

东莞图书馆获美国图书馆协会主席颁发的 国际创新奖

2008年6月,在加利福尼亚州阿纳海姆市举行的美国图书馆协会(The American Library Association, ALA)2008年年会上,东莞图书馆荣获由美国图书馆协会主席罗仁·若伊博士(Loriene Roy)颁发的国际创新奖。美国图书馆协会成立于1876年,现有会员6.5万多名,是世界上规模最大、历史最悠久的图书馆专业组织。这次由美国图书馆协会主席专门颁发的国际创新奖是协会历史上第一次表彰国外的图书馆,国际上共有7个单位和组织获此荣誉,东莞图书馆是中国第一家受到美国图书馆协会表彰和奖励的图书馆。

Loriene 主席在国际创新奖的颁奖词中肯定了东莞图书馆在创新举措上的五方面工作:一是打造了一个富有创造性、充满生机、以读者为中心、电子资源丰富的图书馆;二是设立了“永不关闭的图书馆”和“图书馆 ATM”供读者自助借还图书,实现了实体图书馆真正意义上的24小时开放;三是为市民创立了教育培训中心,围绕大家感兴趣的热门主题开设了“公益讲座”、“打工学堂”、“公益课堂”等固定的课堂和讲座;四是依托国内首个漫画图书馆举办东莞动漫节,其中2005年的东莞动漫节吸引了超过300名艺术家

和2万多名读者的参与;五是通过丰富的资源和高质量的服务,每年吸引愈百万读者走进图书馆。

2007年12月,Loriene 主席应邀参加美国华人图书馆员协会举办的 CALA 21世纪图书馆员培训期间曾到访东莞,对东莞图书馆举办市民学堂、动漫节、读书节等读者活动以及各服务区、阅览室读者如云的景象印象深刻,特别是对实现24小时开放、自助服务的自助图书馆、图书馆 ATM 等先进设施和服务给予了高度评价。2005年9月28日,东莞图书馆新馆开馆,正式推出全国首家自助图书馆,集自助借还、检索、阅览于一体,构建市民读书新平台。近三年来,自助图书馆以24小时开放的独特魅力吸引读者11万余人次,借还图书19万余册次,其中2007年71392册次,相当于东莞图书馆总借还量的3.7%。2007年12月8日,继全国首家自助图书馆成功建设之后,东莞图书馆又推出了全国第一家图书自助服务站(图书馆 ATM),启用当天就接待读者50余人次。今后,图书馆 ATM 将逐步在东莞城市推广,放置于超市、车站、社区、企业等人气聚集的场所,为市民营造更人性化、更便捷的城市阅读和学习空间。(东莞图书馆)

- [11] Sieg A, Mobasher B, Burke R, et al. Representing User Information Context with Ontologies [C/OL]//Proceedings of HCI International Conference, 2005 [2008-03-25]. <http://www.hci.gr/files/hci2005/Sieg-UAH-CI2005.pdf>.
- [12] Challam V, Gauch S, Chandramouli A. Contextual Search Using Ontology-Based User Profiles [C/OL]//Conference RIAO2007 [2008-03-05]. <http://riao.free.fr/papers/5.pdf>.
- [13] Pretschner A, Gauch S. Ontology Based Personalized Search [C]//Proceedings of 11th IEEE International Conference on Tools with Artificial Intelligence, 1999: 391-398.
- [14] Challam V K R. Contextual Information Retrieval Using

- Ontology Based User Profiles [D/OL] [2008-03-25]. <http://ittc.ku.edu/keyconcept/publications/vishnu.pdf>.
- [15] Shen Xuehua, Tan Bin, Zhai Chengxiang. UCAIR: Capturing and Exploiting Context for Personalized Search [C]//Proceedings of the ACM SIGIR 2005 Workshop on Information Retrieval in Context (IRiX), 2005:45-47.

焦玉英 武汉大学信息管理学院教授,博士生导师。通讯地址:武汉大学信息管理学院。邮编430072。

袁 静 武汉大学信息管理学院2007级博士研究生。通讯地址同上。

(收稿日期:2008-04-15)