

# 第十七届中国中文信息学会暑期学校 暨中国中文信息学会《前沿技术讲习班》通知

尊敬的\_\_\_\_\_，您好！

由中国中文信息学会主办的第十七届暑期学校暨《前沿技术讲习班》（CIPS ATT）将于2022年7月28日-31日举行，因受疫情影响本届讲习班采用线上参加的形式进行。讲习班以可信自然语言处理与信息检索、预训练模型为主题，邀请了来自国内外研究第一线的知名青年专家学者，系统讲述基础理论和方法及其应用的前沿动态，为感兴趣的学者、学生和工程师提供系统学习和交流的机会。具体的日程安排见下，

日程安排：

**CIPS ATT 第30期：可信自然语言处理与信息检索（7月28日-29日）**

- ◆ 牟力立、刘祥根 题目：神经符号方法在自然语言处理领域的研究进展
- ◆ 屠可伟 题目：自然语言处理中符号和统计方法的神经网络化
- ◆ 吴方照 题目：联邦学习的攻与防
- ◆ 张奇、桂韬 题目：自然语言处理算法鲁棒性研究

**CIPS ATT 第31期：预训练语言模型的优化与应用（7月30日-31日）**

- ◆ 刘知远 题目：Delta Tuning：大模型的小参数高效微调
- ◆ 邱锡鹏 题目：迈向大规模高效自然语言处理
- ◆ 车万翔 题目：基于预训练模型的对话语言理解
- ◆ 侯璐 题目：预训练语言模型的压缩和加速

注册费标准（线上）：

- ① 参加一期：会员 1800 元/人；非会员 2100 元/人
- ② 参加两期：会员 3000 元/人；非会员 3300 元/人

注：中国中文信息学会会员费：学生会员 50 元/人/年；专业会员 200 元/人/年。  
团队优惠：同一单位每注册缴费 5 人，第 6 人免收注册费。

