

# 朱日和：沙场秋点兵

有“中国欧文堡”之称的朱日和训练基地，驻有我军第一支专业化的蓝军旅，旅长满广志在30多场红蓝对抗演习中近乎全胜，被誉为“草原狼”，是无数参演红军眼中的“劲敌”。前不久，北部战区某重装合成旅杀入朱日和，他们面对强悍的“草原狼”，又是何种表现呢？



红军99A坦克高速冲击。

## 2 冲破“火力口袋”

今天的战争，“发现即摧毁”，扎实的伪装不可或缺。进驻草原的头三天，红军旅4000余名官兵、近千台装备实行严格的野战伪装宿营，着伪装服、吃自热食品，饮储备用水，挖野战厕所……方圆几百里，普通人根本分不清哪是土包，哪是隔热伪装网下的军车。

而在秘密的基本指挥所里，红军旅早已和对垒的“草原狼”展开网电空间的搏杀。几名指挥员与参谋人员坐在电脑前，飞速敲击键盘，屏幕频繁闪烁，数据在网电空间飞奔，一条条指令直奔前沿作战单元。

来朱日和前，红军旅就对“草原狼”做过深入研究，知晓对手最擅长群狼战术，而适合红军的“制胜之道”是采取切割打法——两翼同时奇袭蓝军阵地，配合穿插分队，将狼群

分割。战事确如预判的那样，在远程火力支援下，红军很快突破蓝军头一道防线，翻过头道山梁后，离“敌”主阵地就不足两公里了，主攻群指挥员命令集火突破，同时助攻、穿插分队也加速推进。孰料，蓝军已设下“火力口袋”，山梁背后有一片空旷洼地，左右只有两条八米宽的通路，红军主攻群只能单车纵队行进，结果一露头就在蓝军弹雨下连失五辆坦克，而已方火力却难以发挥……

就在战局好转之时，拥有地利的蓝军采取反冲击，想一举吃掉陷入洼地的红军，恢复原有阵地，但红军岂肯让步，果断呼叫空军航空兵、陆航突击队等进行立体要点突袭，造成蓝军“后院起火”。双方你来我往，厮杀到上午10时，仍难见分晓。



红军99A坦克集火射击。

## 3 最后的战斗

经过前一日搏杀，红军多路开进，向另一作战地域机动，这是对演习的最后阶段——实弹综合检验。

红军旅参谋长王金虎紧锁双眉，“这可是全要素、全体系的综合实弹检验，多种新装备首次实射，里面还有夜间射击课目，能否达到毁伤效果，我心里也没底”。

战场不等人。14时30分，综合打击如约而至，自行火炮齐射的炮弹像长了眼一般，分拨次在“敌”阵地炸响，主攻群趁势占领有利地形，对“敌”前沿发起破坏射击，看着显示屏上代表目标的符号显示“歼灭！歼灭！”王金虎心里的石头总算落了地。

太阳逐渐西沉，朱日和的战斗进入高潮。20时整，草原已一片漆黑，红蓝决战正式拉开帷幕！红军主攻群

以坦克高速突击，步战车协同紧随其后，多路向“敌”最后阵地冲击，蓝军紧急呼叫空中支援。“正北方向，‘敌’机临空，防空营火力支援！”红军指挥员下令防空营伴随火力掩护，“哒哒哒！”一段紧促的炮响，在天空织起一道密不透风的火力网，精准命中“敌”飞行目标。

红军主攻群继续发展进攻，自行火炮群的炮弹已砸到“敌”指挥所头上，“敌”防御体系濒临瓦解。最后的时刻到了，漫山遍野的红军装甲分队向负隅顽抗的“核心工事”发起向心攻击，一发发炮弹精准命中……

演习结束，旅参谋长王金虎就跟蓝军战友挤在一起，热议对抗中暴露的兵种协同、通联指挥、后勤保障等短板，“来朱日和打一仗，战斗力不长一截，是说不过去的”。

据《新民晚报》

### 相关链接

## 朱日和训练基地

朱日和战术训练基地位于内蒙古自治区乌兰察布市四子王旗和锡林郭勒盟苏尼特右旗境内，以计算机为平台，集导调监控、战场仿真、辅助评估、综合保障、基地管理“五大系统”为一体，是我军最大的、现代化程度最高的合同战术训练基地。

基地占地1066平方公里，主要担负的任务是组织师、旅、团级部队完成合同战术演练，协同装甲兵和其他兵种进行技术、战术训练，可展开军师规模的实兵演习，并为陆军装备的各种武器进行实弹、实爆作业和航空兵实施对地面部队攻击演练提供保障。

### 兵器知识

## 驳壳枪的难题



驳壳枪系出名门，出身于世界著名的枪械公司：德国毛瑟公司。由于枪上有个木质枪套，像个盒子，盒子的英文名叫box，进入中国后这种枪被称为驳壳枪，或者意译为盒子枪，由于其火力强大，也被称为盒子炮。

驳壳枪子弹的初速高，枪管长，瞄准基线长，枪管指向性好，有效射程比其他手枪远，可达70米。虽说驳壳枪的子弹威力大，但也有些负面作用，同其他手枪一样，驳壳枪在射击时，受后坐力的影响，枪管会向上跳动，驳壳枪的抛弹口向正上方，枪口跳动的幅度更大，连续击发时，枪口的跳动会影响射击的精准度。另外，在射击时，弹壳从枪膛里跳出来会影响射击，同时也可能伤及旁边的人。因此，驳壳枪在国外并不被看重，备受冷落。

不过，驳壳枪进入中国之后名声大噪，在现代革命战争中大显身手，被誉为红色手枪，为革命事业立下汗马功劳。那么，为什么在国外备受冷落的盒子枪一来到中国就成了香饽饽呢？原来，在中国，战士们在使用驳壳枪时，只做了一个小小的改动，射击时将枪身平放90度，就解决了以上所有的难题，这是驳壳枪在中国创造的奇迹，无怪乎外国枪械专家惊呼：这么一个伤透了脑筋的难题，就这样被中国人轻轻一动手腕就给解决了。

据《中国国防报》

### 军事微历史

## 能喝的“机载乙醇”

苏联空军装备的图-22超音速轰炸机，深受机组人员和地勤人员喜爱。这倒不是因为其驾驶简便、维护方便，而是因其装满了乙醇。

图-22的空调系统内加注有380升浓度为40%的乙醇。飞行时，控制系统会尽可能少地消耗这些乙醇。当飞机降落后，剩余乙醇就被机组人员和地勤人员取出来喝掉，图-22因此被称为“乙醇载机”。

曾有一架图-22降落于备用民用机场，该机场某些地勤人员掌握图-22的维护技术并知道其机内存有大量乙醇，便借助夜色掩护排空了这架图-22的乙醇并喝掉。事发后，调查组查阅了所有地勤人员的资料，试图找出偷喝乙醇的人，一直未果。

面对经常偷喝图-22乙醇的丈夫，有位苏联空军军官的夫人曾询问图-22总设计师图波列夫，可否用其他液体代替图-22所使用的乙醇。图波列夫回答，可以用白兰地，但白兰地太贵了。

据《中国国防报》



红军旅研判战场态势。



自行榴弹炮分队远程打击。