

# “陆地猛虎、海上蛟龙” 从这里走向战场

——探秘特战学院  
新型特战人才培养  
之路



## 1 全军特战精英执鞭

特战教学训练,不简单。光看学员身份,就来历不凡。

翻看某现职干部培训班的简历表,让人振奋:国际狙击手比武第一名、委内瑞拉“猎人学校”最优秀学员楷模、“全军优秀指挥军官”。此外,不少学员还执行过北京奥运会安保、亚丁湾护航、中泰特种部队反恐联合训练等重大任务。

精兵还需“名师”带。学院从全军范围内选拔了一批优秀教员,他们或是有着国际侦察兵比武竞赛、军区尖子比武的冠军教头头衔,或是有着国外军事留学培训、执行援教任务的经历,或是各特种部队有名的“狙击王”“跳伞王”“潜水王”。来自全军的多种合同战术专家、航空侦查图像判别高级工程师、反恐爆破专家等,也让每一堂联合作战理论、目标判别、特种爆破课程达到了军内顶尖水准。

格斗训练中,打好一记直拳有多难?在不少人眼中,这个简单!但在教员范伟的课上,这可是个系统课题。从攻防时机转换,到肢体部位配合、重心转移路线等,一记直拳被精确分解为10个要素环节,环环相扣,一个脱节,便会留给对手反击机会。

如此精钻细研,源自范教员“身经百战”的格斗经历。有着跆拳道黑带顶级高手、外军特种兵格斗教官多项头衔的他,还与曾在中泰对抗赛中KO(击倒对方获绝对胜利)泰国拳王的胡涛教员合作,创造出环形攻击法等多种训练方式。

放眼学院教学一线,类似场景比比皆是。极限体能课上,曾担任我军国际侦察兵比武集训队教练的郑国威副教授,结合圆木、弹药箱、橡皮人等器械,在各类游戏和竞赛中让耐力、负重训练灵活高效;攀登课上,曾屡获国内外速攀比赛冠军的马和太、王建民、陈晓捷等教员,从细节入手,将比赛技能全面融入实战运用,大大提升了训练水平。



□据《解放军报》2月19日第10版

时而从空中伞降机降,时而在丛林里隐蔽渗透,时而在水下秘密潜航,被誉为“陆地猛虎、海上蛟龙、空中雄鹰”的特种兵,因其特殊的作战方式和极强的单兵作战能力,总是充满传奇和神秘色彩。近日,记者来到我军专门培养特战人才的专业院校——中国人民解放军特种作战学院,为您揭秘我军特战尖兵的培养之路。



## 2 高难课目淬炼实战能力

今年1月中旬,该学院某训练基地,一场敌后破袭综合演练正有序进行。

演练现场,为躲避突然搜索,学员们转移到陌生的山地丛林中,只能依靠军事地形学知识和简单设备一边研判地形一边负重行军。突然,一大片水草掩盖住的沼泽地拦住了去路,2名尖刀班的学员由于大意不幸“牺牲”。在夜间渗透课目上,学员们的特战手语指挥等技能受到重重考验。在体力将近透支的情况下,他们还完成了翻越断崖障碍、敌后捕俘、潜伏侦察等系列任务。这一系列高难课目都在基地内完成,学员们既练指

挥,又练技能,受到了全方位锻炼。

训练就是上战场,学院最大限度保留了基地原始地形地貌,提升了实战对抗难度。潜伏训练中,“蓝军”伪装后隐蔽在山谷中,“红军”既要保证自己不暴露,又要借助侦察装备和战术行动不断开展搜索,这样的对抗经常持续几天之久。班组战术训练中,天然的坑道九曲回环,让学员们在搜索过程中稍不注意就会“牺牲”在“敌人”枪下。30余米高的断崖上,利石突兀,碎石不断滑落,这些恶劣的外部环境,对学员们的攀爬技能和警戒掩护技能提出了很高的要求。

## 3 科学组训提高训练效益

在训练部门和科研部门联合调研的基础上,一个全新的训练监控模式应运而生。借鉴体育学和人体运动学理念,训练监控组引入血球计数仪、血氧分析仪、皮肤触觉仪等系列仪器,跟踪监测学员的20多项身体机能指标,充分反映受训个体的代谢、体能恢复、心理状态,使训练负荷与身体恢复相得益彰。

科学调控的组训手段,不但改善了特战训练长期存在的训练伤概率偏大的情况,而且提高了特战训练质量,人才成长周期大为缩短。

### 相关链接

#### 世界各国的特种兵院校

为培养过硬的特种兵,许多国家成立了特种兵院校和基地。这些院校大多依托典型的地貌气候条件,重点在实战性、对抗性训练上做文章。委内瑞拉的“猎人学校”以“魔鬼训练”闻名世界;土耳其的埃依尔迪尔军校被誉为“产生世界级山地特种兵的摇篮”;美国的SERE特种训练学院则是靠“折磨人”出名。

本版图片均为我国特种兵训练时的资料照片