

文章编号: 1006-3617(2014)09-0670-02 中图分类号: R12; R13 文献标志码: B 【专栏: 纪念《环境与职业医学》创办30周年(一)】

我与杂志同成长 ——贺《环境与职业医学》杂志创办30年

周志俊

关键词: 环境医学; 职业医学; 职业卫生; 科技期刊

Growing with the Journal: Congratulations on the 30th Anniversary of *Journal of Environmental and Occupational Medicine* ZHOU Zhi-jun (School of Public Health/Key Laboratory of Public Health Safety of Ministry of Education, Fudan University, Shanghai 200032, China) • The author declares he has no actual or potential competing financial interests.

Key Words: environmental medicine; occupational medicine; occupational health; scientific journal

3月下旬参加《环境与职业医学》杂志稿件终审定稿会,会上编辑部同仁讲到,杂志创办至今已30年,年底要组织一些纪念、庆祝活动。编辑部同仁半开玩笑半认真地嘱托我为杂志写篇文章。我当即应允并答复,文题已有眉目——我与杂志同成长。

虽然答应,却一直没有下笔。除了工作繁忙,思绪的“纷杂”也是一个重要原因。的确,杂志创办至今的30年,也是我大学毕业后的近30年。回忆杂志的发展就联想到我的职业生涯,因此那天的脱口而出的题目不该是孤立的,而是我潜意识中已将自身成长与杂志发展连在一起的真实反应。

依稀记得,我刚刚在上海医科大学劳动卫生学教研室读研究生不久,导师薛寿征让我将杂志稿件送到编辑部。我不记得是他的稿件,还是他审阅的稿件,反正肯定不是我的文章,因为我现在查阅到,我发表在当时《劳动医学》的第一篇文章已经是1989年的事了。那时编辑部还在北京西路,编辑部好像只有王婉芳老师一人在,蜗居在一个很小的办公室。但我当时印象非常深的是,这本杂志是由华东劳动卫生协作中心主办的,囊括了华东地区的全部劳动卫生研究所,主编就是当时上海劳动卫生研究所所长胡天锡老师。

DOI: 10.13213/j.cnki.jeom.2014.0160

[作者简介]周志俊(1964—),男,博士,教授;本刊第四届编委会委员,第五届编委会副主编;研究方向:职业医学与毒理学;
E-mail: zjzhou@fudan.edu.cn

[作者单位]复旦大学公共卫生学院/教育部公共卫生安全重点实验室,
上海 200032

那时看到主编名字,觉得是如此遥远、高大。没有想到,我们现在经常见到胡天锡老师,他是如此亲切、随和。

20世纪80年代初期是国内劳动卫生迅速发展的阶段,许多与劳动卫生有关的杂志都在那一时期创办。《劳动医学》是华东区劳动卫生工作者发表研究成果的重要窗口,为推动国内劳动(职业)卫生发展起到了重要作用。时光转回1994年,那时我在德国留学,导师薛寿征要我多介绍联邦德国的职业卫生情况,我就将手头资料编译成中文交给了编辑部。开始以为没有专业人员懂德文,杂志只做些文字润色即可。没有想到我们顾祖维老师要我将有关的德文文件给他,他要再核实、校对。至今,我已经记不清,是编辑部要求我将文献给顾祖维老师,还是顾老师直接同我联系的。反正顾老师语言能力让我大为惊奇。只是可惜,他因病已经离开我们。

随着自己的成长,从一位研究生变成一位教师,从青年教师变为研究生导师,与杂志的接触越来越多。大概在2000年左右,杂志根据劳动卫生的发展,以及国内职业卫生概念的普及,讨论更名的事宜。那时,非常经典的《英国工业医学杂志》(*British Journal of Industrial Medicine*)已经改名为《职业与环境医学》(*Occupational and Environmental Medicine, OEM*)好几年,美国的《职业医学》(*Journal of Occupational Medicine, JOM*)也加上了“环境”变为《职业与环境医学杂志》(*Journal of Occupational & Environmental Medicine, JOEM*)。我们洋溢着青年人的朝气,为杂

志的新刊名集思广益，最终确定了现在的名称——《环境与职业医学》。

“环境”二字不是简单的加入，而是让杂志向着更加宽广的“环境”发展。发达国家的工业化进程以及职业卫生发展史告诉我们，只要控制接触机会和接触水平在健康安全的水平以下，就不会出现严重的职业病问题。职业卫生向环境医学的发展与融合，就是因为职业接触水平得到有效控制，职业人群接触水平与一般人群已经没有明显区别，从而我们开始关注整个大环境给人类带来健康问题。这是职业卫生的发展趋势，也是杂志更改名称的原因所在。最近几年，杂志发表了不少环境卫生领域的文章，发挥了非常好的融合作用。作为杂志的读者、审稿人，也从其中领悟到许多新知识，对促进自己的教学、科研工作大有裨益。

可以自豪地说，《环境与职业医学》在主办单位的强有力支持下，在作者、编辑、编委、审稿人的共同努力下，一步一个台阶，不断取得了丰硕成果，但离我们心目中的“百年老店”还有许多距离。三十年，对于人生并不短暂，但对一本杂志，对一本目标是“百年老店”的杂志来说，只是姗姗起步。

为实现这一目标，需要我们继续精诚合作。老一辈科学家给我们树立了非常好的榜样，中青年科学工作者要勇于承接重担，发挥主力军作用。当然，也希望我们的年轻人也像我们过去那样初生牛犊不怕虎，

积极为杂志发展献计献策。我们大家需要共同思考，如何引领杂志的发展，如何引领我们的读者群、作者群在职业卫生领域、环境卫生领域发挥重要作用。

回顾过去，展望未来。期望杂志在未来一定时间内继续聚焦环境与健康这一永恒话题，在接触评估、早期健康效应监测、健康危险度评估、健康风险的交流与控制、健康促进等方面能发表高水平的论文，引领我们做好接触-反应的关系研究，切实为控制职业接触或环境污染至合理水平提供科学依据。作为一本带有浓厚的卫生背景的专业杂志，我们需要关注，在政府调整了卫生行政部门的监管职能之后，如何引导卫生系统专业人员继续做好职业卫生工作。职业医学向环境医学的发展融合，实质上已经给我们指明了方向，将传统的关注职业人群所在的工作场所职业有害因素扩大到将职业人群为研究对象，那将是别有洞天。

回顾人生三十年，感慨时光飞逝，自己在不知不觉中变老了。人生不可复制，杂志可以永新，《环境与职业医学》杂志已经有了好的起步。衷心期望，在我们一代一代人的努力下，《环境与职业医学》杂志能永远立于“船头”——在我国职业卫生和环境卫生领域起到引领作用。

· 作者声明本文无实际或潜在的利益冲突。

(收稿日期：2014-08-03)

(英文编辑：汪源；编辑：王晓宇；校对：丁瑾瑜)

【EHP 专栏】

环境空气污染与老年人中的抑郁症状：波士顿 MOBILIZE 研究结果

Yi Wang, Melissa N. Eliot, Petros Koutrakis, Alexandros Gryparis, Joel D. Schwartz, Brent A. Coull,
Murray A. Mittleman, William P. Milberg, Lewis A. Lipsitz, Gregory A. Wellenius

摘要： [背景] 暴露于空气污染特别是来源于交通的空气污染与不良的认知结局有关联，但它与抑郁症状间的关联尚不清楚。 [目的] 研究波士顿地区 732 名 ≥ 65 岁 [均数 ± 标准差：(78.1 ± 5.5) 岁] 的成人中暴露于空气和交通污染与出现抑郁症状之间的关联。 [方法] 使用经修订的流行病学研究中心抑郁量表 (CESD-R) 进行家庭入户访问，对抑郁症状进行评估。估计住宅与最近的主要道路的距离，作为长期暴露于交通污染的标志物，并取每次评估前两周之的平均值评估大气细颗粒物 (PM_{2.5})、硫酸盐、炭黑 (BC)、超细颗粒和气态污染物的短期暴露。用广义估计方程估计 CESD-R 评分 ≥ 16 与暴露的优势比 (OR)，模型中调整了潜在的混杂因素。在敏感性分析中，把 CESD-R 评分作为连续结局变量，把年均住宅 BC 作为长期暴露于交通污染的替代标志物。 [结果] 未发现证据表明长期暴露于交通污染或污染物水平的短期变化与抑郁症状呈正相关。 [结论] 在美国大都市区的老年人群中，未发现环境空气污染与抑郁症状间存在关联的证据，符合目前美国监管标准。

原文详见 *Environmental Health Perspectives*, 2014, 122(5): 553-558.