

智慧军营建设信息化管理系统软件平台整体解决方案

产品名称	智慧军营建设信息化管理系统软件平台整体解决方案
公司名称	北京华盛恒辉科技有限公司
价格	100000.00/件
规格参数	1:1 1:1 1:1
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园光机电一体化产业基地政府路2号267室
联系电话	15811334744

产品详情

智慧军营建设信息化管理系统软件平台整体解决方案

一、智慧军营概述

智慧军营，泛指军营智能化、智慧化建设。将营区“人”、“事”、“物”与物联网、云计算、大数据等新一代信息技术深度融合、迭代演进，通过改造、新建营区战备、训练、管理、学习、工作、生活、安防等各类信息基础设施，革新信息化支撑环境，为军队各项军事活动载体植入智能化、智慧化基因，培育官兵战斗精神，提高官兵信息素养，激发官兵创造力，推进物的智能与官兵的智慧在军事领域的最优汇聚和最大释放。

软件开发可以来这里，这个自吼的开始是壹伍扒中间的是壹壹叁叁最后的是捌柒捌捌，按照顺序组合起来就可以找到。

建设“智慧军营”的核心是创新部队发展理念、推进部队建设转型、变革部队军事行为方式；目的是推进信息化进入军营、服务作战、惠及官兵；目标是实现“信息备战、信息施训、信息促管、信息育人、信息联保”；关键是融合基础信息网络和多维感知系统，打造通用信息平台及综合支撑环境，实现信息共享、智能应用。

专注于科技强军，聚力于服务国防现代化建设，公司主营智慧军营、数字军营、安全军营相关系统和产品服务的研发、生产和服务。

建设智慧军营的意义：有利于部队整合信息资源、共享数据、统用统管；有利于部队利用信息技术管控营区“人、车、枪、弹、密、物”；有利于部队即使掌握官兵的思想动态、分析行为轨迹；有利于部队快速了解和处理突发事件，防范于未然；有利于部队把控业务工作，事前可知，事中控，事后可溯；有利于部队节约成本，节约人力，提高工作、生产、生活效益；有利于部队降低官兵工作负担，提高工作效率；有利于

促进部队军事、政治、保障业务能力的整体提升。

二、智慧军营安全综合管理系统软件开发可以来这里，这个首叽的开始是壹伍扒中间的是壹壹叁叁最后的是驷柒驷驷，按照顺序组合起来就可以找到。

在当前各部队大力提高战斗力水平，加强部队“人、车、枪、弹、密”安全管理的背景下，各级对军营综合安全管理提出了越来越高的要求，急需一套技术先进、业务流程整合、功能完善、运行稳定可靠的营区安全综合管理系统保障营区安全。

该系统便于首长及指挥控制中心对部队进行全局性、宏观性的指挥控制，最大程度地掌控部队的战备管理、军事训练、部队管理、政治工作和后装保障等工作，最大程度地掌控部队的人、车、枪、弹、密，最大程度地掌控部队的水、电、油、煤、气、房；可有效消除部队各单元、个体之间的时间、空间距离障碍，实现对部队的统一集中高效管理；该系统能够实现营区安全防范工作的信息化、高效化、节能化和集约化，实现军事训练、政治工作和后装保障网络一体化，提高正规化管理水平，提高部队全面建设水平。

充分调研部队需求，针对部队“人、车、枪、弹、密”管理难的现状研发了部队安全综合管理平台。该平台将岗哨管理系统、人员访客门禁管理系统、军车派遣管理系统、指纹点名签到及请销假系统、视频监控管理系统、入侵报警及枪支离位报警系统、枪弹管理系统、涉密物品管理等系统进行了充分整合，利用一个统一通用的平台提高部队安全综合管理水平。该平台功能齐全、数据统一，分布式配置，性价比极高，从软硬件操作和系统部署上极大地提高了部队安全管理效率，通过完善技术手段、强化综合管控、完善制度机制，提高部队“人、车、枪、弹、密”安全管理水平，确保部队高度稳定和集中统一。

智慧军营安全综合管理平台是指利用先进的指纹识别、GIS、嵌入式、红外探测、智能感知、图像识别、自动控制、智能音视频处理、物联网、云计算及分布式数字宽带等技术，以“集成化”、“数字化”、“智能化”、“网络化”的建设目标，对现代军营营区、人员、周界、车辆、库室、枪弹等进行汇聚式的综合管理管控的系统，系统集成数字营区管理、库室管理、军用物资管理、监控报警四个子系统，将以往分散的各类子系统进行了高度融合。

智慧军营安全综合管理平台推进信息化与安全管控在安全管理领域的最优汇聚和最大释放，提供一套人、车、枪、弹、密的全方位综合安全管理解决方案，建立集全域感知、融合应用、信息支撑于一体的智慧军营安全综合管理平台，为现代军营的安全防范提供有力保障，能够极大地提升现代军营安全管理建设水平。

三、智慧军营通用信息平台

1、战备工作

信息备战，战为目的，重在信息主导和倍增战斗力，打牢体系根基，提高基于信息系统的快速感知、快速反应、快速行动能力。

快速感知

以“五率六重”（略）为基准……（略）

快速决策

运用一体化指挥平台战场态势综合、辅助决策、信息查询等核心功能，以及智慧军营信息系统战备方案模块，实现全局信息动态掌控，适时更新，为首长定下决心、做出决策提供精准依据。……（略）

快速行动

综合运用一体化指挥平台、作战值班系统文书拟制、要图标绘、文电传输、警报发放等功能，以及智慧军营信息系统平战数据转换功能、野战通信智慧系统路线规划功能，实现行动指令快速下达、平战数据快速转换、机动路线快速规划。……(略)

2、军事训练

信息施训，以头战化、头条化为中心，利用信息化手段变革训练方式，集优训练手段，优化组训模式，创新管理方法，提高集成化组训、实战化环境构设和精细化训练管理能力。

头战化环境构设

运用复杂电磁环境构建和态势模拟系统，以及无字影像、数字地图、人机交互等先进技术，在各训练中心、训练场构建训、演、导、控、评一体的实战化训练环境。

集成化模式组训

依托军官训练中心、各类模拟训练场所，组织各类主战武器装备模拟操作、各类作战要素组网合训、异地联训，建立基于网络的“单装模拟、要素联动”组训新模式，实现各类装备网系和作战要素集成训练。

精细化训练管理

运用智慧军营信息系统训练管理功能和视频监控、考勤登记等信息手段，实现各类训练资源网上共享、训练计划辅助拟制、训练登记统计实时填报、训练成绩具体量化、训练人员定岗定级、训练督导动态反馈，构建信息实时汇聚、数据精细详实的训练档案数据库，为提高训练成效提供数据支撑。

3、部队管理

信息促管，以正规四个秩序为抓手，运用网络联管、信息监管、数据精管等手段，提高人员、车辆、枪弹、保密和营院管理能力。

人员管理

部署运用车务综合信息、智能访客系统，重要目标岗位、哨卡和分散住宿的营、连部署运用查询查明系统，实现组织编制方便可查、兵员信息自动可验、官兵行为实时可控、外来人员身份可辨，提升人员规范管理能力，以技术手段促进条令条例和规章制度的有效落实。

车辆管理

安装北斗车辆定位和射频管理等末端感知设备，实现车辆“用、管、查、甄”一体管控和“出、行、回、报”动态监管，提升车辆全程监管能力。

枪弹管理

使用门禁系统、枪弹离位智能报警系统，增强预警能力，拓展管理范围，牢牢守住安全底线。

保密管理

使用涉密载体集中管控、办公计算机保密管理和水印标签系统，构建集安全状况感知、监测、应急处置于一体的安全防护体系，提升信息安全保密能力。

营院管理

单位枪、弹、毒、气、油等重点目标实时监控，营区监控整体覆盖，核心库区、场所设置电子围栏，实现营区联网监视、联动响应，提升营区安防能力。

4、政治工作

信息育人，建设和谐军营、文化军营，促进官兵全面发展。传播先进文化，拓展“六小阵地”培育战斗精神，提高信息化知识学习，信息化手段运用，信息化氛围营造能力。

信息化知识学习

依托军事综合信息网、网上“指导员之家”、在线考核系统等网络平台和在线课程学习服务系统，组织信息化知识远程在线学习、论坛实时答疑、异地同步考核、实现信息化知识学习自主化、多元化、体系化。

信息化手段运用

开通首长信箱、事务公开、官兵服务站、心理咨询、法律咨询和数字教育系统，构建政治教育网络阵地和网络平台，多方式多手段组织政治教育，实现政治教育网络化、数字化、视觉化和体验化。

信息化氛围营造

运用信息发布平台、电子报刊系统、电子宣传栏等信息化宣传教育手段，以及政工网“六小阵地”传达党的声音、增强政治定力、培育战斗精神、陶冶官兵情操、弘扬新风正气，实现信息化文化氛围营造全方位、全时域、全覆盖。