

仇和寺庙拜佛 开发商帮其“捐功德”

前日，云南省人大常委会决定罢免仇和全国人大代表职务。

今年两会刚刚结束，个性官员仇和以意想不到的方式结束了政坛演出。

昆明市一位官员的评价是，“仇书记对于程序和法规没有概念，对是否越界也没有概念，政府部门几乎经常以违规的方法在做事”。

这名官员对一个细节记忆犹新。仇和曾带着政府官员和开发商到泰国考察，在一个寺庙，仇和准备拜佛时，一旁的开发商们送上了大把美元，仇和接过之后，对左右的随行人员说，“我这不是贪污，我这是为昆明人民祈福。”用开发商提供的美元“捐了功德”。

这名官员说，能否接受开发商的钱是原则问题，但似乎仇和认为，只要目的正确，这个过程就

没问题，所以，他才会在众人眼皮底下接过钱。

一位政府部门人士有一次随同仇和视察滇池，仇和站在山上，发现有一块地正准备开发，随即指示，“这一块地要给我改成绿地”。

其时，该地块已经拍卖给了当地某知名企业进行开发，土地证已经下发，招商也已开始。但随从人员无人指出并反对。

仇和转身对着一位市领导说，“你怎么看？”这位市领导只能接话，“我只有一句话，按仇书记的指示办！”

不止一名官员总结，仇和的强势改革很多都是违规推动，而如今，程序正义已经成为了社会共识，仇和那种违规改革的做法早已经过时了。“仇和旋风”，为昆明留下成绩，但也带来了对法治和程序的伤害。 据《新京报》



被曝与女下属开房 陕西渭南烟草局长被停职

前天开始，一个名为“陕西渭南市烟草专卖局局长杨某宾馆长期包房养女人”的帖子在网络上引起大量点击，帖子还贴出多张宾馆开房的视频截图。昨天，杨某已被停职接受调查。

被曝与女下属开房

“尽管八项规定利剑高悬在上，但有钱的局长就是这么任性。知情人提供的视频显示：陕西省渭南市烟草专卖局(公司)党委书记、局长、总经理杨某长期在渭化宾馆包豪华套房、包女人，每年仅房费一项就达十多万元。”前天开始，一个名为《有钱就任性？陕西省渭南市烟草专卖局长长期包房包女人》的帖子流传网络。

该帖子贴出的视频截图显示：2014年3月11日20:35，杨某进入渭化宾馆315房间，该局中层干部张某于21:26进入该房间。第二天早晨8:02，先是杨某走出该房间，6分钟后张某走出了同一房间。

另一段视频截图显示，2014年3月17日20:05，张某进入该房间，随后的21:28杨某进入该房。一直到次日早晨8:20，二人才一前一后走出房间。

当事人已被停职

渭南市烟草专卖局办公室工作人员昨天下午接受记者采访时称，烟草局已于前天得知了网络举报杨某一事，行业内部已配合渭南市纪委调查此事。

陕西省渭南市纪委工作人员向记者表示：“纪委获悉网帖反映的情况后，已经按照程序进行调查。”

昨天，陕西省烟草专卖局(公司)党组与渭南市纪委取得联系，并召开党组会议，研究决定对当事人杨某予以停职，接受组织调查。调查由省局党组纪检组成立调查组，按照程序进行。根据调查结果，如情况属实，对当事人依纪依规从严处理。

综合《法制晚报》报道



张某 视频截图

银监会安徽监管局原副局长胡沅被立案侦查 曾被女贼举报家有约600张购物卡

记者从安徽省检察院获悉，中国银监会安徽监管局原副局长胡沅因涉嫌受贿罪，日前被合肥市检察院立案侦查并采取强制措施。

公开资料显示，胡沅出生于1959年，江苏省盱眙县人，2008年后任安徽银监局副局长、党委委员。

2014年7月，合肥曾发生“偷官女贼事件”，两名被警方抓获的

女性窃贼者房云云和唐某燕，通过媒体、纪检等渠道举报两名被盗事主——安徽银监局副局长胡沅、安徽省食药监局副局长陈某为贪官，希望以此获得减刑。房云云称，她在二人家中发现大量的烟、酒、购物卡，其中仅胡沅家就有面值500元到2000元的各类购物卡约600张。随后，接到举报的安徽省纪委介入调查，相关负责人表示如查实存在贪腐行为，将

严惩不贷。

据了解，“偷官女贼事件”发生后，胡沅的妻子、中国建设银行安徽省分行机构业务部副总经理张瑞红向合肥市检察院投案自首，称被盗财物为自己所收或合法所得，与胡沅无关。去年10月，张瑞红以涉嫌受贿罪被立案侦查。

检察机关介绍，对胡沅涉嫌受贿案件的侦查工作正在进行中。 据新华社

博鳌分论坛与会专家： 雾霾元凶“贡献”比例 一次排放、汽车尾气是大头

“出门遛狗不见狗，司机请你小心走！”从网络上的各种段子不难看出雾霾对人们的生活带来了诸多影响，然而它到底对人类的健康造成了哪些危害却始终没有权威的定论。人类“心肺之患”到底何时能休？在27日举行的博鳌亚洲论坛2015年年会“雾霾与健康”分论坛上，与会嘉宾就雾霾的危害与治理进行了热烈的讨论。

据新华社新媒体专电

雾霾到底对人体有哪些危害？

对人类呼吸系统和心血管系统都有较大影响

“雾霾对人体健康的影响是非常明确的。”中国抗衰老促进会副会长陈力表示。与会专家一致认为，雾霾作为百姓的“心肺之患”，对人类呼吸系统和心血管系统都有较大影响。“我们对雾霾与健康的关系做了长期研究，发现雾霾中的二氧化硫和燃烧燃料中排放出来的氮氧化物都会对肺造成威胁。”加州大学洛杉矶分校校长吉恩·布洛克说。

陈力表示，雾霾中含有微生物和有害化学物质这两类有害物质，对呼吸系统直接的侵害非常明显，还会导致上呼吸道感染等。“比如PM2.5能够直接进入到肺泡，较轻的话可能会导致一些

治霾之战要打多久？

“10年之内很难快速解决”

“过去五年来，中国每年都在减少单位GDP能耗，也在不断发展风能和核能等清洁能源，2030年中国太阳能发电量将会超过美国。”洛基山研究所创始人、首席科学家埃默里·洛文斯说。

然而，与会专家详细分析了雾霾形成过程中，各类元凶的“贡献”比例，其中一次排放、汽车尾气是大头。

环境保护部总工程师万本太说，在一次排放里面，工业排放的颗粒物和发电企业等烧煤是大头，所以要想治霾，不改变能源结构，不对工厂排放的污染物进行治理是不可能改善的。

而汽车排放的碳氢化合物和其他物质混合，形成了一种催化作用，为二次生成粒子起到加速作用，所以汽车尾气治理也必须要着重加强。“英国伦敦和美国洛杉矶治理雾霾就是在汽车上下功夫。”万本太说。

研究已经证实，雾霾与能源结构、工业排放有直接的关联，伦敦治理雾霾用了几十年，洛杉矶的治理也耗费40多年，我国能否做得更好、更快？

中国科学院院士、国家气象局原局长秦大河说，现在我国的能源结构中煤占68%左右，油占17%左右，天然气占5%左右，国家通过各种政策鼓励大家用清洁能源，但中国盘子太大，比如说2030年把清洁能源比例做到20%，能源结构转化显然需要一个漫长的过程。

“10年之内很难快速解决。”秦大河说，难点在于，首先我国能源结构长期内仍将煤为主，煤是排放二氧化碳的主要原因，我们费了很大劲将煤在一次能源中的比例从70%降到68%，大概到本世纪中叶将降到55%左右，可见在短时间内解决不了。其次，通过科技进步降低单位GDP能耗并不容易，因为需要有重大发明，然而，我们现在从教育到科学到实用技术都做得不够。

中国国际能源集团董事局主席吴国通通过公司的实践发现，一项降低发电企业单位耗能新技术的落地，花费了5年时间试点才攻克下来，可见要整体改变排放现状，对中国雾霾治理来说，前途光明道路曲折。

治理雾霾哪些举措切实可行？

专家：我们必须改变生活方式，要过简朴的生活

除了能源结构调整和创新层面的困难，我们能够采取哪些切实可行的举措，保证雾霾问题不延续到下一代？

“实际上，有些领域不需要科技，只要有行动就可以使能耗降低70%—80%。”远大集团董事长兼总裁张跃说，比如建筑节能，美国的建筑能耗比我国少一半，而这并不是复杂的技术，只需要给建筑穿一件“外衣”，就可以实现冬天保暖、夏天隔热，如果环保部、住建部将这个事情抓紧一点是可以解决的。

此外，张跃还认为，我国在大规模城镇化进程中，应该把能源消耗作为非常重要的一部分纳入到城市规划中，缩短工作与居住的距离。

吉恩·布洛克则认为，加州在推行环保汽车上起到表率作用，一方面是有强大的立法，另一方面，学校的环保教育也非常关键，加州的学生特别关注环保问题，尤其在年轻人中，环保文化深入人心，他们为未来建立了很好的社会人文环境。

秦大河认为，以什么样的速度去除“心肺之患”，取决于科技、政府、民众和人们观念的变化。我们必须改变生活方式，要过简朴的生活。怎样发展公共事业、公共交通，解决建筑节能、居住地与工作地长途跋涉等问题，这是非常复杂的政治经济社会问题，政府要做这项工作，老百姓也要力争过简朴的生活，“这件事要从全民科普、教育抓起。”