

《通信技术与指挥自动化》

图书基本信息

书名：《通信技术与指挥自动化》

13位ISBN编号：9787801501363

10位ISBN编号：7801501365

出版时间：2001-1

出版社：军事谊文出版社

作者：任振杰

页数：193 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《通信技术与指挥自动化》

内容概要

本书主要内容包括：C3I“兄弟”始于何时；C3I“兄弟”是如何帮助成吉思汗成为“一代天骄”的；法国人在C3I系统的初期建设上有哪些重大贡献；指挥自动化系统与C3I系统是“远亲”还是“近亲”；指挥与自动化是“自由恋爱”吗；指挥自动化真正“发家”的第一步是什么；为什么说“两个半战争”是指挥自动化发展的催化剂；指挥自动化发展的第三步意味着什么；“C2=C3=C3I=C4”这个著名公式出自谁手笔；军队指挥自动化发展的动因是什么；军队指挥自动化系统由哪几部分组成；指挥自动化系统建设分哪五步；使用自动化指挥系统需遵守哪些原则；指挥自动化系统的指挥控制过程包括哪六个环节

在指挥自动系统的建设上应处理好哪几个关系；在自动化的人—机系统中，“机”包括哪三大部分；在指挥自动化系统强，人—机如何结合；通信技术——“上帝创造了怎样的奇迹？”；第一次真正意义上通信对抗是发生在中国的国土上吗；第一次世界大战中，俄军为何成为英雄中的“狗熊”；在日德兰大海战中，C3I“兄弟”扮演了何种角色；

《通信技术与指挥自动化》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com