附件1

大兴安岭地区AI赋能教育项目培训方案

随着人工智能技术的快速发展，大模型技术在教育领域的应用正掀起新的热潮。作为国内人工智能国家队，科大讯飞在大模型技术的研发和教育场景应用方面具有强大的技术实力和丰富的经验。积极响应国家教育信息化战略，为大兴安岭地区教育高质量发展贡献科大讯飞的智慧和力量。特举办“大兴安岭地区AI赋能教育教育项目”培训——教育信息化系统应用专项培训。

1. 培训目的

通过培训强化信息化促进教育协同体系，全面促进信息技术与教育教学融合创新发展，利用教育信息化工具提升工作效率，构建以校为本、基于课堂、应用驱动、注重创新、精准测评的教师信息素养，助力学校实现常态化应用。

1. 培训形式

以线上直播的形式开展培训工作，要求参训部门以学校为单位，固定地点（多媒体会议室、多媒体教室等）线下集中观看培训，并做好学习笔记，拍照留存、回传工作群。

1. 培训安排

本次培训计划于2025年3月7日开展，按照小学学段、初中学段、高中学段以及地区教师进修学院、县（市、区）教师进修学校分批次培训，请参会单位提前15分钟做好准备培训准备工作。未能参加直播培训教师需利用视频回放进行学习，培训由各校信息化负责人组织进行。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 场次 | 时间 | 参会角色 | 参会方式 | 培训内容 |
| 第一场 | 3月7日  （星期五）  8:45-9:30 | 地区教师进修学院和县（市、区）进修校全体 | 提前下载讯飞听见软件：  会议号: 16350324  会议密码: 1234 | 1.AI教研平台 |
| 第二场 | 3月7日  （星期五）  09:40-11:30 | 高中段全体教师 | 提前下载讯飞听见软件：  会议号: 16350324  会议密码: 1234 | 1.大数据精准教学  2.智慧课堂教师版  3.星火教师助手 |
| 第三场 | 3月7日  （星期五）  14:00-15:30 | 初中段全体教师 | 提前下载讯飞听见软件：  会议号: 16350324  会议密码: 1234 | 1.大数据精准教学  2.智慧课堂教师版  3.星火教师助手  4.人工智能创新教育 |
| 第四场 | 3月7日  （星期五）  15:40-17:00 | 小学段全体教师 | 提前下载讯飞听见软件：  会议号: 16350324  会议密码: 1234 | 1.智慧课堂教师版  2.星火教师助手  3.央馆领航素质课  4.人工智能创新教育 |

**四、培训前准备**

1．检查学校网络环境，提前下载**“讯飞听见”**会议软件，测试软件可以正常进入会议，使用详情请见附件3《讯飞听见会议操作手册》。

2．参会方式：

第一场地区教师进修学院和县（市、区）进修校全体教研员参会，点击链接直接加会: <https://meeting.iflyrec.com/meeting/appoint?zRIdzRXzAH6c>

第二场高中学段参会，点击链接直接加会: <https://meeting.iflyrec.com/meeting/appoint?sZ5JC2zKat8d>

第三场初中学段参会，点击连接直接加会：

<https://meeting.iflyrec.com/meeting/appoint?9UEfc2zf2bc3>

第四场小学学段参会，点击连接直接加会：

<https://meeting.iflyrec.com/meeting/appoint?Mknlqmok8Y52>