中国指挥与控制学会

关于举办 AIGC 与元宇宙军事应用高级研修班的通知

各有关单位:

当前以大模型为代表的 AIGC 掀起了新一代人工智能技术发展和应用的浪潮,也为行业元宇宙的构建和虚实交互提供了基础能力支撑。在军事领域的智能博弈和筹划决策方面,新技术的发展应用将极大提高指挥控制能力,与此同时它也带来了在治理规则和战略安全等方面的潜在风险。为推动军事智能化和装备数字化转型,培养和储备更多科技化和专业化的高素质人才,中国指挥与控制学会定于 2023 年 12 月举办"AIGC 与元宇宙军事应用高级研修班"。现面向各单位开展报名推荐工作,有关事项通知如下:

一、研修目标

开展理论授课、基础研修、实战训练、案例剖析等培训,提高研修人员对于人工智能和元宇宙相关的新一代信息技术在虚拟环境交互技术的理解、应用、体验,为现代化军队高质量发展储备人才、输送新鲜血液。

二、研修对象

从事人工智能和元宇宙关键技术和硬件研发的科研院所、高

新企业、高等院校以及军队相关部门业务主管、专业技术骨干; 从事 C5ISR、系统综合集成、仿真推演、智能博弈、作战概念及 战法研究、作战指挥训练、装备论证及总体设计等工作的相关人 员。

三、培训内容

- 1. 大模型技术在指挥决策中的应用
- 2. 人工智能军事应用发展研究
- 3. 人工智能技术对现代化战争的影响
- 4. 元宇宙驱动的作战概念创新
- 5. 元宇宙中认知对抗探索
- 6. 元宇宙指挥控制构想
- 7. 元宇宙装备体系建设
- 8. 元宇宙中人机交互技术发展
- 9. 元宇宙中平行战场构建
- 10. 元宇宙底层关键技术发展

四、培训形式

组织行业权威专家、知名学者以及中国指挥与控制学会专家 库成员专家进行授课,采用专题讲座、案例分析、研讨交流、实 战体验等方式进行。

五、报名方式

- (一) 本次研修班采用个人和单位推荐与团体报名相结合。
- 1. 学会各理事单位、会员单位可优先推荐报名。

- 2. 各有关单位人员可个人报名。
- 3. 单位若团体报名达6人,则可享受1人免费。

(二)报名截止日期

请各单位尽快确定推荐人选(不超过6人),并于2023年12月5日前将word版本及加盖单位公章的报名回执(附件)传真至学会秘书处或扫描后发至联系邮箱。名额有限,报满为止。

六、时间地点

报到时间: 2023年12月11日20时前报到

培训时间: 2023年12月12日至14日

培训地点:南京市(详细地址会前一周通知)

七、培训费用

参加研修培训的费用为:人民币 6800 元/人(含授课费、培训资料、就餐、证书等费用);住宿统一安排,费用自理。可现场刷卡缴费或汇款,建议银行转账,转账请备注参加培训人员姓名。

账 户:中国指挥与控制学会

开户行: 北京银行紫竹支行

账 号: 2000 0021 1527 0002 4160 865

八、培训证书

研修人员研修完规定课程、经考核合格后,由中国指挥与控制学会颁发"CICC 科技创新人才培养工程"培训证书,证书可作为专业技术人员继续教育学时证明及职称评聘、岗位考核的重

要依据。

九、联系方式

中国指挥与控制学会教育培训部

联系人: 杜 颖 18610125519 闫 妍 13331121904

刘 星 13011867892 李晓彤 15801263683

苗馨予 18513452728

电 话: (010) 68964721

传 真: (010) 68964756

邮 箱: cicc_jypx@c2.org.cn (将回执 word 及 PDF 格式 发至邮箱)

附件: "AIGC 与元宇宙军事应用高级研修班"报名回执



附件

"AIGC 与元宇宙军事应用高级研修班"报名回执

单位名称							
学员姓名	性别(必填)	职务/职称	手机	电子邮箱	身份证号码 (必填)		
参训学员							
单位意见						(盖章	
					年	月 ———	日
住宿	□是	□否,房	间数量:	□単间 [□标间,		
	入住日期:退房日期:						
付款方式	□银行转帐 □现场刷卡 □支付宝 □微信 其他						
	□增值税普通发票(电子)电子邮箱:(必填)□增值税普通发票(纸质)□增值税专用发票(纸质)邮寄地						
发票类型	□増1 址: 	且祝 晋 迪 及	景(纸质)	口增值祝专	万 用	艾) ()) 句 地
发票内容	培训费	3					
发票名称							
纳税人识别号							
地址、电话	(增值税专用发票填写)						
开户行及账号	(增值税专用发票填写)						