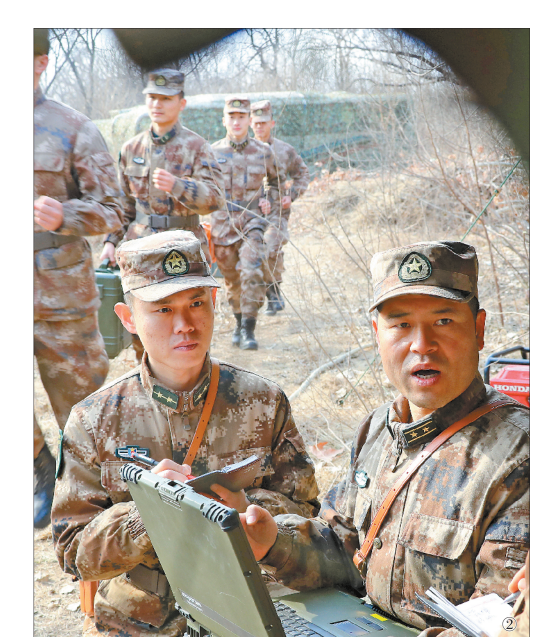
1

打造战场"神经中枢"

■李克亮 梁玉国 杜梦圆 本报特约记者 张坤平摄影报道



图①:应急分队快速出动,开设信息通信枢纽。 图②:确定信息通信枢纽构设方案。 图③:信息通信枢纽各单元要素展开作业。 图④:后方技术骨干进行远程支援。

硝烟弥漫,寒风袭人。中原某古战场,一 送作战部队。 场联合作战背景下的信息通信枢纽应急开设

完成任务,确保战区联指作战命令快捷高效发 该营创新人才培养机制,通过岗位研训、编

信息通信是现代战场的"神经中枢"。 作为改革中调整组建的新单位,五营紧盯联 记者在演练现场看到,经过急行军赶至 合作战需求,着力提升信息通信保障能力。 "战场"的某信息通信旅五营应急分队官兵, 他们创新训练考评方法,将新大纲训练课目 迅速架设光端机、接续光缆线路、搭建指控 细化为若干项能力和数十个考评点,以实战 平台……最终,他们比规定时间提前数分钟 标准评估训练效能,不断固强补弱。同时,

组联训、演练比武等方式造就"信息精兵", 使近百名官兵当年补入当年形成战斗力,为 打造战场"神经中枢"提供了强有力的人才

组建两年来,该营在参加上级组织的比武 竞赛中夺得15个单项第一和两个团体冠军, 先后出色完成"一带一路"国际合作高峰论坛、 朱日和沙场阅兵等重大信息通信保障任务。





