

图书基本信息

书名：<<战争利器-坦克车.直升机-小牛顿科普馆-36-最新升级版-适读于7-12岁>>

13位ISBN编号：9787546132372

10位ISBN编号：7546132371

出版时间：2013-1

出版时间：黄山书社

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：<http://www.tushu007.com>

书籍目录

现代的铁甲武士——坦克车 所向披靡的德国装甲兵团 进步神速的战车工业 形形色色的坦克车 世界最新型的坦克车 驾驶坦克车学问多 坦克车的克星 来去自如的空中英豪——直升机 直升机飞起来了 直升机具有实用价值了 小小旋翼功用大 特技表演真精彩 直升机的构造 各式各样的直升机 轻巧迅速的救难者 隐秘灵活的空中杀手 运输尖兵 有了浮囊就不怕水面迫降 一边飞行一边加油 直升机功用多多

章节摘录

版权页： 插图： Q：坦克车是如何分类的？

A：20世纪60年代以前，坦克车多按重量和火炮口径分为轻、中、重三种类型。

通常轻型坦克车重10~20吨，火炮口径不超过85毫米，主要用于侦察、警戒；中型坦克车重20~40吨，火炮口径最大为105毫米，用于遂行装甲兵的主要作战任务；重型坦克车重40~60吨，火炮口径最大为125毫米，主要用于支援中型坦克车战斗。

现代坦克车一般分为主战坦克车和特种坦克车两种。

主战坦克车由中型坦克车和重型坦克车发展而来，通常尽量做到在满足重型坦克车的火力和防护力的前提下，保留中型坦克车的机动性。

特种坦克车是指用于执行特殊任务的坦克车，通常吨位不大但功能较为特殊。

常见的有水陆两用坦克车、喷火坦克车和扫雷坦克车等。

Q：坦克车为什么装履带不装轮子？

A：战场上没有平坦的道路，路况各异。

为了应对各种路况，所以坦克车装履带不装轮子。

采用履带行走，就像给坦克车铺了一道无限延长的轨道一样，使它能够平稳、迅速、安全地通过各种复杂路况。

由于履带接地面积大，所以增大了坦克车在松软、泥泞路面上的通过能力。

由于履带板上有花纹并能安装履刺，所以在有雪、冰或坡度较大的路面上能牢牢地抓住地面，不会打滑。

同时，履带自身还具有强度高、阻燃、抗爆、抗静电、耐高温、耐酸碱等特点，不容易被损坏。

编辑推荐

名人推荐

《小牛顿》是令人感到亲切、感动的儿童科学百科全书，它所传达的艺术人文气息和关心地球、热爱生命、爱护环境的主题都是让儿童健康成长的源泉，再加上大量的摄影、绘画卡通和图表，让儿童在快乐的氛围中领悟科学的奥秘，从而为国家的发展培养出更多的科学人才。

——宋木文 国家新闻出版总署前署长 《小牛顿》是华语世界最优秀的原创少儿读物，以生动活泼的文字和融科学性及艺术性于一体的插图在台湾风靡10余年。

该书把艰深的科学问题巧妙演变成简洁有趣的故事，非常适合小学生阅读。

——李栓科 《中国国家地理》杂志社社长 《小牛顿》是非常优秀的科普读物，它强调阅读与实践、观察与实验的结合，把阅读的快乐赋存于故事情节和游戏中，适合有儿女初长成的中国家庭。

——吴绍洪 中国科学院研究员

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:<http://www.tushu007.com>