

又是一大令人忧虑的“创新”

郭刚

时评

据《财经》杂志报道，在各地维稳打击信访的高压态势下，催生出一批拿人钱财替人劫访的专业劫访公司，借此牟利。某保安公司2008年全年营业收入达到了2100万元人民币，它的主要业务之一就是帮助某些地方政府去拦截上访者，业务范围甚至扩大到上海、成都等大城市。

自许志永先生揭露了非法羁押囚禁上访者的“黑监狱”，和截访者强奸女上访者等事件曝光后，社会公众开始对这些隐秘的勾当有所了解。违法抓人，非法拘禁不再是一个可以在光天化日之下肆意妄

为的工作，尤其是还基于国家工作人员的身份，就会更加麻烦。

所以一个神秘的角色立即就位——临时工。保安，当然是临时工。出了岔子，赶紧开路走人完事，哪有国家工作人员身份的烦恼。审视这些临时工，与普通保安又不太一样，他们身着特勤字样的蓝色制服，与人们熟悉的银灰色保安制服完全不同。照片中也没有显出一般保安的羞涩，透着的却是一股霸气。

更加令人不寒而栗的是，这些保安一年创造数千万元的惊人产值，可以想见，有多少访民被这些赏金猎人在火车站，在聚集地所截获，捉拿。

看来某些地方政府在试遍了各种办法之后，找对了思路，找对了人。用钱就直接摆平了一切，再也不用亲自去面对那些软硬不吃的访民，心怀叵测的记者，不明真相的围观群众。这何尝不算一大创新。但是其中透出的荒唐与恐怖只让人更加忧虑。

可以预见，未来相当长的日子不可避免仍将是社会矛盾的集中涌现期。在地方政府公信没有改善，司法权威继续缺失的情况下，信访的增加同样将不可避免。仅仅是这样躲在幕后，花纳税人的钱雇佣“赏金猎手”，以非法拘禁的手段完成息访的工作创新，只会制造更多的社会矛盾，产生更多的访民。

F 非常道 feichangdao

“文化可以拿来赚钱，但不能靠糟蹋文化来赚钱。”

——中国文联副主席冯骥才表示，文化上的自我糟蹋现象令人忧虑。

“软待遇”如今成为求职者找工作时关注的重要因素。

——跟那些硬邦邦的、定下了就很难突破的“硬工资”相比，带薪休假、节日聚餐、出国学习等“软待遇”的吸引力在增加。

读报 dubao

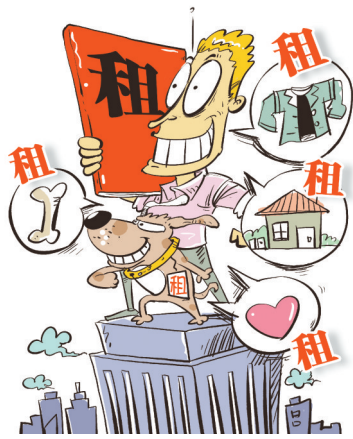


(9月14日 11版)

法律绝不能纵容“碾伤不如碾死”这一冷血逻辑。

医护工作 李铭君

S 时事乱炖 shishiluan dun



网络租客

“买不起没关系，需要的时候可以租来用！”在网络经济不断推出各种新型消费模式的今天，一群坚持此种理念的“租客”正渐渐形成。他们小到打折卡，大到外套，甚至异性朋友和宠物都要发扬“租借”精神。

如今，出租物品的种类也日趋丰富。除了生活用品等各类实物外，还有不少个人技能和特长，例如形象设计、美容咨询、导游导购、制作网页、乐器演奏、英语家教等。令人大跌眼镜的是，网络上还有不少将自己“租”出去，做别人临时的“男(女)朋友”。

手机彩信杂志《漫天下》独家供稿

W 网评 wangping

教育观念应与时俱进

熊丙奇

武汉理工大学国际教育学院于今年暑假对部分学生寝室进行改造，统一安装了热水器、空调等，于是开学后被改造成类似宾馆一样的寝室竟供不应求。(《楚天都市报》9月12日)

对此，网上有不少帖子表示不解，更对学生们的“贪图享受”予以“严厉批评”：大学生生活应该培养孩子们克服困难、坚韧顽强的意志力，这些进校即讲条件的孩子能够锻炼成才吗？！

把艰苦的生活条件，与磨炼吃苦耐劳意志等同，这是十分落后的教育观。以这种观念推论，那些办公室里开空调的教授们，应

该撤除空调，否则，就显得他们的生活太“安逸”了。而反对在大学宿舍安装空调者，自己应身体力行在家里也不安装空调，一边挥汗，一边工作、学习，否则就是贪图享受、不思进取。

时代在发展，社会在进步，人们的物质文化生活水平也在持续提高，针对生活环境的变化，教育观念也必须更新，这是教育因材施教的要求，也是教育富有“人文关怀”的必须。离开现实环境的变化、受教育对象的变化，残守过时的教育观，进行一成不变的管理，教育的效果只能适得其反。

F 发榜 fabang

欧洲最美的城堡



1 德国新天鹅城堡 德国最著名的两座城堡中的另一座，路德维希二世的杰作。有欧洲城堡皇后的美誉。



2 法国圣米歇尔山城堡 法国著名古迹和基督教圣地，位于芒什省一小岛上，距海岸两公里。



3 法国卢瓦尔河香波城堡 举世闻名，风景优美宜人，以前是法国国王的行宫。



4 德国霍亨索伦城堡 德国最著名的两座城堡之一。



5 奥地利萨尔茨堡 萨尔茨堡是世界著名的历史文化名城，以其优美的自然风光与人文风情著称于世。

点评：瑞士西庸城堡、西班牙塞哥维亚城堡、葡萄牙佩纳城堡、苏格兰爱丁堡、罗马尼亚德古拉城堡也排进了欧洲最美城堡前十名。

发榜机构：新榜网

GREE 格力



变频空调进入 1HZ 新时代

众所周知，变频空调低频运转频率（赫兹）越低，对室内温度控制就越精确；普通变频空调由于技术难以突破，低频运转只能达到30赫兹、15赫兹等；格力U酷，首次将1赫兹低频运转技术应用到变频空调生产领域；完美实现变频空调不停机运转，实现对室内温度精确控制，缔造变频空调恒温、舒适、节能的1赫兹时代。

0cm 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

“U系列”超薄空调内机厚度：15.3cm

传统空调内机厚度：24cm左右 限26机型

买格力1赫兹U酷超薄变频 送安徽新兴格力十周年“星耀中华·U酷之夜”演唱会门票

温馨提示：格力U酷变频9月1日起全国起售！早出手得前排好票，稍晚出手将无票可得！

掌握核心科技

1 全球首款1赫兹变频空调，国际领先，不易停机，不易感冒。

2 采用三种睡眠模式专利技术，缔造完美睡眠。

3 内机运行时最低只有21分贝，超静音。

4 153毫米超薄内机机身，愈薄愈美。

5 “U形”独特弧线设计，时尚典雅。