



| 学会工作部 | | 杂志社 | | 兵工学报 |

| 学会工作部 >> 学会会讯 >> 关于召开“引信技术自主创新”专题研讨会征文通知 作者: 无

2006年第2期 总第240期(卷) 文章来源: 无

## 关于召开“引信技术自主创新”专题研讨会征文通知

2006-5-17 16:45:36 中国兵工学会

今年是“十一五”开局之年,从现在开始到2020年是我国经济社会发展的重要战略机遇期,也是引信技术发展的重要战略机遇期,为了适应新形势下国防建设的需要,深入研究引信技术在现代化战争和高新技术武器装备研制过程中的作用,中国兵工学会引信专业委员会根据2006年工作计划,拟定2006年8月在银川市召开一次“引信技术自主创新”方面的专题研讨会。希望广大科技工作者积极撰写论文。现将会议征文有关事宜通知如下:

### 一、征文范围

1. 现代战争给引信技术自主创新带来的挑战和机遇;
2. 引信技术在科研开发方面的自主创新;
3. 引信技术在生产和工艺方面的自主创新;
4. 国内外引信技术的发展趋势。

### 二、注意事项

论文截止日期:2006年7月15日。来稿请寄西安市121信箱五部 刘云

邮编:710065 联系电话:(029-88156300) Email:tcyzk@263.net

参考文献:  
学会会讯

发布者:wjj

发布时间:2006年5月17日

共有2837位读者阅读过此文

- 上篇文章:中国兵工学会特种加工专业委员会第七次学术年会集成环境及特种制造技术专题论文集征稿通知
- 下篇文章:中国兵工学会发动机专业委员会2006年学术年会征文通知

□- 本周热门文章

1.中国兵工学会发动机专业委员会2006...[]

□- 相关文章 无

[关于我们](#) | [联系我们](#) | [网站声明](#) | [经营业务](#) | [相关链接](#) | [使用帮助](#)



中国兵工学会 版权所有 2003-2004

Copyright All Reserved by China Ordnance Society. 2003-2004