

近日,山师一教师状告国家教育部门引起了各方关注,学术问题再次成了人们热议的焦点。为此,本报记者通过对著名学术打假人方舟子、中科院院士胡敦欣、省教育厅薛立魁等学术界、教育界和法律界人士的采访,试图为读者揭示出学术抄袭认定的规则。通过采访我们发现,抄袭认定,其实不简单。

没有法律明文规定,涉及不同专业领域且不能简单量化 “抄袭门”背后的认定难题

本报记者 杨凡 李文鹏

西安交大原教授李连生因涉嫌抄袭造假被解聘,李连生却又状告举报者侵犯其名誉权;因雇凶打人而获刑的华中科技大学教授肖传国刑满释放后,与举报者方舟子又起争端;著名学者朱学勤涉嫌抄袭事件虽已有定论,但争议声仍不绝于耳……近年来,因学术不端、涉嫌抄袭所引发的纠纷屡见报端,但在抄袭的具体认定上,却并非像人们说的那样简单。

不鼓励学术问题由法官辨别

“抄袭与过度引用、学术失范是不同的概念。抄袭是个法律概念,而过度引用和学术失范并非法律概念。”北京市铸成律师事务所律师屈小春说。

屈小春说,关于“抄袭”与“剽窃”,国家版权局版权管理司1999年的一份答复文件中明确:著作权法所称抄袭、剽窃,是同一概念,指将他人作品或者作品的片段窃为己有。“如果作者对引文都标明了出处,那么从性质上讲,就不构成抄袭。”

由于法律中缺乏对抄袭认定标准的具体规定,在此前涉嫌抄袭的案件中,曾不断有人引用《图书

期刊版权保护试行条例实施细则》的有关规定维权。该规定明确规定,引用非诗词类作品不得超过两千五百字或被引用作品的十分之一。凡引用一人或多人的作品,所引用的总量不得超过本人创作作品总量的十分之一,但专题评论文章和古诗诗词除外。

“这是从数量标准认定是否构成抄袭,但该细则早已废止,司法实务中单纯地从量上认定是否构成抄袭已不复存在。”屈小春说,这个“十分之一”的数量规定出自一个已经失效的法规,在当事人均不再以此为依据进行诉讼。

“抄过来别人的文字,

只是注明出处,国外标准认为这也是抄袭。因为即使注明出处,你也必须用复述的方式,用自己的语言重新改写,这样才不叫抄袭。”方舟子看来,注明出处并非意味着就能排除抄袭。

“为什么不鼓励涉及到学术问题由法官辨别,因为法官很难认定涉及到学术问题的纠纷。”方舟子认为,尽管法官对法律很熟悉,但是对学术规范却不一定熟悉,对抄袭的认定也不一定熟悉,“即使告到法院,还是要由其他部门作出鉴定。”他认为,在当前没有法律明文规定的情况下,国际惯例应该得到严格遵守。

认定抄袭不能只看重复率

随着近年来社会各界对学术打假呼声日高,加强学风建设、净化学术环境也得到了有关部门的重视。

2007年,为向公众提供方便快捷的举报和咨询渠道,科技部成立科研诚信建设办公室,接受对科研不端行为的举报,组织和协调调查处理工作。教育部也下发多个文件,并成立了学术道德建设委员会,对大学科研道德建设予以指导和推动。2009年,山东省教育厅出台了关于加强高等学校学风建设净化学术环境的意见,列出了八种必须进行严肃处理“学术不端”行为。其中,第一条即“抄袭、剽窃、侵吞他人学术成果”。

而关于该如何认定“抄袭”,记者采访的学术界专家和部门负责人

都持谨慎态度,表示不能一概而论,难以有具体和精确的规范。

省教育厅学位管理与研究生教育处副处长薛立魁介绍,现在有一个核对论文抄袭的全国学术期刊文章库,把论文输进去,就可以自动搜出其与论文库中其他文章的重复率。“但是重复率多的也不一定就是抄袭,重复的里面也可能就有作者自己的观点。反过来说,重复少的也不一定就不是抄袭。”薛立魁认为,学术的问题比较复杂,涉及不同的专业领域,不能过于简单化、量化。

“认定抄袭不是量的概念,而是质的问题。”著名物理海洋学家、中科院院士胡敦欣认为。曾任中科院海洋研究所学术委员会主任的

胡敦欣说,“假定别人做了一个东西,我也做了这个东西,人家的文章已经发表了,我却不提人家的,那肯定就是抄袭。但是如果说别人做了个东西,你来引用这个东西,你说我做出同样的结论来,你是证实前人所做的成果,那这就不算抄袭。”

方舟子眼中,对抄袭的认定标准似乎更加苛刻。“所谓的抄袭就是用到了别人的观点和文字,但是没有做恰当的说明,抄几句话也可以认定为抄,没有说百分之几的,百分之几只不过是情节严重还是轻的问题”,方舟子说,“文字的抄袭一目了然,而观点的抄袭不容易认定,只有请专业领域的专家来认定。”

学术打假程序也讲合法不合法

既然学术抄袭人人喊打,为何却屡禁不止,且争议不断?

“我自己就被起诉过侵犯名誉权十几次”,长期进行学术打假的方舟子说,在国外有关抄袭的司法纠纷较少,除了属于道德领域的问题外,还有就是教育训练不够的问题,很多被举报抄袭的人对学术规范并不真正了解,缺乏学术规范的教育。

他举例说,比如美国,学生从小就进行学术规范方面的教育和做一些训练,很明确地知道“你用别人的东西必须改写”。

“国内科研人员投到国外期刊的论文,经常被发

言部分,需要归纳总结前人的成果,就直接从别人论文里摘一句注明出处,但是这种情况如果被审稿的发现就会认定是抄了,必须要进行恰当的改写。我们现在必须和国外接轨。”

薛立魁和方舟子都认为,目前高校普遍追求的与论文数量挂钩的考评机制也带来了浮躁和功利的学术风气,加剧了抄袭之风。“爱因斯坦可能就那一两篇文章造就了他成为世界顶尖的科学家,因此不能用论文数量来衡量一个人的学术水准。”薛立魁直言不讳地说,现在高校将论文每篇量化到分数,达到多少分才可以评教授,但实际上一个教授一辈子能达到学术制

高点的著作不一定很多,只要能代表他的水平就可以了。

“对抄袭的举报查处和申诉,科技部一个部门规章对学术不端行为有一个规定,在这里面针对学术不端行为的实体认定和程序性规定,在调查报告出来之前,对被调查人设置了申辩和救济的机会。”屈小春说,其他部门在对抄袭的举报进行查处时,也应有类似的公证程序作为保障。

屈小春认为,从程序上讲,任何对作者不利的决定,特别是行政部门作出的具体决定,在作出之前是应当给作者申辩机会的。“否则,程序是不合法的。”



著名学术打假人
方舟子

抄过来别人的文字,只是注明出处,国外标准认为这也是抄袭。因为即使注明出处,你也必须用复述的方式,用自己的语言重新改写,这样才不叫抄袭。为什么不鼓励涉及到学术问题由法官辨别,因为法官很难认定涉及到学术问题的纠纷。



中科院院士
胡敦欣

假定别人做了一个东西,我也做了这个东西,做的东西和别人一样,人家的文章已经发表了,我却不提人家的,那肯定就是抄袭。但是如果说别人做了个东西,你来引用这个东西,你说我做出同样的结论来,你是证实前人所做的成果,那这就不算抄袭。



省教育厅
薛立魁

现在高校将论文每篇量化到分数,达到多少分才可以评教授,但实际上一个教授一辈子能达到学术制高点的著作不一定很多,只要能代表他的水平就可以了。爱因斯坦可能就那一两篇文章造就了他成为世界顶尖的科学家,因此不能用论文数量来衡量一个人的学术水准。

铸成律师事务所
屈小春

《图书期刊版权保护试行条例实施细则》的有关规定维权细则早已废止,司法实务中单纯地从量上认定是否构成抄袭已不复存在。这个“十分之一”的数量规定出自一个已经失效的法规,当事人均不再以此为依据进行诉讼。

延伸阅读

李连生事件

李连生,原西安交通大学能源与动力工程学院长江学者特聘教授,博士生导师。曾任中国机械工程学会流体工程学会常务理事等。

2007年底,西安交大陈永江等6位教授向学校实名举报,李连生、束鹏程在申报“教育部科技进步一等奖”和“国家科技进步二等奖”时,夸大自己的研究成果,涉嫌学术造假。

2010年3月21日上午,西安交通大学举行专业技术职务聘任委员会和校党政联席会议,明确认定李连生存在“严重学术不端行为”,并作出决定,“取消其教授职务,并解除其教师聘用合同。”

肖传国事件

肖传国,华中科技大学同济医学院泌尿外科研究所所长,香港大学医学院荣誉教授等。

2010年8月29日下午,肖传国雇人对打假英雄方舟子进行人身伤害,于2010年9月21日在其参加学术交流时在上海浦东机场被警方刑拘。

该案是因为肖传国认为方舟子通过媒体、网络对其学术“打假”,从而导致其未能入选中国科学院院士。

肖传国案发生后,北京市第一中级人民法院对肖传国案作出了终审判决。同年11月6日,学校作出决定,解除肖传国在学校担任的行政职务,即同济医学院泌尿外科研究所所长以及聘任的教师职务。

朱学勤事件

朱学勤,哈佛大学访问学者,现为上海大学历史系教授,上海和平与发展研究中心主任。

2010年7月,网友Isaiah在网上发表系列长文题目:朱学勤:学术界的又一个汪晖。Isaiah通过比对指出,上海大学教授、知名学者朱学勤早年的博士论文《道德理想国的覆灭》存在抄袭嫌疑。仅几日,该文被各大学网站迅速转载。

朱学勤本人第一时间回应,吁请母校复旦大学与现任教学校上海大学立即启动学术调查程序。2010年7月13日上午,朱学勤向复旦大学递交了正式的调查申请。

2011年1月12日复旦大学公布学者论文涉嫌抄袭调查结论:“有缺点,但不是剽窃。”但著名打假人士方舟子接连在博客及微博上发文,质疑复旦的调查结论。

此案的是非有待复旦大学学术规范委员会进一步确定。有学者认为,对比近些年来频发的学术造假、抄袭案件,朱学勤提请相关部门仲裁的态度、办法及复旦学术规范委员会的积极作为,都是值得肯定的。方舟子在揭假、打假过程中,以理力争,不依不饶,也为澄清学术生态环境作出了贡献。

面瘫·面肌抽动 三叉神经痛 专家会诊

面神经疾病一直是困扰医学界的难题,近来天气原因每天去门诊看面瘫、面肌痉挛、三叉神经痛的患者日益增多,该病大多是由病毒感染或受风、外伤所引发的,若不对症治疗易导致面部萎缩——面肌彻底瘫痪,后果特别严重,给患者带来极大的痛苦。传统汤药、针灸、注射,手术都难彻底治愈,由国际著名神经学专家世界面神经科组以促神经再生为主要原料成功提取神经再生因子,能迅速有效治疗顽固性面瘫、面肌痉挛(轴抽)、三叉神经痛、面肌麻痹、萎缩、经常性眼跳、口眼歪斜等面神经疾病,并荣获国家中药保护品种的国药准字面神经专用药,填补了国家对面神经疾病专用药的空白,神奇疗效一般一疗程即可康复,此成果获得医学界的认可!全国已重点推广应用!专家提示:用国药准字专科药品既安全疗效又肯定!喜讯:部队总医院面神经康复中心4月16日至5月7日由面神经专家免费会诊并开展医疗大补助活动!六、日不休。

预约电话:0531-86660508
地址:济南市解放东路59号

山东边防总队医院 泌尿系疾病不复发

泌尿系疾病是一种传染性极强,潜伏期长,危害性巨大的泌尿系疾病,传播方式分直接性传播和间接性传播,染上此病给精神上、家庭带来巨大的痛苦。泌尿系疾病是由HPV、HSV病毒等,如尖锐湿疣、小红点、水泡、红肿、溃疡为特点,此病好发于男女生殖器及肛周,此病复发率高,如不及时正规治疗,易导致癌变的严重后果。

快速一针挂毒
药物通过银针渗透病灶激活分裂病毒,使疣体细胞自动脱落,水泡自动消失,全过程无痛注射,1-2小时患者亲眼可见病毒毒素排出。

杀毒清毒连根拔
湿疣疣体,不激光、不手术,采用埋植于微循环内,分裂细胞核,激活免疫系统作病毒,反向杀灭病毒核心基因,结合欧美高科技病毒生物制剂,受血液渗透,激活免疫系统,增强人体T细胞核B细胞因子,修正人体基因,产生针对性抗体,从而全面清除体内病毒毒素,当天见效,3-5天即可痊愈。(节假日不休)

特注:军内技术有保障此疗法针对复杂性、顽固性湿疣疣体等泌尿系疾病都能一次性治愈。

24小时专家热线:0531-88889320

地址:济南市解放东路59号边防总队医院二号楼(山东政法学院东100米路北)汽车站西300米,火车站东100米,市内可乘2、8、101路到该站下车即到。