**关于信息化战争人才培养的提议**

**进入21世纪，随着看科学技术的不断发展与计算机科学的不断突破，战争也逐渐从之前的武力对抗转变到的了信息化战。信息化战争与传统战争之间的不同主要体现在：信息化战争是一种充分利用信息资源并依赖于信息的战争形态，信息作为一种新型资源，改变了物质和能量的作用方式，进而改变了作战制胜机理，无可争议地成为生成战斗力的新的主导资源。**

**信息化战争打破的传统战争的作战方式制胜方式，对于信息的获取、对敌方信息系统的欺骗乃至破坏，利用信息系统将地面、水面乃至外层空间扩展联系起来，才是在信息化战争下的作战方式。而这一切，都需要信息化条件下培养高学历、高素质的军事人才，在信息化战场上 ,知识将成为战斗力的主导因素 ,敌对双方的较量将更突出地表现为高素质人才的较量。因此，要确保我们打赢未来的信息化战争，培养信息化条件下的军事人才蒸菜成为越来越紧迫的问题。**

**信息化战争数字化程度高、专业性强 ,要求人才具有较高的教育水平。信息化战争舞台上的风流人物,无疑都是拥有高科技知识的人才。没有丰富的科学文化知识,就没有开阔的思路、敏捷的思维、灵活的战术,甚至连武器都不会操作和使用。当前,军事领域与自然科学、社会科学的联系已不同于以往。这种情况对军队建设和部队作战都产生了深刻的影响。现代科学知识根底越厚实,适应力就越强,运筹帷幄的自由度就越大。这就从客观上要求人才必须既通晓军事,又懂得技术,才能完成时代赋予我们的历史使命。**

**信息化战争表现出很强的政治性、复杂性 ,要求人才具有坚强的政治思想素质。信息化战争的复杂性、残酷性综合性等作战特点,要求人才必须受过系统正规的政治教育,具有较高的理论修养。这样才能时刻保持坚定的信念,在错综复杂的信息化战争环境下,遇险不惊,临危不乱。在作战行动中坚持用党中央决策统一思想 ,坚信上级正确指挥 ,坚决服从命令 ,牢固树立敢打必胜的信心和昂扬的战斗精神。遵守协同纪律 ,保证联合作战、合力制胜。一切行动都要服从全局 ,自觉在大局下行动。严格遵守战场纪律 。同时,优良的政治素质也是保证军事人才其他素质不断提高的前提和保证。**

**正像信息化武器需要机械平台一样 ,人的身体也是素质的载体和平台。强壮的身体,健康的体魄是军事人才的物质基础,是人才之本,也是高素质的保证。信息化战争比以往任何形式的战争更加复杂,其作战范围、发展速度、激烈程度都是以往战争所不能比拟的。军事人才要准备在各种恶劣条件下生存和战斗,接受比以往战争更加严峻的考验。**

**信息化战争瞬息万变、激烈残酷 , 要求人才具有过硬的身体心理素质。心理因素的好坏,不仅制约着军事人才的成长而且也影响着才智、胆略的发挥和军事行动的成败。战争是一种人与人的对抗活动,自始至终敌对双方都是一场心理抗衡的斗争。古往今来,凡是有成就的军队其在心理上都是优于对手的,尤其是他的指挥员。因此,信息化战争,要求人才具有更加过硬的心理素质。**

**与传统军事人才相比,信息化战争条件下军事人才的素质构成具有鲜明的时代特征。一是科学型。他们不局限于经验而崇尚现代军事科学技术 ,用现代科学思维方法和现代科学手段指导战争。二是通才型。专才型军事人才仅会指挥单兵种作战,仅擅长某一方面工作、某项技能。高技术战争条件下军事指挥员则要求是通才型人才,他们是既懂军事,又懂政治;既善于作战指挥,又懂得政治工作和后勤保障;既能指挥单一兵种作战,又能指挥联合兵种作战。目前,培养通才型军事人才已成为世界各国军队建设的大趋势。**

**总之,要打赢信息战，培养信息化作战人才，是现在国防建设的又一迫切问题。**