

民族自尊自强有赖于国民素质的提高

□石平(本报)

近读《差距》一书,是王冲周游各国十年的所见、所闻和所感。“落后就要挨打”,这道理很多人都明白,但为什么会落后,为什么会有差距,真正懂的人却不多。王冲放弃了个人观点的先入为主,以记者和外语专业的优势,将亲身体验的众多事实平和地呈现给读者:差距就在那里,启发也在那里。作者娓娓讲述了日本的国民素质、美国的民主、德国的效率、俄国的务实、以色列的智慧……尤其在隆重纪念全民族抗战爆发七十七周年的日子里,别的暂且不说,仅仅国民素质对民族的自尊自强的的重要性,就足以让人掩卷沉思。

许多赴境外旅游的人或许都有这样的感

受,一些内地同胞的素质实在不敢恭维。很多人不是去旅游,完全是去吃喝购物的。在埃及,我们的团去到一座举世闻名的寺庙,几位团员嫌天太热,不想下车参观,埃及的导游惊呆了,说:“这是埃及最灿烂的文化遗产,你们不看这些,为什么要来呢?”在迪拜,到了约定的集合时间,还有几个人泡在购物中心狂热地购物,让全车人等了1个多小时。在公共场合肆意喧哗,在街道上随便扔杂物,如此种种,屡见不鲜。

国与国之间差距的根本在于人,人与人之间差距的根本在于教育。教育是影响个人发展的重要因素之一,也是决定一个国家和民族发展水平的根本原因之一。在教育资源的比对中,中国贵族幼儿园层出不穷,公立幼儿园的费用也在攀升。但相对更加富裕的日本,在幼儿教育方面却更加注重公平,更加注重对弱势群体子女的保护。在日本,只要是孤

儿,不论国籍,全由政府收养,保证其完成高中教育。在中国,学生们每天都在应付各种形式的考试,努力得高分、升名校。而日本的教育则更加重视对学生综合素质的培养,尤其是竞争意识、动手能力和兴趣的培养,比如,日本培养学生从小就喜欢研究问题。中日两国的教育相差多远呢?我国初级教育的普及率大约相当于日本1900年的水平,落后了整整100年;中等教育普及率大约相当于日本1910年的水平,落后90年;高等教育普及率大约相当于日本1920年的水平,落后80年。

我经常说,你可以不喜欢日本,但一定要重视这个国家。中国和日本经济方面的差距还相当大,即使我国的GDP已经超过日本,但人均收入还是有些差距。技术的差距,意味着经济的差距,技术水平赶不上去,就难免处于给人“打工”的地位。以中日贸易为例,利润大都流向日本,中国不过赚了点加工费。对于

中国与日本之间软的和硬的实力的差距,一位日本经济学教授跑了半个中国后得出结论:说差距100年有些夸张,差距50年有些保守,差距应该在80年左右吧。了解了这些就不难理解6月15日,日本在对科特迪瓦的世界杯小组赛中以1:2输给对方后,日本球迷冒着浙沥沥的小雨,自发地拿塑料袋收拾场地垃圾的一幕了。

我们应当冷静地看待这些差距,冷静地对待别人的批评。批评是最好的爱国,阿谀逢迎是贻害民族和国家。这是笔者不久前与一位早年旅居日本的同胞,在亲眼目睹了国内同胞在日本旅游时种种让人不敢恭维的行为后发出的忠告:要让别人尊重你、高看你,你一定要有素养,哪怕是点点滴滴的言行都让人肃然起敬。做到了这一点,才是真正的自尊自强。

画里有话



“防兽必读” 吴志立/图

□邓海建

近日,一则举报厦大人文学院历史系特聘教授、博士生导师吴春明猥亵诱奸女学生的帖子在网上疯转,文章披露其以指导论文或保研保博为名,成功诱奸多名女生,并曝光多张该教师在酒店的照片。12日,厦门大学称已开展调查,涉事教授被中止导师资格。(7月13日《长沙晚报》)

厦大似乎进入了多事之秋——校长“一个人的食堂”还没过去,“防兽必读”又牵出了更大跌眼镜的教授诱奸事件。但正如爆料女生所言,此事并非针对整个学校,而是申讨当事人恶行。

显然,博导诱奸事件虽然是“一个人”的问题,但它背后却折射出“一群制度”的潜在凶险。说得更明白一点,它是制度问题在道德层面的恶性爆发:一者,从科技部部长万钢对科研经费“恶性问题”连说两个“愤怒”,并表示“痛心”和“错愕”,到广东科技系统多名高官落马……科研经费已然成为唐僧肉,而教授腐败不输官员的事实也在这起诱奸事件中窥见一斑。二者,一个教授竟然可以执掌一群女学生的前途与命运,这种高度集权又缺乏监管的学术机制,既不是真正意义上的教授治校,更没有对等的学生自治机构来平衡膨胀的行政权力,结果,学生自然有可能沦为刀俎上的鱼肉。

这两年,六所高校公布了“大学宪章”,为各自学校立了“家法”,但整个高校改革的一揽子规划,依然“在路上”。大学女生权益不能靠“防兽必读”来保护,中国高校的治理格局与质量,也不能总寄托在教授的德行操守上。教授诱奸事件的真相固然需要彻查,但更须明确的是,一切诉诸体制的变革,才是真正逆转权益失衡的力量。

近日,山东省拟定禁止“啃老”入法引起广泛关注,掀起了对“啃老”现象的新一轮讨论热潮。中国的家长往往给予孩子过多的关注和照顾,而没有给孩子独立发展的空间,以至他们即使长大成人,在心理上也很难真正成熟,认识到自己的社会责任,认识到对父母的赡养义务。另一方面,社会没有给教育生产线上,每年数百万的毕业生们提供足够多的岗位和足够均等的发展机会,在就业难和高房价的压力下,“啃老”成了一些年轻人唯一的选择。这不是一家一户的问题,而已经成为全国性的社会问题。

各位读者,你如果对“啃老”问题颇有感触,欢迎拿起笔来,写出你的心声。

手机消费正当权益
受到侵害,请拨打:

指尖热线

6055555

zzrbtxb@163.com

枣庄日报社通信部

百所大学枣庄招生咨询会(专科场)

7月19日枣庄市体育馆 7月20日滕州奥体中心

8月4日,填报文理类本科二批第二次征集志愿,同时填报专科一志愿。志愿填报的科学、准确,专业选择的是否理想将关系到考生是否能被录取,也关系到每个考生的未来。

为了让枣庄考生能够全面地了解今年各院校的招生政策、录取分数线、专业特色、招生计划及未来的就业方向等,在成功举办十三届招生咨询会的基础上,由《枣庄晚报》主办、济南名榜广告传媒有限公司承办的“百所专科(高职)院校填报志愿招生咨询会”将于7月19日在枣庄市体育馆(市中区文化路)、7月20日在

滕州奥体中心分别举行。本次招生咨询会正值本科二批填报志愿期间,届时将有部分二本院校参加。

在上届招生咨询会现场,来自全国各地的近百所高校齐聚枣庄体育馆,来自枣庄市及各区市的万余名考生进行了现场咨询,受到了社会各界的好评。

本届招生咨询会将有潍坊科技学院、烟台南山学院、青岛工学院、齐鲁理工学院、青岛滨海学院、青岛黄海学院、山东协和学院、山东管理学院、泰山护理职业学院、山东旅游职业学院、山东中医药高等专科学校、山东商务职业学院、山东经贸职业学

院、山东司法警官职业学校、淄博师范高等专科学校、莱芜职业技术学院、潍坊工程职业学院、山东技师学院、山东科技职业学院、山东商业职业学院、山东水利职业学院、山东城市建设职业学院、青岛酒店管理职业学院、德州科技职业学院、山东交通职业学院、山东化工职业学院、烟台汽车工程职业学院、济南工程职业学院、山东电子职业学院、山东信息职业学院、临沂职业学院、济宁职业学院、东营职业学院、日照职业学院、山东药品食品职业学院、山东劳动职业学院、山东理工职业学院、淄博职

业学院、聊城职业学院等近百所二本、专科(高职)院校前来参会,为枣庄考生介绍院校的招生政策、招生计划、专业设置、录取原则、录取分数线及就业方向等情况,为考生答疑解惑,让考生在填报志愿时更加准确。

本次活动为大型公益活动,枣庄考生和家长可凭入场券免费进场向各高校老师咨询,请广大考生及家长按时参加高考招生咨询会。

组委会电话:4006033034
请加组委会QQ:1123598085
了解填报志愿信息

脐带血可救命莫丢弃 新生儿妈妈可自存或者捐献

目前医学上脐带血干细胞可应用治疗的疾病超过80种,被誉为珍贵的生命血。目前,山东省脐血库脐血已实现了800余例应用,但公众对于脐带血的用途知晓率仍然不高。专家呼吁,脐带血是针对性的救命血,且储存脐带血的机会一生只有一次,公众不要丢弃脐带血。

脐带血可救命莫丢弃

脐带血是胎儿分娩之后,残留在脐带和胎盘中的血液,可用于治疗血液和免疫系统疾病及某些恶性肿瘤。脐带血具有来源丰富、采集方便、实物储存、移植排斥反应小等优点,得到广大医生的认可和普遍应用。

山东省脐血库是国家卫生计生委批准建立的全国7家脐带血库之一,分为家庭库和

公共库。截止到目前,山东省脐血库已储存公益脐血造血干细胞16000余份,为国内外检索HLA相合脐血6000余次,为临床干细胞移植提供合格脐血800余份。

产妇捐献的脐带血,经过国家规定的筛选标准和检测合格后,冻存在公共库,如有患者需要移植,一旦配上型,可为患者提供合格的脐血造血干细胞,以达到医疗救助的目的。其适应症包括:多种类型白血病、血红蛋白病、重症免疫缺陷病、恶性淋巴瘤、重症再生障碍性贫血等。

据了解,山东省2013年共有新生儿105万左右,其中主动进行脐带血家庭库保存的仅2万左右,与其它省相比,山东省存储脐血的数量仅占新生儿总人数的2%。与此相对的是,中国每年有数百万患者需要造血干细

胞移植,因为找不到造血干细胞配型,99%的患者只能无限期待。

脐带血成为造血干细胞移植新选择

山东省脐血库医学推广中心工作人员说,脐带血是骨髓髓、外周血后第三种造血干细胞来源。但与骨髓和外周血干细胞相比,脐带血移植具有比较明显的优势。

首先,使用率高。由于脐血库是实体库,在新生儿出生后,脐带血就冻存在脐血库里。只要配型成功,就可以使用。而中华骨髓库是个信息库,可能出现配型成功可是捐献者反悔等情况。据统计,全世界骨髓库有七八百万人登记,使用几率只有0.1%—0.2%。随着脐带血造血干细胞移植术被国家卫生计生委批准为第三类医疗技术在临床广

泛使用,脐带血造血干细胞移植使用数量也逐年上升,世界脐血库联盟数据显示:脐带血的综合使用比率超过1/10,远超骨髓库1/1000的使用率,已经成为造血干细胞临床移植术医生的新选择。

其次,配型成功率高。脐带血采集时对产妇、新生儿无影响。如果您的宝宝需要干细胞移植,宝宝自己与脐带血中的干细胞是100%配型相合的,另外,宝宝与父母有50%的配型相合率,兄弟姐妹之间也有25%的配型相合率。

专家呼吁,脐带血是珍贵的救命血,新生儿妈妈可以选择自存或者捐献,自存等同于自救,而捐献有利于公共库造血干细胞资源的不断充盈,为更多等待配型的患者带来福音。