

安徽省人工智能学会

关于组织实施“人工智能与数字经济” 高级研修班的通知

各市、县（区）中小学校、学会各会员单位：

根据关于做好专业技术人才知识更新工程 2023 年国家级和省级高级研修项目计划实施工作的通知》（皖人社秘〔2023〕98 号）文件精神，经审核批准，“人工智能与数字经济”高级研修班定于 2023 年 8 月 21 日至 25 日在合肥举办。现将有关事项通知如下：

一、研修主要内容

- 1、数字经济发展规划解读
- 2、人工智能关键技术应用
- 3、智能制造与工业互联网
- 4、网络空间安全与数据治理

研修课程的具体安排见附件。

二、研修人员及学习方式

1. 研修对象：各市（县、区）中小学信息技术教师及相关业务管理人员。

2.学习方式：线下学习，学员人数不超过 100 人。

三、研修时间和地点

1. 研修时间：2023 年 8 月 21 日至 25 日，21 日全天报到。

2. 研修地点：磬苑宾馆（安徽大学学术交流与培训中心）

地址：合肥市经济技术开发区大学城九龙路 111 号

四、学习要求

1、学员必须做到认真参训，严格遵守培训管理制度。不得迟到、早退和无故缺席，如因特殊情况不能参加，需书面请假。

2、学员要按时保质保量完成培训的各项任务，认真做好相关学习笔记并配合教务组填写学员满意度测评表。

五、其他事项

1. 研修人员修完规定的课程、经考核合格后，由主办单位颁发《专业技术人员高级研修班结业证书》，培训学时（40 学时）记入《专业技术人员继续教育证书》。

2. 参与线下研修的人员往返交通费、食宿费由研修人员自行承担，培训费均由承办单位承担。

3. 本次高级研修班由安徽省人工智能学会主办，联系人姓名及电话如下：

魏建军：联系电话 18655159969

王志军：联系电话 18919619606



附件：课程安排

“人工智能与数字经济”高级研修班课程安排

日期	时间	课程内容	主讲人	职务/职称
21日	10:00-20:00	学员报到		
22日 上午	8:30-8:40	领导讲话	司永纯	安徽省人力资源与社会保障厅专业技术人员管理处
	8:50-9:00	开班致辞	汪增福	安徽省人工智能学会教育专业委员会主任、教授、博导
	9:00-10:30	数字经济与工业互联网发展政策（上）	彭小宝	中国科学技术大学副教授、硕士生导师
	10:30-10:40	课间休息		
	10:40-12:10	数字经济与工业互联网发展政策（下）	彭小宝	中国科学技术大学副教授、硕士生导师
	12:10-13:00	午餐		
22日 下午	14:30-17:30	人工智能企业考察交流		
23日 上午	8:30-10:00	数据要素流通与数字经济（上）	洪日昌	合肥工业大学计算机与信息学院院长、合肥综合性国家科学中心数据空间研究院副院长、教授、博导
	10:00-10:20	课间休息		
	10:20-11:50	数据要素流通与数字经济（下）	洪日昌	合肥工业大学计算机与信息学院院长、合肥综合性国家科学中心数据空间研究院副院长、教授、博导
	12:00-13:00	午餐		

23日 下午	14:30-15:40	人工智能关键技术应用（上）	宋博	中国科学院智能机械研究所 研究员、博导
	15:40-16:00	课间休息		
	16:00-17:30	人工智能关键技术应用（下）	宋博	中国科学院智能机械研究所 研究员、博导
24日 上午	8:30-10:00	人工智能与大数据（上）	张以文	安徽大学计算机学院教授， 博导
	10:00-10:20	课间休息		
	10:20-11:50	人工智能与大数据（下）	张以文	安徽大学计算机学院教授， 博导
	12:00-13:00	午餐		
24日 下午	13:30-16:30	智能制造企业参观交流		
25日 上午	8:30-10:00	智能制造与工业互联网（上）	李凯	合肥工业大学教授、博导
	10:00-10:20	课间休息		
	10:20-11:50	智能制造与工业互联网（下）	李凯	合肥工业大学教授、博导
	12:00-13:00	午餐		
25日 下午	13:30-16:30	学员分组讨论交流学习心得		