常遇到家属临时反悔,不愿意捐献了,非常可惜。”邵伟说,当前一些人对器官捐献存在误解,觉得一旦同意捐献器官,医院就不会积极抢救了。其实,无论任何时刻,患者只要存在一线生机,医院都不会放弃。

在刘利等人看来,国家可以探索完善对器官捐献者的激励和优惠政策,鼓励更多人参与其中,推动器官捐献事业的长远发展。尤其是,地方可以加快出台一些激励措施。

“在我们传统意识中,死亡是一件令人忌讳的事情,加强死亡教育,树立积极的态度,更有利于促进器官捐献事业的推广。”刘利说。

新华社成都4月3日电

## 我国信教公民近两亿 宗教团体约5500个

国务院新闻办公室4月3日发表的《中国保障宗教信仰自由的政策和实践》白皮书介绍。我国主要有佛教、道教、伊斯兰教、天主教、基督教等宗教。信教公民近2亿人。10个多数人信仰伊斯兰教的少数民族总人口2000多万人,伊斯兰教教职人员5.7万余人。天主教信徒约600万人,基督教信徒3800多万人。此外,还存在多种民间信仰,与当地传统文化和风俗习惯结合在一起,参与民间信仰活动的群众较多。

新华社北京4月3日电(记者 王琦 王笛)国务院新闻办公室3日发表的《中国保障宗教信仰自由的政策和实践》白皮书介绍,我国主要有佛教、道教、伊斯兰教、天主教和基督教等宗教,信教公民近2亿人。

白皮书指出,我国佛教和道教信徒众多,但普通信徒没有严格的人教程序,人数难以精确统计。10个多数人信仰伊斯兰教的少数民族总人口2000多万人,伊斯兰教教职人员5.7万余人。天主教信徒约600万人,基督教信徒3800多万人。此外,还存在多种民间信仰,与当地传统文化和风俗习惯结合在一起,参与民间信仰活动的群众较多。

白皮书说,我国的宗教团体约5500个,其中全国性宗教团体7个,分别为中国佛教协会、中国道教协会、中国伊斯兰教协会、中国天主教爱国会、中国天主教主教团、中国基督教三自爱国运动委员会、中国基督教协会。

另据白皮书介绍,截至2017年9月,经国家宗教事务局批准设立的宗教院校共91所。全国性宗教院校6所,分别为中国佛学院、中国藏语系高级佛学院、中国道教学院、中国伊斯兰教经学院、中国天主教神哲学院、金陵协和神学院。宗教院校在校学生1万多人,历届毕业生累计4.7万余人。

## 清明踏青正当时 颐养身心好时节

新华社天津4月3日电(记者 周润健)“梨花风起正清明,游子寻春半出城。”《中国天文年历》显示,北京时间4月5日4时13分迎来农历二十四节气中的“清明”。此时节,桃红柳青,溪水泛碧,吐故纳新,春和景明。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成介绍说,清明在仲春与暮春之交,每年4月5日前后,太阳到达黄经15度时始。西汉时期的《淮南子·天文训》中说:“春分后十五日,斗指乙,则清明风至。”“清明”的含义是气候暖和,草木萌动,杏桃开花,处处给人以清新明朗、欣欣向荣的感觉。

我国古人根据对大自然的观察,将清明分为三候:一候桐始华;二候田鼠化为鴽;三候虹始见。意思是说,这个时节先是桐花开放,接着喜阴的田鼠不见了,全回到了地下的洞中,最后是雨后的天空可见到彩虹了。清明三候所代表的花信为:“一候桐花,二候麦花,三候柳花。”“三花一开,春满枝头,春意盎然,绿意萌动。”

“马穿杨柳嘶,人倚秋千笑,探莺花总教春醉倒。”春天的风,清明的雨,此时节,阳光明媚,惠风和畅,杏花微雨,桃李争艳,天下皆春。尤其在我国江南,清风细雨构成一幅诗意的清新的民俗水墨画。

春光明媚,春风和煦,正是颐养身心的好时候,保健专家提示说,此时节养生保健应以养肝为主。遇事戒怒,不大悲哀,喜要做到心胸开阔,心境平和,畅达情志;多出去走走,登高望远,寄情山水,陶冶性情;多吃柔肝养肺的食物,如荠菜、菠菜、银耳、山药等。

## 麋鹿重现

4月3日,47头麋鹿被野放到江西鄱阳湖湿地地区,这是在我国最大淡水湖鄱阳湖第一次野外放生麋鹿,意味着鄱阳湖区消失已久的麋鹿重新出现。新华社发



### 新华时评

## 豆腐渣作风比豆腐渣工程更可怕

“甘肃投资16亿元的扶贫公路偷工减料”的消息近日被媒体曝光,此路曾在2017年经举报被国家有关部门勒令调查整改,然而施工单位只是在上面刷了层漆。原本的“温暖路”变成了“寒心路”,施工单位胆大包天、吸血自肥的行为让人愤慨;而主管和监管部门不作为、懒作为,性质同样恶劣。

问题的公路系甘肃折达公路考勒隧道,这段通往深度贫困县甘肃东乡县的公路2009年在国家部署下开工建设,自4年前通车以来一直带病运行,隧道内设计的“双层钢筋”,在施工时变成了“单层钢筋”,存

在着严重的安全隐患。记者在采访时也多次碰到“断头路”:找到公路局,公路局称管不了;找到交通局,交通局却称应该去找交警,最后甚至告诉记者“愿走就走不愿走就待着”。一条问题重重的公路,竟然畅通无阻地躲过重重监管、完成验收;拖延半年的整修工程,刷了刷漆就草草收场……正是因为很多责任都失守了,很多规矩都被突破了,偷工减料才会得逞;正是因为形式主义、官僚主义的作风盘桓不去,欺上瞒下、弄虚作假的荒唐戏码才会上演。此事表面看是豆腐渣工程问题,病根却出在当地一些官员的豆腐渣作风上。在全党上下狠抓作风建设的背景下,一些地方和单位仍然在工作中敷衍塞责、推诿扯皮,着实令人瞠目。背后的懒惰懈怠、消极涣散、权力傲慢,将懒政怠政恶劣的一面暴露无遗。

新华社兰州4月3日电

# 仿制药管理新政出台 让老百姓用上更多疗效好价格低的国产药

据新华社北京4月3日电(记者 田晓航 王宾)近年来,我国仿制药行业快速发展,为保障广大人民群众健康做出了重大贡献。但同时,部分国外原研药价格高、国产高质量仿制药短缺仍是百姓用药难题。日前,国务院办公厅印发《关于改革完善仿制药供应保障及使用政策的意见》,通过完善支持政策全面推进仿制药研发、提升质量疗效。

国家卫生健康委员会有关负责人介绍,仿制药是与被仿制药具有相同的活性成分、剂型、给药途径和治疗作用的替代药品,具有降低医疗支出,提高药品可及性,提升医疗服务水平等重要经济和社会效益。

改革开放以来,我国仿制药行业取得了快速发展,产业规模不断扩大,数量品种不断丰富,在近17万个药品批文中95%以上都是仿制药,为保障广大人民群众健康做出了重大贡献。但也要看到,我国仿制药行业大而不强,“多小散乱差”的局面仍然存在,药品质量差异较大,高质量药品市场主要被国外原研药占领,部分原研药价格虚高,广大人民群众对高质量仿制药的需求与现行药品可及性和可负担性相比还有一定差距。改革完善仿制药相关政策,对于推动医药产业供给侧结构性改革,实现我国由制药大国向制药强国跨越具有重大意义。

2012年~2016年,全球共有631个原研药专利到期,由于信息不对称、技术难度大以及一些罕见病药品市场规模较小等原因,国内仿制药跟上的速度还很慢,许多专利到期药,没有企业提出仿制注册申请。

通过制定鼓励仿制的药品目录,及时发布供求关系,解决供需双方的信息不对称,并对列入目录内的药品注册申请优先审评审批,以鼓励引导制药企业和研发机构有序研发、注册和生产,促进更多临床必需、疗效确切、供应短缺的仿制药尽快上市,一方面可以解决部分原研药价格过高问题,一方面可以解决部分药品在我国短缺的问题,大力提高药品的可及性和供应保障能力。

## 检察院可指派聘请专业人士参与办案

据新华社北京4月3日电(记者 陈菲)检察官并非万事通,办案中会遇到金融、环保等专业性非常强的难题,他们将如何处理?最高检近日出台新规,明确检察院可以指派、聘请有鉴定资格的人员,或者经本院审查具备专业能力的人员,作为有专门知识的人参与办案。“有专门知识的人”通俗地说就是一种以特殊身份参与办案的专家。“最高检检察技术信息研究中心主任赵志刚介绍说,从来源来看,其包括检察技术人员、鉴定人员、大学教授、科研骨干、技师等各种具有特定专业能力的人,运用的是专业性技术的认识和经验等知识。但是,如果有鉴定资格的人进行司法鉴定、出庭作证的,应当按照相关鉴定制度处理,不适用本规定。

赵志刚表示,以往此类有专门知识的人主要以“咨询专家”的身份介入诉讼,相关程序机制较不健全,且通常不对社会公开。规定出台后,这类专家可按法定程序接受指派、聘请参与到办案过程中。

## 新疆生产建设兵团 招录2364名公务员

据新华社乌鲁木齐4月3日电(记者 蔡国栋)为满足新疆生产建设兵团各级机关录用公务员(工作人员)的需要,今年新疆兵团继续坚持向艰苦边远地区、基层、南疆师(市)政策倾斜,共计划面向社会招录公务员(工作人员)2364名。

记者从新疆兵团人力资源和社会保障局获悉,今年新疆兵团面向社会招录公务员(工作人员)设定笔试开考比例为1:3,招录职位全部要求全日制普通高校本科及以上学历,部分职位还要求全日制普通高校硕士研究生及以上学历。为方便全国各地考生报考,此次笔试分别在江苏、河南和新疆设置考点,资格复审、面试、体检工作在新疆进行。各招录部门(系统)具体的招录人数、职位、资格条件等信息,报考人员可在新疆兵团考试信息网查询招录简章,具体职位和咨询电话。

## “雄安城建第一标”不用冷气和暖气

新华社石家庄4月3日电(记者 王民)“雄安城建第一标”——市民服务中心目前已经基本建成,其七大建筑单体中,会议培训中心、政务服务中心采用了高效、低成本的综合建筑节能技术,比传统建筑节能70%左右。

中建装饰集团中装公司项目经理朱吉民介绍说,会议培训中心、政务服务中心均为被动式建筑。所谓被动式房屋,通俗讲是一个没有冷气和暖气的房子。由于不需要通过外力给室内供暖或制冷,幕墙门窗系统是节能减排的关键,对建筑外墙墙面保温以及建筑内部材料蓄热提出了更高的要求。

在这两栋建筑的幕墙施工中,施工单位将良好的通风设计、三层玻璃与遮阳、建筑朝向设计等技术有机地结合,形成高效、低成本的综合建筑节能技术。“幕墙玻璃总厚度达42毫米,窗户采用铝包木设计,外面是铝材,可以抗紫外线、抗氧化,里面是高压集中木材,有助于室内隔热保温,虽然成本略高,但较传统建筑节能70%左右。”朱吉民介绍说。由于使用装配式技术,也大大缩短了工期。雄安市民服务中心办公楼4万平方米幕墙只用18天就安装完成;室内精装修装配化率也高达70%以上,只用30多天完工,而常规做法需要3个月。