



中国指挥与控制学会
WWW.C2.ORG.CN



官方微信公众号

设为首页 | ENGLISH

站内搜索:

- 首页
- 学会简介
- 学会动态
- 前沿科技
- 学术交流
- 科普教育
- 会员服务
- 党建栏目
- 分支机构
- CICC出版物
- CICC智库
- CICC奖励

学术交流

- 国内会议
- 国际会议
- 学术沙龙
- 中国指挥控制大会
- 青年科学家论坛
- 全国无人系统博士生论坛
- 中国航天指挥与控制论坛
- 会议论文

会议论文

您当前的位置: [首页](#) > [学术交流](#) > [会议论文](#)

美赛博空间作战进展研究

发布时间: 2015-07-23 浏览次数: 81

刘建强¹, 杨作宾¹, 郭诗军², 肖大海¹, 孟宪刚¹

(防空兵学院 郑州 450052; 71521 部队司令部信息化处 453000)

摘要: 自美国建立“赛博空间司令部”以来, 在世界范围内掀起了组建网络部队的浪潮。本文分析了赛博空间概念的演化, 对美赛博空间的国家战略和军事战略以及正在进行的武器研究计划进行了分析, 可以为我们做好赛博空间的积极防御提供思路和借鉴。

附件: [美赛博空间作战进展研究](#)

[上一篇](#): 武器装备研制生产平行管理控制系统研究

[下一篇](#): 赛博空间指挥控制特点与技术体系研究

[联系我们](#) | [网站地图](#) | [法律声明](#) | [隐私声明](#) | [版权说明](#) | [推荐工具](#)

版权所有: 中国指挥与控制学会

京ICP备 13033085 号