参考文献[1][2][3][4][5][6][7][8][9][10][11][12][13][14][15][16][17][18]

【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/0L]. [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].

 $2002-05-25 \ [2002-05-28]. \ \mathtt{http://FF\&p=1\&u=netahtml/PTO/search-bool.}$

 $\verb|html&r=5&f=G&l=50&col=AND&d=PG01&sl=IBM.AS.&OS=AN/IBM&RS=AN/IBM.|$

[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 $[\mathtt{J}]$.

Nature, 1992, 359: 605-609.