

## 高超声速飞行器总体性能虚拟飞行试验验证系统

铁鸣<sup>1, 2</sup>, 吴旭生<sup>1</sup>, 毕敬<sup>3</sup>, 范文慧<sup>4</sup>, 王玲<sup>1, 2</sup>

1. 北京临近空间飞行器系统工程研究所, 北京 100076; 2. 空间物理重点实验室, 北京 100076;  
3. 北京仿真中心, 北京100854; 4. 清华大学自动化系, 北京 100084

## Virtual flight test system for overall performance of hypersonic vehicles

TIE Ming<sup>1, 2</sup>, WU Xu-sheng<sup>1</sup>, BI Jing<sup>3</sup>, FAN Wen-hui<sup>4</sup>, WANG Ling<sup>1, 2</sup>

1. Beijing Institute of Near Space Vehicle's Systems Engineering, Beijing 100076, China;  
2. Science and Technology on Space Physics Laboratory, Beijing 100076, China;  
3. Beijing Simulation Center, Beijing 100854, China;  
4. Automation Department, Tsinghua University, Beijing 100084, China

[摘要](#)   [图/表](#)   [参考文献\(0\)](#)   [相关文章\(7\)](#)



版权所有 © 北京航天情报与信息研究所《系统工程与电子技术》编辑部 2009

通讯地址: 北京市西城区142信箱32分箱《系统工程与电子技术》编辑部(100854)

电 话: (010)68388406、68386015   E-mail: xtgcydzjs@126.com(中文版)/jseeoffice@126.com(英文版)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11035014号