

文苑撷英

商都钟鼓

古诗词中觅理趣

崔嵘

古诗词也会“讲”道理。不少名篇内含哲理，且有耐人咀嚼的理趣，比如“野火烧不尽，春风吹又生”“欲穷千里目，更上一层楼”“会当凌绝顶，一览众山小”“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春”……这类诗词，谁能否认既是诗句，又是名言？

同是写庐山的题材，李白的《望庐山瀑布》与苏轼的《题西林壁》，立意和构思却属于不同类型。李诗以神奇的想象力，通过对香炉峰瀑布夸张的描写，烘托出庐山的雄伟气势，有强烈的感染力，成为千古绝唱。苏轼的《题西林壁》则另有其趣。它不是具体描述庐山的特征，而是先概括写游览庐山的总印象，所谓“横看成岭侧成峰，远近高低各不同”，然后得出结论：“不识庐山真面目，只缘身在此山中。”这显然就不只说的是一座山了。普天之下，千山万岭，哪一座不是由于看山的角度不同山势各不一样呢？如果说李诗是以抒情感人，那么苏诗则是通过艺术形象表达某种哲理，使人从中受到一定的启示。

南宋理学家朱熹虽不是诗人，却写过一首有名的理趣诗，其中“问渠那得清如许，为有源头活水来”的名句，不仅形象鲜明，又寓意深刻，诗情和理趣在这里达到完美的结合，是名副其实的绝句。

最让人喜爱的是南宋诗人叶绍翁那首《游园不值》。其标题是说想游园而不能进门的意思。被拒之园外，自然是十分扫兴的事。不料，抬头忽见一枝盛开的红杏花探出头来，冲着人们打招呼呢。难怪“春色满园关不住，一枝红杏出墙来”两句那么鲜活、绚丽。这里不仅是彩笔一点而境界全出，读者还能从此诗前句的“柴扉不开”与后句的“红杏出墙”二者对立的形象中，领悟到一种哲理。

《释名》《广雅》
《白虎通》

王道清

《释名》《广雅》《白虎通》是我国古代的三部经典著作，对后世颇有影响。

《释名》是我国最早的一部“语源学”性质的词书。东汉刘熙撰。或说始作于刘珍，完成于刘熙。共二十七篇，分八卷。

《释名》仿照《尔雅》的体例，但解释词义却完全采取音训的办法，即以同音字或声音近似的字来解释词义。这种办法有时虽然失之穿凿，但对于探求语源，辩证古音和古义，有重要的参考价值。

“释名”二字的意思就是“推究事物所以命名的由来”。

《广雅》是我国古代词汇学和训诂学的重要著作。三国魏张揖撰。原书三卷，共一万八千一百五十字。其书体例篇目依《尔雅》，释义多沿用同义相释的方法。隋曹宪为《广雅》作音释，始分十卷。因避杨广（炀帝）讳，更名《博雅》。

“广”是增广补充的意思。所以，“广雅”可以释作“对《尔雅》的增广补充”。

《白虎通》是《白虎通义》的简称，是我国古代的哲学著作。东汉班固等编撰。共四卷四十四篇。记录汉章帝建初四年（79年）在白虎观经学辩论的结果。其书多引古义，兼收诸家说，是汉代今文经学的政治学提要。

《白虎通义》别称《白虎通德论》，又省称《白虎通》。“白虎”为汉代的官观名。

“通义”本指适用于一般情况的道理与法则，也指疏通大义。用作书名，指概述性的著作。所以，“白虎通义”可以释为“在白虎观确定的经学概论”。

比之下，第一个威胁更严重，而且是刚性的。

由安全会议牵头、有关部门配合、军事专家筹划，俄罗斯定出应对西方反导系统的战略。

一、树立必胜信心。
俄罗斯军事和安全问题专家认为，不宜于夸大美国反导防御的能力。自2002年6月美国退出俄美反导条约到现在，已经十多年过去了，美国依然没有建成能够打击俄罗斯战略核力量的战略反导系统，而且在可以预见的未来，也不可能建立这样的系统。到2013年年中，美国战略反

导防御仅有地面系统成形，有2个部署区，30枚GBI拦截导弹，但是实战能力有限。

首先，它只能拦截几枚无法在飞行中变轨的、不会使用假弹头的、无信息压制能力的洲际弹道导弹；其次，美国迄今为止尚未试验过拦截洲际弹道导弹，仅对中程导弹做过拦截试验，而且是预知发射时间和飞行轨迹的中程导弹，在敌方施放假弹头的条件下，拦截无一成功；最后，反导系统信息保障的关键问题迄今仍未解决。美国拥有的雷达和传感器无法在导弹飞行的中段区

分真假弹头，而俄罗斯现有洲际弹道导弹都有突破反导防御的技术。

用以加强反导作战指挥系统的新卫星群，美国要到下个十年初才能部署，而且在敌方使用被动和主动雷达，实施光学和电子干扰的情况下，无法保证识别真假弹头。

二、认清北约反导系统受制于成员国分歧。
考虑到美国是主要出资方，欧洲反导系统是美全球反导系统的组成部分，北约反导系统将由美国控制。北约欧洲成员

国担心，发展欧洲反导系统的开支，会挤占对运输机和无人机等重要军备的资金。北约欧洲成员国军工综合体能否从欧洲反导计划中分一杯羹，跟美国的意图相抵触，不得不同意欧洲出地出钱，美国出人出器材。

三、完善本国反导防御。
第一层，30公里-40公里的短程防御，用以保护较小的目标，使用“山毛榉”、3RPK“盔甲-C1”和3RK“梦神”导弹。
第二层，40公里-200公里的中程防御，用以保卫重要工业项目，使用S-300和“勇士”

导弹。
第三层，200公里以上的远程防御，使用截击防空兵和战略防空兵，以及S-400“凯旋”（目前有3个S-400导弹营）、S-500“普罗米修斯”（今后还有S-1000）。

考虑到北约在比利时、德国、意大利、荷兰和土耳其空军基地部署180枚B61型核弹，俄罗斯2013年底宣布，在本国西北飞地加里宁格勒部署射程500公里的“伊斯坎德尔-M”战役战术导弹。

（完）

商都钟鼓

语必关风始动人

宋子牛

明代白话文学大家冯梦龙说得好，“话须通俗方传远，语必关风始动人”。但现在有些专家恰恰相反，不仅言不及义，无关民风社情，甚至出言“乌龙”，绕来绕去，云山雾罩，让人不明底里。

不过，真能“乌龙”出水准，成为一种语言艺术，也不容易。央视娱乐栏目主持人老毕点评时，有时会冒出“不知你是喜欢呢，还是喜欢呢，还是喜欢呢”之类的“乌龙”话。“是”“还是”表意本应相反或不同，他却将“还是”重复为“是”的内容，意在打破惯常思维，收出其不意之效，为现场甩出“笑弹”，活跃气氛。这种“乌龙”是一种幽默一种境界，似乎“绕”出了新的意趣，常被借用为搞笑手段，屡试不爽。

并非所有人都能说“传远”而“动人”的话，特别是在“关风”问题上。有些号称经济学家的人，就只会说“乌龙”话，且越说越让人听不懂，让人怀疑其出发点与动机是否有问题。他们在论及相关经济话题时，往往发出有悖常理的惊人之论，诸如“腐败是经济发展的润滑剂”“拥堵是城市繁荣的标志”“改革首先是要取消发改委”“改革要利用腐败和贿赂减少再分配障碍”“小康就是拥有两套房产”等，就属这类“乌龙”话。虽然这些荒唐话有被放大的成分，但确实是某些号称经济学家的人所说，则是毋庸置疑的。他们的云山雾罩，不是正言反说，也并非故作惊人之语，反映的是他们与主流认识背道而驰的真实想法。如此解读“腐败”“拥堵”“小康”，可谓别出心裁，叫人大跌眼镜、屡屡“晕菜”而不敢恭维。

针对社会分配不公、收入两极分化现象，有所谓“主流经济学家”认为，“中国根本不存在两极分化”，说“两极分化是荒唐的”。这种颠覆人们基本认知和判断的荒唐论调，也太失水准，忽悠得太离谱了吧。连基本现实都无视，谈何立言？怎么不去听听老百姓的看法呢？他们感受最直接，也最有发言权。何以如此？不是这类“经济学家”太弱智，而是屁股决定脑袋，他们坐到了既得利益者一边，替“特殊利益集团”辩护，代表利益集团在发声。难怪谬论一出即遭到有良知的专家学者的迎

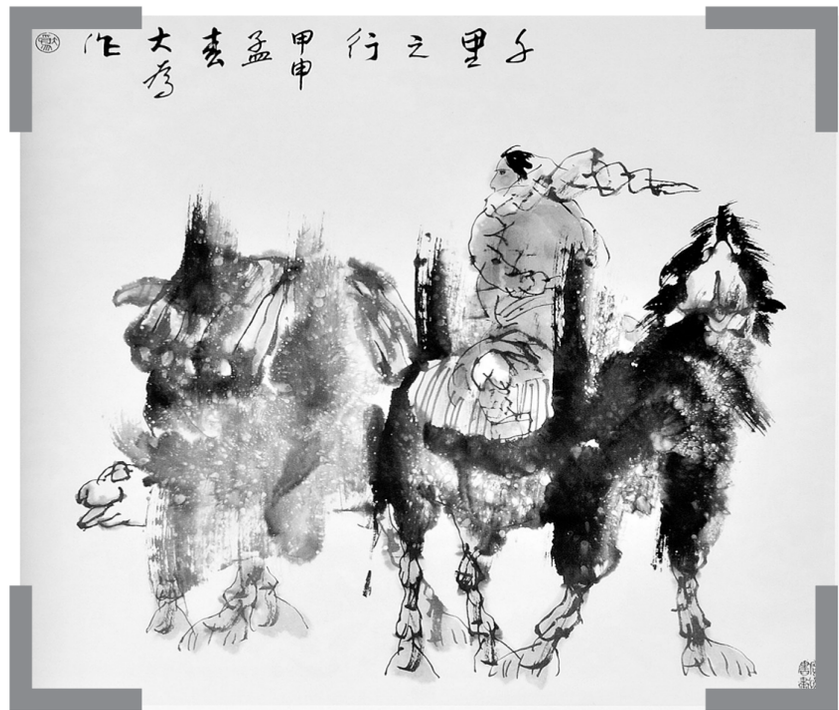
头痛击，自然也荣登了门户网站的“民愤”排行榜。

关于人所共怨的公共道德问题，前段也有专家报上撰文，称“中国社会未出现道德滑坡”，一时令人瞠目。果真如此吗？南方某报报道，西部某县骗人做矿工后杀害索赔已成“产业”，一起团伙就杀死近30人，其中吴姓男子竟然图谋将亲哥哥骗至矿上杀害。因为担心被查，现在杀害的多半是团伙中某个成员的亲属，以便于索赔。这岂止是道德下滑，而是已堕落到犯罪，蓄意杀人甚至还形成了“产业链”。说这些地方社会道德已下滑到最危险的时刻，绝非危言耸听。

面对公众，事关民生，某些专家学者，尤应放下身段，学会新的表达，用通俗晓畅的语言与人们交流。而不是故作高深，自我陶醉，一脸深沉状，让人听不懂。更不应丧失社会良知，掩盖真相，为丑恶张目。还是珍惜羽毛，多多为民请命、代言解惑，说些言近旨远、“语必关风”传之久远的话，少点欺世谎言、“乌龙”神话，以免为人所不齿。要不然，就干脆闭上嘴巴。

遠道荆門外
來從楚國遊
山隨平野
盡入大荒涼
月下飛天鏡
雲生結海樓
仍憐故鄉水
萬里送行舟

书法 王永彦



千里之行 (国画) 刘大为

文史杂谈

古代的公务员 (4)

许昌浩

古人治“庸”，首先从“迟到早退”抓起。古代官员以“清、慎、勤”为原则，“勤”的起码要求，便是按时上下班。对迟到早退、缺勤或朝班失仪等“庸懒散”行为，历朝均有惩治办法。

明朝“治庸”流行“打屁股”（即杖刑），规定缺勤1天处笞20小板，每再满3天加一等，满20天处杖打100大板。

为不因迟到而挨打，明朝曾发生一起冬天高官误跌御河溺死的事，这究竟是怎么回事呢？原来魏忠贤当权时，紫禁城不准点路灯，是为防“火患”，还禁止官员骑马坐轿，冬天天亮得晚，路上又黑灯瞎火，结果是百官“夜夜趋朝，皆暗行而入，相遇非审视不辨”，于是“追尾”之事经常发生。一天，一名住得离皇宫较远的官员可能起晚了点，因怕“朝会”迟到，一路小跑，加之当天早上下大雨、路又滑，慌乱中没辨清方向，竟失足坠入御河，命丧九泉。

对于迟到缺勤，除了“打屁股”外，还有扣工资、降级、撤职甚至坐牢等各种处罚措施。

先说“迟到扣工资”。唐玄宗时，“文武官朝参，无故不到者，夺一季禄”（《唐会要》卷二四）。到肃宗时，“朝参官无故不到，夺一月俸”。再到文宗时，“文武常参官，朝参不到，据料钱多少每罚罚25文”。再说“缺勤被撤职”的，清乾隆时，一个叫钱在上的翰林给皇帝当老师，只因连日缺勤，便奉旨革职留任，由此失去了外放考差、收受孝敬的赚钱机会。还有“因旷

工而坐牢”的规定，唐律规定：“旷工满35天判处有期徒刑1年。倘是军事重镇或边境地区工作的官员，还要罪加一等”。

抓考勤当属“治标”，那如何“治本”呢？如何对付那些“碌碌无为、尸骸素位”的庸官，历代都在“推陈出新”，明朝张居正的“考成法”很有代表性。

“考成法”类似现在的“目标管理责任制”，但他的做法似乎更有操作性，用“三字”概括，就是“稳、准、狠”。

以对六部尚书（相当于国务院各部长）的考核为例，其管理方法是：首先将各部长每年须完成的工作和完成期限登记成3个账簿，并分别在本部给事中、都察院、内閣留存；其次，各部长每月须呈供完成工作情况的依据，分别亲赴给事中、内閣和都察院，对照账簿，完成一件、就勾销一件；最后，内閣、都察院、给事中等三部门，逐件核实官员提供的工作完结依据，如有部门发现其没有如期完成工作的，就按规定予以处分。

按此办法，万历三年（1575年），查出各省抚按官名下未完成事件共计237件，抚按诸臣54人。凤阳巡抚王宗沐、巡按张更化，广东巡按张守约、浙江巡按肖庸，因未完成事件数量太多而罚停俸3个月。万历四年，山东17名、河南2名官员，因地方官征赋不足九成受到降级处分，而山东2名、河南9名官员受革职处分。张居正当政期间，按“考成法”，裁革的冗员竟约占官吏总数的十分之三。

连载

世界主要
国家安全机制
内幕
The Inside Story of
Security Mechanisms of World Powers
国际视野 全球战略 大国安全
权威专家联袂奉献

俄罗斯“杀鸡儆猴”，让苏联其他国家明白，谁要是敢于跟西方勾搭，损害俄罗斯战略利益，格鲁吉亚就是下场。俄罗斯也潜在敌国明白，一旦侵犯俄罗斯的战略安全，俄罗斯是不屑于提什么“最严重警告”的，而是迅速决策，果断行动，以暴制暴。

应对美国反导系统
在联邦安全会议看来，对俄罗斯安全的外部威胁主要有两个，一是美国部署反导系统；二是美国和西欧“蚕食”俄罗斯“特殊利益区”，即苏联地区。相