附件1：

人工智能大模型教育场景应用案例

征集工作实施方案

**一、征集对象**

各级教育行政部门、高等院校、企业。

**二、时间安排**

案例报送：2024年4月1日至5月31日；

专家审稿：2024年6月10日至6月30日；

编辑出版：2024年8月完成案例稿件的编校、印刷并赠阅。

**三、征集内容**

**（一）各级教育行政案例**

案例要突出全面贯彻新时代党的教育方针，深刻认识教育强国对教育数字化的战略要求，落实教育、科技、人才一体化发展。着重展示教育人工智能大模型助力教育决策科学化、管理精准化、服务个性化，以人工智能赋能教育治理体系和治理能力现代化。

**（二）高等院校案例**

以人工智能新一代数字技术深入到教育教学和管理全过程、全环节的新形态为主线，突出人工智能应用的有效性、适应性、创新性，强化实践导向、面向课堂，依托真实教学场景提升教师队伍数字素养；各学科与人工智能深度交叉融合实践路径，科研机构、产业企业联合打造教育人工智能大模型应用平台，创设各类实践应用场景，突出在教学内容、教学方式、教学评价、学科知识工程、专业知识图谱、数字化教材、国际教育公共服务、招生就业、数字后勤、网络安全、教育管理等赋能增效。

**（三）企业产品应用方案**

注重科技企业创新主体地位，突出人工智能大模型技术构建科学知识资源底座，精准把握教育人工智能大模型训练服务教育教学和管理全过程、全环节的场景应用，推动教育行业的智能化转型，深化构建“人工智能+教育”新生态。

**四、报送要求**

案例报送单位需认真填写《人工智能大模型教育场景应用案例申请表》并**加盖单位公章，**请于2024年5月31日前将案例稿件电子材料统一报送到杂志社指定邮箱。邮件标题请注明“《人工智能大模型教育场景应用案例》投稿标题+作者姓名+联系方式”字样。（注：投稿者应保证对相关作品拥有独立、完整、明确、无争议的著作权；投稿者还应保证其所投送的作品不侵犯第三人的包括但不限于著作权、肖像权、名誉权、隐私权等合法权益。投稿者应承担由其稿件和投稿行为所引发的一切责任。）

**五、赠阅宣传**

案例将汇编成《人工智能大模型教育场景应用案例》在教育系统内广泛赠阅，并在中国教育信息化网开展专题专栏、通过中国教育信息化公众号等平台给予宣传和推广。

**六、联系方式**

《中国教育信息化》杂志社 电子邮箱：hdch@ict.edu.cn

联系人：孙老师 010-66066711 杨老师010-63020966