

种族问题,美国社会难以治愈的顽症



《美国种族简史》
托马斯·索威尔
中信出版社

美国社会的种族主义源远流长。在16世纪,英国在北美最早的拓殖者就将他们肤色歧视的观念带了过来。在这种肤色歧视的基础上,白人建立起黑人奴隶制,奴役和剥削了黑人240多年。在19世纪六七十年代,美国通过内战和“第一次重建”,彻底摧毁了奴隶制度。然而,由于对黑人的歧视和偏见依然强盛,刚刚获得解放的黑人很快又陷入另外一种奴役制度——那就是渗透美国社会方方面面的种族隔离制度。

20世纪五六十年代,美国的民权运动中,黑人在自由主义白人的支持下发起的旷日持久的示威和抗议活

动,彻底动摇了整个种族主义大厦和种族隔离制度的根基。联邦政府通过一系列联邦法律和“积极性行动”,加上联邦最高法院的“司法能动主义”的配合,基本上保障了包括黑人在内的广大少数民族的选举权,接受平等的公共教育的权利、平等的就业权以及平等使用公共场所和公共设施的权利。经过美国历史上的这次所谓“第二次重建”和“权利革命”,美国社会对于黑人等少数民族的体制上的、明目张胆的种族歧视已经被基本唾弃。

但是,事实上的种族隔离却很难根治。例如,在很多美国的城市,白

人郊区化使黑人等有色种族仍然被隔离在破败的城市中心的聚居区,使那里的黑人孩子不得不继续去黑人和其他有色种族的学校为主的学校上学。1990年,大约四分之三的黑人学生所在的学校,黑人学生在90%以上。教师素质差、教育经费不足。1990年,只有11%的黑人具有大学以上教育,是白人该比例的一半。另外,当代黑人所面临的主要问题还有,失业率高,依靠福利的比例高。在家庭收入和财富方面,黑人与白人的差距不断扩大。2011年,黑人中等家庭的平均收入只有白人家庭平均收入的59%。今天看来,白人社会和黑人社会仍然是“隔离但不平等”。

白人对于有色种族的歧视变得更加微妙和隐蔽。毕竟,白人对黑人历经300多年的奴役、隔离和歧视所造成的心理定势并不容易被打破。种族歧视和偏见已经融入了长期占美国社会主流、掌握着各方面的权力机构和资源的白人的深层次意识和心理结构之中。

在黑人谋求就业和任职时,人们总是想当然地认为黑人与其他人相比智力、技术、能力和品格较差。美国ABC电视台在一档节目中,让一黑一白两名打扮得衣冠楚楚的青年男子去不同的地点完成同样的任务:租一套公寓,购买一辆汽车,并到一家音像书店看画册。节目的制作者利用隐藏在两位青年人身上的摄像机,记录下了整个过程和其他人对这两个人的反应。结果,白人男子所到之处,得到的是笑脸相迎和快捷的服务,而黑人男子则经常遭遇狐疑的眼光,有时候被晾在一边。实验结果表明,黑人大学生与白人大学生相比,得到的面试次数较少,面试时间较短,被录用的也较少。

从美国对同种族的量刑和刑罚上,我们看到美国司法制度的不公正。被定罪的黑人是白人的7倍。对于犯罪的少数民族的判刑常常重于犯有同样罪行的白人。白人违反一

些城市法规,如超速,可能只是警告一下,而黑人可能遭受恐吓、罚单,甚至逮捕。黑人杀死白人要比杀死同种族的人更可能遭受死刑。

2011年在加利福尼亚州,在涉及大麻的重罪上,黑人男子遭到监禁的可能性是白人男人的11倍。这使黑人囚犯充斥了联邦和州的监狱。截至2000年底,每10万黑人成年男性中有3457人被监禁,而在每10万白人成年男性中,只有449人被监禁。2000年底,年龄在20—30岁之间的黑人男性中,有近1/10被监禁。在130多万被判监禁的人中,年龄在20—39岁之间的黑人男性估计有42.83万。2010年,在联邦和州监狱中监禁的黑人是白人的6倍。2011年,每15名非洲裔儿童中,就有一名有一个家长在坐牢,白人儿童的这个比例是每111名中有一名。2013年底,在所有年龄段的黑人男性中,有3%身陷囹圄,白人的这个比例只有0.5%。如果具体到各州的监狱,黑人受监禁的比例更高。如伊利诺伊州44000名囚犯中,有2/3为黑人。1993年和2013年的两次盖洛普民意测验都表明,68%的黑人认为美国的司法制度对黑人存在歧视。

联合国和奥巴马都指出了警察执法的问题。不容置疑,白人警察作为主流社会的成员,受到了种族主义意识形态潜移默化的影响。一些白人警察总是有意无意地戴着有色眼镜看人和执法。他们认为某些种族的成员更具犯罪倾向。这在美国被称为“种族定性”。在这种偏见的驱使下,他们更容易在执法中对黑人等有色种族给予特别的“关照”和更容易过度使用武力。从根本上说,这还是源于白人社会对黑人更加隐性的种族偏见和歧视。只要这种歧视持续存在,还会有更多白人警察针对黑人的暴力执法事件。美国的种族问题作为一种社会痼疾,暂时没有灵丹妙药,必将成为未来社会运动的火药桶。(来源:新华读书)

无解的存在之谜



《薛定谔之猫》
菲利普·福雷斯特
海天出版社

“薛定谔之猫”是关于量子理论的一个理想实验,由诺贝尔物理学奖得主薛定谔提出,解释微观规律与日常生活中看到的宏观规律的差异。作者从这个著名的实验出发进行创作:在黑夜中陪伴他的一只猫最终消失了,这只“又死又活”的猫让他开始思考人和真实之间的关系,如果当初我们选择变了,我们可能重新拥有怎样的生活轨迹?

这样的哲学式终极问题,注定了这是一本小众的书,作者似乎也不在

乎会有多少读者,因此不遗余力地在书中大谈物理学,然后由此开始漫游精神世界。

当一个人开始思考存在的意义时,那么他离哲学的终极问题就最近了。无论他出身于文科还是理科,他离文理的结合处也很近了。法国作家菲利普·福雷斯特写作《薛定谔之猫》时的状态必定如此,无疑,他不仅学习了和“薛定谔之猫”相关的量子力学,他甚至学习了即使专业人士都不一定明白的“量子多世界”。

作为一个文学博士,福雷斯特从文学起步开始考虑物理学和哲学的终极问题。读了他如何成为小说家的故事之后,大家就明白了为什么他属于这类少数人。1995年,他三岁的女儿被查出患有尤文氏瘤,次年去世,这正是小孩最活泼可爱的年纪。女儿的去世带来可怕的打击,就像他喜欢的日本俳人小林一茶在爱女去世后写的俳句“露水的世,虽然是露水的世,虽然是如此”所写的状态,痛苦失落但无可奈何。于是写作小说,从一位学者跨界小说家。

即使《薛定谔之猫》与他的女儿去世无关,他的女儿还会不时出现在这本书中,这个事件本身就就像书中黑夜中出现的那只猫,不知何时出现也不知何时消失,甚至不知出现过没有。

量子力学中有一个著名的不确定性原理,它告诉我们,任何一个物体的可观测量不可能同时被精确地观测,也就是说,这些可观测量本身形成的集合并不是“客观存在”的,或者用哲学的术语,不是“实在”的。但是,它们的一些子集却可以同时被观测,特别地,如果我们挑出其中任何一个,是可以被观测的,因此,每一个单独的物理量又是“实在”的。这个原理用在“薛定谔之猫”的实验中,即是:一只猫可以是存在的,它可以是活的,也可以是死的。现在,我们将这只猫放在一个氧气充足的黑箱里,箱子里还有一把由衰变元素控制的枪,那么,这只猫随时可能被枪打死。问题还不在于,问题在于,那个随时会衰变的元素不确定什

么时候衰变,它总是处于某种“未衰变”和“已衰变”的叠加态,也就是说,猫也是处于“生”与“死”的叠加态。这可能吗?我们的经验告诉我们这是不可能的,因为我们没有见过任何处于“生”与“死”的叠加态的生命。

物理学当然对此有一个解释,在现实世界中,由于周围的环境影响,一个宏观生物不会处于这个既生既死的状态,但是,物理学家近年来也通过实验制备出类似的宏观物体,它的位置既在这里又在那里,或者既不在这里又不在那里。这确实完全突破了我们的日常经验。存在,已经不是我们知道的那个“存在”了。

如果这还不足以让你吃惊,那么请看看“量子多世界”。上世纪五十年代,由普林斯顿的一个研究生发明的“多世界理论”给“薛定谔之猫”带来一个解释:当你打开那个装了一只不幸的猫的箱子时,猫不是处于生的状态就是处于死的状态,世界由此分成两个世界,在一个世界中,那只猫活着,你和那只猫幸福地生活下去;在另一个世界,那只猫死了。这两个世界并行不悖,而且此后也不融合,所以不会出现任何悖论,也就是说活着的猫和死了的猫不会同时出现在一个世界里,一个乐观向上的你和一个怀旧的你也不会出现在一个世界中。当这类事发生多了,世界分裂成越来越多的世界。

福雷斯特那只黑夜里出现的猫到底出现过吗?或者,它出现过现在到底去了哪里?一切都有可能,一切都是谜。(来源:新华读书)



《我在渡口等你》
作者:卡夫卡
出版社:天津人民出版社

这是一本描摹人与狗的情感的小说集,欣赏价值极高。书中讲述了一只名叫巫利的小狗,它日复一日、年复一年守候在渡口,只为能再次看到主人归来的身影。作品融合了爱、悲剧、救赎,感人至深,书中还收录了很多其他作家的名篇佳作,均以表现人与狗的情感为主题。



《匆匆那年》
作者:九夜茴
出版社:江苏文艺出版社

本书通过诙谐的文字,以方茴和陈寻的爱情故事为主线,描述了80后的情感与生活历程。在时间跨度长达十年的叙述中有美好的青春校园生活,有涉及青少年犯罪的探讨警示,有建国五十年大庆、迎接新世纪、北京申奥成功的历史事件,有大学时代的颓废迷茫,有工作以后的艰难奋斗,有婚姻生活的现状等,以独特的视角真实记录了80后的成长轨迹和他们富有时代感的印记。



《神奇校车》
作者:乔安娜·柯尔 布鲁斯·迪根
出版社:贵州人民出版社

本书是一套将奇特想象和抽象的科学知识完美融合的科普绘本,情节惊险刺激,语言生动爆笑,对话童稚可爱,知识清晰严谨,展示了一种新奇的、迷人的、另类的自然科学教育方式。在一次次不可思议的神奇之旅中,孩子们体验原理、学会操作、懂得思考、爱上科学。