

“研究军事、研究战争、研究打仗”专论

即时聚优：现代战争制胜之钥

■贺润生 程双平

一切战略战役战术，都可以看作是创造决定性优势而进行的设计。即时聚优，强调抓住稍纵即逝的关键性战机窗口，依托智能泛在的网络信息体系，把多域作战效能...

要点提示

- 即时聚优，核心是由以往单一领域兵力、火力集中，向全领域兵力、火力、信息力、认知力聚合转变... ●聚优的目的在于用优，即时聚优是自主联动的“快速蓄电”...

明、真伪难辨，产生决策困境；用灵活的佯动、试探，诱敌早动、盲动，在敌仓促应对中发现其弱点...

动之短，创造错位窗口。贯彻灵活机动、非对称作战原则，积极运用异质对抗、错位对抗行动... 核心是多域动态自主聚能聚势

核心是多域动态自主聚能聚势

基于网络信息体系的联合作战，作战领域极大拓展、作战力量整体融合、作战行动多域联合... 造敌困境，捕捉动态窗口。为敌制造多重困境，使敌决策、行动出现混乱...

多域联动聚。一域之优不代表全域之优，整体优势也不是多个领域优势的简单叠加... 造敌困境，捕捉动态窗口。为敌制造多重困境，使敌决策、行动出现混乱...

而物理域的硬摧毁又可彻底解决信息域干扰致盲问题。即时聚优，应通过多域的联动策应，将兵力、火力等实体力量的跨空间域机动集中...

依网动态势聚。由于作战过程的复杂性，集中优势的时机、空间、目标都具有极大的不确定性... 自主快速聚。即时聚优核心要求是快速聚优，快速聚优的根本解决方案是自主聚优...

自主快速聚。即时聚优核心要求是快速聚优，快速聚优的根本解决方案是自主聚优... 精控用优打击敌行动。依托基于“云-网-端”架构的指挥网链...

目标是精准释能用优击要制敌

聚优的目的在于用优，即时聚优是自主联动的“快速蓄电”，精准用优则是重击要害的“高压放电”...

精控用优杀伤链路。在“CODA”作战循环中，从传感器到打击平台的杀伤链路起着关键作用... 精控用优打击敌行动。依托基于“云-网-端”架构的指挥网链...

精控用优打击敌行动。依托基于“云-网-端”架构的指挥网链，精确控制用优行动，确保即时聚集的优势能量精准释放...

随着信息技术快速发展，以数字化、网络化、智能化为突出特征的新一轮科技革命正向经济、军事、文化等各个领域渗透...

群策集

●一旦信息技术被广泛而深入地运用于战场博弈，敌对双方转圜腾挪的余地将更充分，跌宕起伏的节奏将更震撼，斗智斗勇的舞台将更精彩

博弈，语出《论语》。博者，局戏也；弈者，下棋也。博弈论的朴素思想，即起源于局戏和下棋...

战场博弈，即通过计算、对比和运筹，选择一种但不限于一种优化方案，实现最大限度地趋利避害... 战争研究和决策不是凭感觉行事，而是运用计算、数学模型等方法进行推演和论证...

战争研究和决策不是凭感觉行事，而是运用计算、数学模型等方法进行推演和论证... 随着信息技术快速发展，以数字化、网络化、智能化为突出特征的新一轮科技革命正向经济、军事、文化等各个领域渗透...

让信息技术助力战场博弈

■胡建新

应用于作战决策、指挥控制和战场管理领域，使兵力火力部署、战略战术运用、人力物力保障等有了更广的选择空间和更多的优化路径...

随着信息技术快速发展，以数字化、网络化、智能化为突出特征的新一轮科技革命正向经济、军事、文化等各个领域渗透... 随着信息技术快速发展，以数字化、网络化、智能化为突出特征的新一轮科技革命正向经济、军事、文化等各个领域渗透...

越南战争的重要转折点——

春节攻势：一场攻心夺志的较量

■张 犖 李伟健

战役简介

1968年1月，越南人民军和越南南方人民武装力量发动了以溪山战役为序幕的春节攻势...

讲评析理

社会主义阵营的鼎力支持为越南人民对抗强敌提供了坚强后盾。越南是社会主义国家，越南战争期间，整个社会主义阵营为越南提供了大量支援...

也给越方提供了军事顾问和武器装备上的支援，邻国老挝与柬埔寨为运送战略物资的“胡志明小道”提供了很多方便...

灵活的战术帮助人民军赢得主动权并重创强敌。主动权是军队行动的自由权，恩格斯说“你可能被迫退却，你可能被击败，但只要你能够左右敌人的行动，而不是听任敌人摆布...”

的公路长达几个星期，东河基地的美军只能依靠空运和水路运输。困守卡罗尔营地的美军陆战队第4团团长不得不承认，越南人民军掌握了主动权...

装备技术优势是美军在越南战场的依赖。越南战场上，美军的装备技术优势非常明显。溪山基地外围，美军空投了大量电子传感器帮助飞机和火炮搜寻目标...

政略决定战略，军事上的胜利无法挽回政治上的失败。具有压倒性火力优势的美军在越南战场上几乎打赢了每一场战斗，但最终输掉了整场战争...

做好陆战场勤务支援保障

■王凤春

挑灯看剑

当前，陆战场作战呈现出一些新特点：作战力量多元一体化，作战规模多级一体化，作战行动多样一体化...

确立一体化保障理念。指挥体制由“树状”向“网状”转型，使指挥机构、任务部队、武器平台打破了“物理域”“时空域”的局限... 探索模块化保障模式。模块化部队具有便于部署、机动灵活、能力多样、杀伤力大和持续作战能力强等特点...



研史析理