



有一种官场福利叫“临退升官”

王景曙



近日，一则网帖称，在一天(4月18日)的时间里，青海省海西州人民政府将4名干部先任命后再免职并退休。记者查证后发现，当天先任命再免职并退休的干部有6人之多，除网帖提及的四人外，王化昌、朱春晖二人甚至在同一天之内遭遇两次免职。(本报今日10版报道)

当官的人，一旦“船到码头车到站”，大多免不了内心倍感纠结。可上述青海省海西州这6名干部，情况定然不是这样，他们会痛痛快快地交钥匙走人，因为他们人手一份沉甸甸的“退休大礼”！

紧急提拔临退休干部，这样的官场案例并非绝无仅有，不过，假如永远找不出按“半

日计”来任免官员，海西州的做法应该算是登峰造极了。一天之内对同一官员反复免职、任命、再免职，这枚严重走形的权力印章，委实令人大惊失色。

“即提即免”之举，并无深文大义，意图十分清晰，就是权力强势操控之下，不惜以消耗更多公共资源为代价，对少数领导干部实施“福利特供”。福利享用者，都是些官场资深人士，当地政府这一有的放矢而又心照不宣的阶层福利安排，貌似以颇具“临终关怀”的方式落实官场“潜规则”，实质是拆了东墙补西墙：“补”的是官心，“拆”的是民心。

不难看出，仓促之下，这种几乎是踩准时间节点上的“即提即免”，不仅本身已经顾忌不到相关制度的约束，还把当地干部人事制

度涉嫌存在的一贯弊病，暴露给公众。首先，以一天之内遭遇两次免职的王化昌、朱春晖二人而言，我们查不到任何证据表明他们夹在两次免职之中的一次任命，已经按章履行过任前公示手续；其次，这6名官员直至“临退升官”之前，竟然仍在科级岗位上担任实职，当地要么已经废除了领导干部“二线”管理制度，要么就是该制度形同虚设。

不怕不升官，就怕退休之前没官升。虽然升的仅仅是个官阶而已，与实权无关，但这无疑是个恰到好处的人生收获。早一点“二线”虚升，还不如继续赖在实权岗位上不升。只有在临退的节骨眼上更上一层楼，才是效益最大化的“鱼和熊掌得兼”。正所谓退前“升官一日”，休后“名利终生”。



“油高水涨”是谁惹的祸

记者发现，在广州超市和卖场，近期多个瓶装水品牌均发出通知或口头通知要涨价，幅度约10%至15%。据水企称，今年桶装水、瓶装水主要受石油产品价格上涨较高影响，PET瓶成本上涨了快一倍。(5月15日《广州日报》)

近年来，许多行业跟风涨价已不是什么新鲜事。至于涨价理由，也是千奇百怪，甚至“理直气壮”。按理说，企业成本增加后适当调价，消费者是可以理解的。但如果按照水企涨价的“理由”，与石油有关的企业就都可以“合理”涨价了。那么，最终谁来为调高的价格买单？还不是广大消费者。

当然，照水企的说法，这都是“高油价”惹的祸，直接导致了企业的成本增加。那么，“高油价”又是谁惹的祸呢？说来说去，最后还是扯到了监管问题上。的确，跟风涨价之所以愈演愈烈，板子也不能全打在企业或经销商身上。事实上，缺乏严格的监管，才是最主要的原因。水企之所以把祸根推给“高油价”而半字不提监管部门，除了不敢“得罪”监管部门外，主要是因为前不久“高油价”曾被“天价酒”事件弄得灰头土脸，正好可以用来作涨价的挡箭牌、遮羞布。这样，既可以堂而皇之地大幅涨价，实现自身利益的最大化，又可以把责任推给别人，从而保全了自己的“声誉”，真乃“一箭双雕”。

眼下，通货膨胀连连走高，4月份CPI指数同比上涨5.3%。若照这样下去，老百姓的日子恐怕会越来越不好过了。究竟是默认这种跟风涨价行为的存在，还是采取相应措施加以遏制，值得物价等监管部门深思。

F 非常道 feichangdao

在中国，扮演垄断者角色的，大多数是权力支撑的行政垄断，譬如坐收“买路钱”的各级、各地路政部门。按照目前的蔬菜流通体系，只要他们不肯放松自己一口咬住的“肥肉”，其他环节的菜农、菜商们即使再加努力，也很难让城市居民吃到便宜的蔬菜。

——评论家胡冉认为，平抑菜价要从取消公路收费开始。

人定胜天不现实，如何实现以人为本、人与自然和谐相处，将是一个真正永恒的议题。

——信孚研究院研究员董大焕在评论中提出这一观点。

S 时事乱炖 shishiluan dun

西瓜“变地雷”



据《新京报》报道，日前，江苏省镇江市丹阳县陵镇大吕村，今年51岁的刘明锁种植的40多亩西瓜还没有成熟就炸裂开来。从8日开始，刘明锁的西瓜大棚就像布下了“地雷阵”，已结满瓜藤的大小西瓜，还没成熟就一个个炸裂开来。

此前的5月6日，技术员让老刘使用“西瓜膨大增甜剂”和“速溶钙”这两种药，于是老刘按照技术员的要求，配好药水，在大棚内喷洒。一位种了10多年瓜的老农解释，这种膨大剂像是一种激素，主要是西瓜长不大的时候用的，现在西瓜长势好，再使用这种激素，西瓜肯定爆裂。

李宏宇/图

和法堡



美的变频空调绿丝带爱心送考感恩进行中!



美的深度睡眠变频空调始创：

美的深度睡眠曲线系统

美的深度睡眠变频空调根据睡眠期间需求的温度、风速随心所欲调节，营造个性化舒适睡眠环境，打造舒适深度睡眠空间。

美的深度睡眠变频空调，只为舒适而来！

怎样的空调才能实现深度睡眠？

- 结合人体个性化需求的变化环境，营造舒适的温度、安静空间、恒温环境及舒适湿度才能完美实现深度睡眠。
- 美的深度睡眠变频空调全面满足您的深度睡眠要求，不仅拥有国家发明专利的深度睡眠曲线，还从温度、湿度、静音等方面营造完美的深度睡眠环境，营造深度睡眠空间！

美的深度睡眠变频空调VS普通睡眠空调

深睡眠环境	美的深度睡眠变频空调	普通睡眠空调
睡眠温度曲线	拥有“国家发明专利”的睡眠温度曲线系统，根据自设定的睡眠温度曲线自动调节，为深度睡眠提供有力保证。	整晚都是同一温度、风速，不能根据睡眠状态自动调节，难以保证人体睡眠舒适度。
静音环境	独创室内外双静音，机件运行平稳过渡，实现超乎想象的宁静舒适，入睡后快速进入深度睡眠状态。	压缩机运转及室外机调速产生断断续续的冲击性噪音，睡眠过程中容易被惊醒。
湿度环境	柔性保湿运行，确保室内保持宜人的湿度，一整晚舒适不干燥，快速实现深度睡眠。	制冷过程中抽湿量大，导致空调环境空气的水分不断减少，干燥的空气难以达至深度睡眠效果。
温度环境	精确控制系统，可达±0.2℃精确控温运行，整晚温度宜人舒适，实现超乎想象的优质睡眠。	空调温度不稳定，经常忽冷忽热，容易患感冒，经常被冻醒/热醒，严重干扰睡眠。

美的深度睡眠曲线（国家发明专利：200910038373.7）

