Journal of Systems Engineering and Electronics » 2012, Vol. 34 » Issue (6): 1167-1170 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2012.06.15

系统工程

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 后一篇 ▶▶

基于过程的UCAV控制权限动态管理方法

张堃 1 , 周德云 1 , 袁斌林 2 , 顾潮琪 1 , 徐杰 2

1. 西北工业大学电子信息学院, 陕西 西安 710072; 2. 成都飞机设计研究所, 四川 成都 610041

Management of UCAV's autonomous control level based on process

ZHANG Kun¹, ZHOU De-yun¹, YUAN Bin-lin², GU Chao-qi¹, XU Jie²

- 1. Department of Electronic Engineering, Northwestern Polytechnical University, Xi^{*} an 710072, China;
- 2. Chengdu Aircraft Design and Research Institute, Chengdu 610041, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (13)