

## 一周道德点击 李瑾

## 法律尴尬

【新闻记录】

备受社会关注的广东番禺“房叔”蔡彬受贿一案近日在当地一审宣判。法院认定蔡彬受贿275万元，虽未构成自首但有坦白情节，酌情对其轻判为有期徒刑11年6个月，并处没收财产人民币60万元。尽管蔡彬遭举报有22套房产，但五宗指控事实上无一与其房产有关。主审法官表示，目前并没有证据显示蔡彬所拥有的22处房产是通过受贿得来的，不过也“无法认定”这些房子是否合法。

【道德点击】

与陕西“表哥”杨达才获刑时没有提及诸多高档手表来源一样，广东“房叔”虽然终遭法律惩处，却依然与20多套房产截然无关。这样的反腐结果，多少让公众有一点如鲠在喉的尴尬。一方面“无法认定”这些房子是否合法，另一方面又看不出想要继续查下去的打算，这是不是就意味着诸多房产通过审判完成了“洗白白”？和公职人员家庭的收入相比，这样大一笔财产来源不明，难道法律最终竟然给不出一个说法？

## 惨剧背后

【新闻记录】

近日，四川省广元市利州区民族宗教事务局副局长王某等3人上班时间到嘉陵江游泳，不幸发生溺水死亡事件，2名失踪者至今仍无踪影。据介绍，这位副局长王某带领会计王某某和司机刘某某到周边宗教寺庙收取相关账目发票的路上，感觉天气较热便先到嘉陵江游泳，结果司机刘某某、会计王某某由于水流较急失去控制，落水江中失踪。

【道德点击】

生命的逝去总是令人惋惜，遇险生还的副局长也多少需要一点安慰。不过，这样的惨剧发生以后，在妥善做好遇难者家庭善后工作的同时，还需要认真反思一下公务员队伍的管理。如此上班导致如此后果，是不是平素松散的工作习惯使然？是不是下不为例的问责方式使然？至少，如果还让副局长继续守着鸟纱干些尸位素餐的闲事，公众只会投来更多鄙夷和愤慨的目光。

## 反腐决心

【新闻记录】

中央纪委、监察部近日在新开通的网站首页显著位置设置了“我要举报”专栏，公众可以由此链接登录到12388举报网站，向中央纪委监察部和各省区市纪委监察厅举报。每位通过网站进行举报的举报人都能得到一个只有自己知道的唯一查询码，据此可以及时查询举报的受理情况。

【道德点击】

网络举报正在成为反映问题有效途径。“网站是前台，支撑是后台”。所谓的前台就是通过网站工作人员的积极努力，把有关的内容呈现出来。支撑在后台，是指纪检监察机关和广大纪检监察干部共同参与。中央纪委、监察部网站采用唯一查询码的做法，不仅是给据实反映问题的举报者一个查询受理情况的通道，更是表达了党和政府重视通过举报惩处贪腐的决心，值得各级纪检监察网站借鉴效仿。

## 遏制水军

【新闻记录】

我国首部促进和规范网络商品交易及有关服务的行政规章颁布实施3年后迎来修订，国家工商总局近日公布《网络商品交易及有关服务管理办法》，向社会征求意见。《办法》规定，雇佣或伙同他人，以虚构交易的形式为自己、他人提升商业信誉，或以交易达成后违背事实的恶意评价损害竞争对手商业信誉，将被责令改正并处1万元以上3万元以下的罚款。

【道德点击】

网络水军借助互联网交易倚重“好评”、“差评”的特点，形成以牟利为目标的庞大团队，呼风唤雨，或造谣抹黑，或胡乱追捧，严重扰乱了市场秩序，侵蚀着商品交易的底线。如此肆无忌惮的荒唐行径，竟然几乎可以在光天化日之下堂皇进行，招揽生意的小广告毫无掩饰，出谋划策的幕后者自诩英雄，早就到了必须严惩的地步。

## 道德观察

## 养老制度改革不该专家唱“独角戏”

■ 宋鹏伟

清华大学养老改革体制方案的主要参与者之一、清华大学就业与社会保障研究中心主任杨燕绥前段时间曾提出建议称，退休年龄不变，仍为50岁，但领取养老金的年龄推迟到65岁。针对“退休后暂时无法领取养老金该怎么办”的疑问，杨燕绥在接受采访时称，可以让他们从生产企业退出来，经过培训居家就近参加社会服务，50到65岁的男性去做一些养老服务的园丁、园林工、50-65岁的女的给老人做饭、洗衣服，做点编织，多好！（9月12日新华网）

据统计，全国每年约有30万器官移植等待者，但仅有1万人能够获得合适的器官供体。在此背景下，器官捐赠领域灰色地带应运而生。自9月1日起实施的《人体捐献器官获取与分配管理规定（试行）》，正试图规避这一尴尬——

## 电脑分配还病患一个公平机会

■ 张明敏

自2013年9月1日起，《人体捐献器官获取与分配管理规定（试行）》实施，该《规定》中明确，每一个捐献出的人体器官，必须进入中国人体器官分配与共享计算机系统（以下简称“系统”），综合等待患者的病情、血型、年龄、地域等因素，接受公平的自动分配。

人体器官移植在中国作为一种较为复杂的手术，一直以来存在着患者所需受体多、而愿意主动捐献供体少的无奈现状。

据国家卫生计生委的统计，我国每年约有30万器官移植等待者，但仅有1万人能够获得合适的器官供体，接受手术。2010年3月，原国家卫生部和中国红十字会在广东、天津等地试点，探索发展公民器官捐献事业。

在此情况下，人体器官这一稀缺资源成为各方争夺对象。一旦有潜在供体（即器官捐赠者），就会令其器官这种挽救生命的稀缺资源待价而沽。彼时的人体器官捐赠并未体现公平、公正，亟待移植患者优先匹配的原则。

《规定》的实施能否真正终结器官移植中出现的灰色地带，让每一位等待器官的患者获得平等机会？

## 一个平等的机会

孟苇是深圳市红十字会人体器官捐献的协调员，负责协调潜在供体，谈起这个工作，他坦言“很喜欢，但有时也很无力”。

“在这个《规定》施行之前，医院是没有义务和责任一定要告诉他们医院的器官捐献者的，到大多数直接供体都会出现在医院，因为医院做着最后抢救，所以红十字会虽然作为第三方，人家不告诉你有这个潜在供体，你也没有办法，全靠器官捐献协调员去发掘那太难了，那这些不知知红十字会的潜在供体或直接供体，就有可能成为器官移植的灰色地带，院方做一台这个手术费用是很高的。”孟苇表示。

武汉大学中南医院一位医生也表示：“人体器官信息在未被要求强制上网登记时，有些器官就因为人为的流失在系统以外了。一个肝脏移植手术的费用高达四、五十万元，这也会在无形之中给外界形成一种看法，捐献者本属无偿捐赠的行为，是不是穷人就接收不起。”

目前，在我国人体器官捐献、获取、分配、使用整体过程基本为，中国红十字会系统下的人体器官捐献协调员负责人宣传人体器



官无偿捐献政策，同时发现并收集各地方区域内潜在人体器官捐献者和医院方直接捐献者，由于院方直接捐献者大多处于不同的医院，院方将在个人捐赠自愿并主动提出捐献情况下通知红会人体器官协调员前来登记，再由红会人体器官协调员通知有移植资质医院的器官获取组织（OPO）进行获取，红会全程参与见证并留音、留像，到此红会人体器官协调员工作结束。

后续OPO将获取信息上传中国人体器官分配与共享计算机系统进行计算机自动匹配，匹配成功后，有移植资质的医院将获得器官进行手术，同时，OPO将分配结果告知红会人体器官协调员，做到每步都可追溯。该系统被命名为“中国器官分配与共享系统”，里面包括一系列优先原则和筛选规定，能在1分钟内自动运算出最佳匹配的患者名单，且立刻将信息发送给移植医院，系统终端被安排设置在与香港相邻的深圳市南山山，2011年4月系统正式上线，目前已经覆盖全国165家有器官移植资质的医院。

中国器官分配与共享系统设计完毕后，中国器官捐献之路并未停滞不前，而通过设立器官捐献试点的方式，进一步推动器官捐献工作中的公民意识。

中国器官分配与共享系统设计完毕后，中国器官捐献之路并未停滞不前，而通过