

教育部中外人文交流中心

人文中心函〔2021〕82号

关于举办“中国高校人工智能人才国际培养计划” 2021 高校人工智能教学研讨班（南京航空航天大学） 的通知

有关高校：

为服务《新一代人工智能发展规划》国家战略、落实教育部《高等学校人工智能创新行动计划》等文件精神，教育部国际合作与交流司、科学技术与信息化司共同设立“中国高校人工智能人才国际培养计划”，由教育部中外人文交流中心负责组织实施。2021年，经公开申报及专家评审，由南京航空航天大学承办的2021高校人工智能教学研讨班将于7月底在南京航空航天大学举办。现将有关事项通知如下：

一、时间、地点和方式

1. 时间：2021年7月29日-8月3日

2. 地点：南京航空航天大学江宁校区计算机科学与技术学院

3. 方式：线下

二、研讨内容及日程安排

详见附件

三、招生规模、对象及报名条件

1. 招生规模：100人左右

2. 招生对象:

已开设或拟开设人工智能相关课程的高校一线教师。

3. 报名条件:

(1) 有一定人工智能理论基础, 发表过人工智能相关论文或科研成果的教师优先。

(2) 有一定人工智能实践经验, 拥有人工智能相关授权专利、企业合作人工智能相关项目的教师优先。

四、费用及证书

1. 本次研讨班不收取报名及培训费, 学员往返交通及食宿费用自理。

2. 研讨班结束后颁发由教育部中外人文交流中心、南京航空航天大学联合盖章的结业证书。

五、报名须知

1. 报名方式: 自愿报名, 请登录“2021 中国高校人工智能教学研讨班”报名网页 (<https://wj.qq.com/s2/8505566/7d8f>) 或扫描以下二维码进行报名。



2. 报名截止日期：2021 年 7 月 10 日 23:59。

3. 南京航空航天大学根据报名资料对报名人员进行资格审查，通过审查的，7 月 15 日前（含）将会收到录取通知邮件。被录取的老师，请于 7 月 29 日全天在南京航空航天大学计算机学院一楼大厅报到，逾期不再组织报到注册工作。

4. 参研人员应严格遵守江苏省疫情防控政策等有关规定，凭绿色通行健康码并佩戴口罩参研。若在会前 14 天有境内中高风险地区、港台地区、国外旅行计划的，或被判定为新型冠状病毒感染者（确诊病例及无症状感染者）、疑似病例的密切接触者，或其他有新冠肺炎疑似症状尚未排除传染病嫌疑的，已治愈出院的确诊病例、已解除集中隔离医学观察的无症状感染者，或尚在随访或医学观察期内的人员，不得报名。

5. 住宿方面，推荐入住学校附近酒店，可选部分酒店信息如下：

（1）水秀苑，电话：(025) 52105588，地址：江苏省南京市江宁区佳湖西路 11 号；

（2）南京南站胜太西路亚朵酒店，电话：(025) 84158499，地址：江苏省南京市江宁区胜太西路 62 号 A 座；

（3）白玉兰酒店(胜太西路店)，电话：(025) 52765388，地址：南京市江宁区胜太西路 162 号；

(4) 南京爱丁堡饭店, 电话: (025) 68926666, 地址:
江苏省南京市江宁区天元西路 146 号。

六、联系人及联系方式

联系人: 南京航空航天大学 叶海波

联系电话: 18005178755

联系邮箱: yhb@nuaa.edu.cn

附件: 研讨内容及日程安排

教育部中外人文交流中心

2021 年 6 月 29 日

附件

研讨内容及日程安排

日期	星期	时间		内容
2021 年 7 月 29 日	星期四	全天	9:00-17:00	南京航空航天大学计算机学院一楼大厅报到
2021 年 7 月 30 日	星期五	上午	9:00-12:00	开班典礼 主题报告：AI 人才培养
		下午	14:00-17:00	1. 人工智能本科教育培养体系 2. 边缘端智能计算
2021 年 7 月 31 日	星期六	上午	9:00-12:00	1. 人工智能科普经验分享 2. 新一代人工智能的科技创新、教育与人才培养框架探讨
		下午	14:00-17:00	数据表示与后深度学习
2021 年 8 月 1 日	星期日	上午	9:00-12:00	面向人工智能时代复合创新型人才培养探索
		下午	14:00-17:00	1. 面向智能教育时代的教师专业发展与教学生态重构 2. 教师课堂教学的发音技巧训练与嗓音保护
2021 年 8 月 2 日	星期一	上午	9:00-12:00	基于迁移学习的课程设计快速入门方法
		下午	14:00-17:00	机器学习课程建设初探
2021 年 8 月 3 日	星期二	上午	9:00-12:00	AI 教育平台建设的探索及落地
		下午	14:00-17:00	分组研讨、结业典礼

具体日程安排以实际为准。

