

【参考文献】

- [1] 张伯伟.
全唐五代诗格会考[M].
南京:江苏古籍出版社,2002:288.
- [2] 陈志勇.
中国财税文化价值研究:“中国财税文化国际学术研讨会”论文集[C/OL].
北京:经济科学出版社,2011 [2013-10-14]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn>.
- [3] 汤万金,杨跃翔,刘文,等.
人体安全重要技术标准研制最终报告:7178999X[R/OL].
[出版地不详]:[出版者不详],2013 [2014-06-24]. <http://www.nstrs.org.cn>.
- [4] 吴云芳.
面向中文信息处理的现代汉语并列结构研究[D/OL].
北京:[出版者不详],2003 [2013-10-14]. <http://thesis.lib.pku.edu.cn>.
- [5] 张凯军.
轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置:201220158825.2[P].
2012-04-05.
- [6] 全国广播电视标准化技术委员会.
广播电视音像资料编目规范:第2部分 广播资料:GY/T202.2-2007[S].
北京:国家广播电影电视局广播电视规划院,2007:1.
- [7] 国家环境保护局科技标准司.
土壤环境质量标准:GB 15616-1995[S/OL].
北京:中国标准出版社,1996:2-3 [2013-10-14]. <http://wenku.baidu.com>.
- [8] 楼梦麟,杨燕.
汶川地震基岩地震动特征分析[M/OL]//同济大学土木工程防灾国家重点实验室.
汶川地震震害研究.
上海:同济大学出版社,2011:11-12 [2013-05-09]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn>.
- [9] 陈建军.
从数字地球到智慧地球[J/OL].
国图资源导刊,2010,7(10):93 [2013-03-20]. <http://d.g.wanfangdata.com.cn>. DOI: 10.3969/j.issn.1672-5603.2010.10.038.
- [10] 张田勤.
犯罪 DNA 库与生命伦理学计划[N].
大众科技报,2000-11-12(7).
- [11] 萧钰.
出版业信息化迈入快车道[EB/OL].
(2001-12-19) [2002-04-15]. <http://www.creader.com/news/20011219/200112190019.html>.

- [12] **CRAWFPRD W, GORMAN M.**
 Future libraries:dreams, maddness, & reality[M].
Chicago: American Library Association, 1995.
- [13] **BABU B V, NAGAR A K, DEEP K, et al.**
 Proceedings of the second international conference on soft computing
 for problem solving, December 28-30[C].
 Ed. by **BABU B V, NAGAR A K, DEEP K, et al.**
New Delhi: Springer, 2014.
- [14] **CALKIN D, AGER A, THOMPSON M.**
 A comparative risk assessment framework for wildland fire management:
 the 2010 cohesive strategy Science report:RMRS-GTR-262[R].
 [S.l.]: [s.n.], 2011: 8–9.
- [15] **CALMS R B.**
 Infrared spectroscopic studies on solid oxygen[D].
Berkeley. [s.n.], 1965.
- [16] **KOSEKI A, MOMOSE H, KAWAHITO M, et al.**
 Compiler: US828402 [P/OL].
 2002–05–25 [2002–05–28]. <http://FF&p=1&u=netahtml/PTO/search-bool.html&r=5&f=G&l=50&col=AND&d=PG01&sl=IBM.AS.&OS=AN/IBM&RS=AN/IBM>.
- [17] **BUSECK P R, NORD G L Jr., VEBLEN D R.**
 Subsolidus phenomena in pyroxenes[M]//PREWITT C. *Pyroxense*.
Washington, D.C.: Mineralogical Society of America, 1980: 117–211.
- [18] **DES MARAIS D J, STRAUSS H, SUMMONS R E, et al.**
 Carbon isotope evidence for the stepwise oxidation of the Proterozoic
 environment[J].
Nature, 1992, 359: 605–609.