(Miroslav, et al., 2004) (易仕和, 等, 2013)

参考文献

- MIROSLAV D. L., DEJAN V. T., BRIAN L. E. 信号处理滤波器设计-基于 matlab 和 mathematica 的设计方法[M]. 朱义胜, 董辉, 译. 北京: 电子工业出版社, 2004.
- 张敏莉, 易仕和, 赵玉新. 超声速短化喷管的设计和试验研究[J]. 空气动力学报, 2007, 25(4): 500-503.
 - ZHANG M, YI S, ZHAO Y. The design and experimental investigations of supersonic length shorted nozzle[J]. ACTA AERODYNAMICA SINICA, 2007, 25(4): 500-503.
- 易仕和, 赵玉新, 何霖, 等. 超声速和高超声速喷管设计[M]. 北京: 国防工业出版社, 2013. YI S. H., ZHAO Y. X., HE L, et al. Supersonic and hypersonic nozzle design[M]. Beijing: National Defense Industry Press, 2013.
- 赵学功. 当代美国外交[M/OL]. [S.l.]: 社会科学文献出版社, 2001[2014-06-11]. http://www.baidu.com.