

# 院士

寄语 >>

YUANSI JIYU



凌永顺

中国工程院院士 >>

在这个对信息技术高度依赖的社会，信息安全防护的重要性日益体现，从大的国家战略到个人切身利益无不与之息息相关。信息安全防护是信息对抗的一个重要方面，《信息对抗技术》的创刊为信息安全防护提供了一个全新的学术交流平台。希望期刊能够聚焦信息技术前沿，关注信息安全防护的特殊需求，促进成果转化，发挥科技期刊在本领域的引领与支撑作用，成为信息安全防护领域科技创新成果交流的高水平期刊。

凌永顺



郭光灿

中国科学院院士 >>

热烈祝贺《信息对抗技术》创刊！该刊为国内信息对抗领域同行提供了最新资讯和前沿技术交流平台，是信息对抗创新发展的思路之源。衷心祝愿《信息对抗技术》能够继往开来，铸就辉煌！

郭光灿

“寄语

YUANSHI JIYU

院

士

吕跃广

中国工程院院士 >>



热烈祝贺《信息对抗技术》正式创刊！在信息时代，信息对抗是我们不得不面对的问题。其涉及技术面之广，影响社会程度之深，前所未有。在此背景下，《信息对抗技术》的创刊具有重要意义。希望贵刊能够紧密结合应用需求，密切跟踪技术前沿，成为信息技术领域具有重大影响力期刊。

吕跃广

杨小牛

中国工程院院士 >>



聚焦科技前沿

促进学术交流

把握正确方向

突出办刊特色

把《信息对抗技术》办成一流期刊！

杨小牛

# 院士

寄语 >>

YUANSHI JIYU



**周志鑫**

中国科学院院士 >>

贺《信息对抗技术》创刊：  
创建一流学术期刊  
引领信息对抗技术  
支撑决胜无形战场！

周志鑫



**王永良**

中国科学院院士 >>

跟踪前沿理论  
引领技术发展  
服务人才培养  
打造精品期刊  
祝愿《信息对抗技术》越办越好！

王永良

“寄语

YUANSHI JIYU

院  
士



王沙飞

中国工程院院士 >>

筑信息对抗技术之基，  
砺电磁空间制胜利剑。

王沙飞



陆 军

中国工程院院士 >>

为建设世界一流军队而努力奋斗！

陆军

# 院士

寄语 >>

YUANSHI JIYU



**朱鲁华**  
中国科学院院士 >>

信息对抗技术涉及技术面十分广泛，包括电磁频谱和网络空间两大方面，可以说是博大精深。作为这个领域的专业期刊，《信息对抗技术》需要凝炼办刊目标、精选报道内容、突出期刊特色，真正成为引领信息对抗发展的高水平学术交流平台。值此创刊之际，祝愿《信息对抗技术》开端良好，未来辉煌！

朱鲁华



**吴剑旗**  
中国工程院院士 >>

值此《信息对抗技术》付梓发行之际，祝愿期刊能够开拓创新，努力进取，逐步打造成为在信息技术领域特色鲜明的标志性期刊。

吴剑旗