



# 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造方案。  
图③：信息通信枢纽各单元元素展开作业。  
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，一场联合作战背景下的信息通信枢纽应急开设演练正在紧张进行。

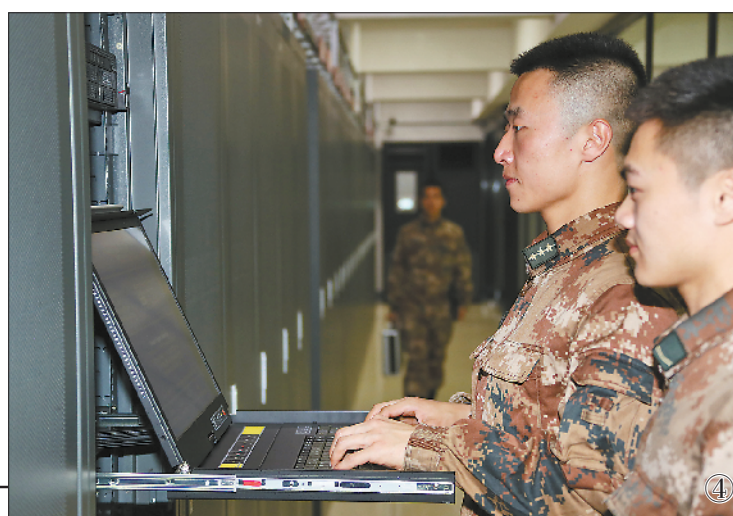
记者在演练现场看到，经过急行军赶至“战场”的某信息通信旅五营应急分队官兵，迅速架设光端机、接续光缆线路、搭建指控平台……最终，他们比规定时间提前数分钟完成任务，确保战区联指作战命令快捷高效发

送作战部队。

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，五营紧盯联合作战需求，着力提升信息通信保障能力。他们创新训练考评方法，将新大纲训练课目细化为若干项能力和数十个考评点，以实战标准评估训练效能，不断固强补弱。同时，该营创新人才培养机制，通过岗位研训、编

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支撑。

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。



# 坚定信仰信念 凝聚强军力量



设计制作：瀚风

