

1 脚注和旁注中的文献表

[illegible]

text text text text text text text text here is a marginpar text text
text text text text text text text text text text text text text text text text

参考文献中文段落参考文献中文段落参考文献中文
这里是旁注
参考文献中文段落参考文献中文段落参考文献中文
参考文献中文段落参考文献中文段落参考文献中文
参考文献中文段落参考文献中文段落参考文献中文

EGGRERS A J. One-dimensional flows of an imperfect diatomic gas[R]. NACA report 959.

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]. 2013 [2014-06-24]. <http://www.nstrs.org.cn>.

some note.

中文旁注

【参考文献】

- [1] EGGREERS A J. One-dimensional flows of an imperfect diatomic gas[R]. NACA report 959.
- [2] 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]. 2013 [2014-06-24]. <http://www.nstrs.org.cn>.
- [3] 刘裕国, 杨柳, 张洋, 等. 雾霾来袭, 如何突围[N/OL]. 人民日报, 2013-01-12 [2013-11-06]. <http://paper.people.com.cn>.
- [4] Dublin Core metadata element set: version 1.1[EB/OL]. (2012-06-14) [2014-06-11]. <http://dublincore.org>.
- [5] 王夫之. 宋论[M]. 刻本. 金陵: 曾氏, 1845(清同治四年).

¹ 刘裕国, 等. 雾霾来袭, 如何突围[N/OL]. 人民日报, 2013-01-12 [2013-11-06]. <http://paper.people.com.cn>.

²Dublin Core metadata element set: version 1.1[EB/OL]. (2012-06-14)[2014-06-11]. <http://dublincore.org>.

³王夫之. 宋论[M]. 刻本. 金陵: 曾氏, 1845(清同治四年).