

# 中国人工智能学会

## 2025全国高校人工智能通识与基础课程建设研讨会

### 会议通知

各高校教师、人工智能教研相关人员：

随着人工智能技术的快速发展，高等教育学科建设正面临新的机遇与挑战。2025年1月中共中央、国务院印发《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》，要求促进人工智能助力教育变革，面向数字经济和未来产业发展，加强课程体系改革，优化学科专业设置，完善师生数字素养标准，深化人工智能助推教师队伍建设，打造人工智能教育大模型，建设云端学校，建立基于大数据和人工智能支持的教育评价和科学决策制度。加强网络安全保障，强化数据安全、人工智能算法和伦理安全。文件要求打造培根铸魂、启智增慧的高质量教材，打造一批职业教育优质教材，建设一批本科和研究生一流核心教材。

为贯彻文件精神，探讨人工智能与高等教育深度融合的路径，加快人工智能的理念、知识、方法和技术更快融入高等教育的专业建设，推动学科创新与人才培养，中国人工智能学会(CAAI)人工智能基础专委会举办“走进高校”系列活动。本次活动由中国人工智能学会主办，CAAI人工智能基础专委会、北京邮电大学人工智能学院、北京邮电大学出版社联合承办，主题为“全国高校人工智能通识与基础课程建设”研讨会，拟于2025年8月7日-9日在北京邮电大学举行，旨在探讨人工智能与高等教育深度融合的路径，加快人工智能的理念、知识、方法和技术更快融入高等教育的专业建设，推动学科创新与人才培养。研讨会通过人工智能专家分享最新研究成果、一线教师分享教学经验的方式，探讨我国人工智能通识与基础课程建设的途径及最新发展趋势。现将学术会议有关事项通知如下：

#### 一、会议组织

主办单位：中国人工智能学会(CAAI)

承办单位：CAAI人工智能基础专业委员会

北京邮电大学人工智能学院

北京邮电大学出版社

## 二、会议相关事项：

1. 会议地址：北京邮电大学北邮科技大厦。
2. 报到时间：2025 年 8 月 7 日
3. 会议报告：8日主论坛，9日平行论坛。
4. 会务费用标准及收取：会议费用1600元/人，往返交通费和食宿自理。会议费银行汇款信息如下：

账户名称：中国人工智能学会

开 户 行：中国工商银行北京新街口支行

银行账号：0200002909200166203



(汇款时请备注会议名称+汇款人姓名)

5. 住宿地点：北京牡丹宾馆、北京海淀花园饭店。

### 三、学术活动安排：

研讨会拟定日程安排如下：

日期时间	研讨会内容
8月7日	全天报到
8月8日8:30~9:00	会议开幕式致辞
8月8日9:00~9:30	主旨报告1：人工智能科学基础创新
8月8日9:30~10:00	主旨报告2：人工智能通识与基础课程建设
8月8日10:10~11:00	人工智能课程内容设计
8月8日11:00~12:00	研讨人工智能课程的教学方法与手段
8月8日14:00~15:00	研讨人工智能课程评价与考核
8月8日15:00~16:00	研讨人工智能课程教材建设
8月8日16:30~17:30	分享经验交流
8月9日 8:40~9:20	专家报告1：人工智能未来人才与教育
8月9日 9:20~10:00	专家报告2：人工智能实验室建设
8月9日10:20~12:00	圆桌会议研讨1，圆桌会议研讨2
8月9日14:00~15:30	人工智能师资培养研讨
8月9日16:00~17:30	人工智能实验室现场参观交流

### 四、会务联系方式：

- 有意参会老师请于2025年07月25日前将参会回执发送至邮箱：18601092338@163.com，邮件主题格式为：“单位+姓名+回执表”。
- 会务组联系人：张老师 18601092338（同微），陈老师 18612752025（同微）。



**中国人工智能学会**  
**2025全国高校人工智能通识与基础课程建设研讨会**

**参会回执表**

姓名		单位		职称/职务	
性别		手机		邮箱	
是否报告	(如有意愿作专家报告, 填写报告题目): 报告题目:				
是否住宿	会务组可协助联系预定如下住宿: 北京牡丹宾馆、北京海淀花园饭店: 大床房500元/天, 标间550元/天, 含早。 请划勾√, 是( ), 否( )				

发票信息	单位名称: 统一识别码: 单位地址、电话: 开户行、账号:
------	--

参会回执填好后请发送到邮箱 [18601092338@163.com](mailto:18601092338@163.com)。