



北京大学AI时代创新发展领军人才研修班(第1期)



项目流水号:1710730624748

审批编号:北大培训20241844号

| 门户网站招生简章 | |
|----------|--|
| 项目总揽 | <p>在这个被誉为第四次工业革命的时代,人工智能已经成为了一股不可阻挡的力量,正在悄然改变着我们的世界。深化大数据、人工智能等研发应用,开展“人工智能+”行动,打造具有国际竞争力的数字产业集群……我们正处于人工智能(以下简称AI)快速发展的黄金时期,这将为我们提供前所未有的机会来提高生产效率,改变工作模式,优化决策过程,并推动创新。同时,AI赋能公共治理、企业数字治理都面临着前所未有的新机遇和新挑战。北京大学政府管理学院推出AI时代创新发展领军人才研修班恰逢其时。该课程依托北京大学深厚的学术底蕴和丰富的教育资源,汇聚AI领域的顶尖专家和成功企业家,旨在为学员提供前沿的AI知识体系、丰富的实践经验分享以及全面的能力提升机会,从而培养出具有国际视野、创新精神和实践能力的AI时代领军人才。</p> |
| 授课语言 | 汉语 |
| 课程费用 | 人民币8800元/人。 |
| 培养对象 | <p>深耕AI、高科技行业的创办人、董事长、总经理 渴望AI赋能或者高新科技化转型需求的传统行业创办人、董事长、总经理 寻求新兴产业与创投机遇的金融行业创办人、董事长、总经理 需要提高专业知识水平与AI交互能力的学习型创办人、董事长、总经理</p> |
| 课程设置 | <p>模块一: AI发展革新 (1) AI发展的现状 技术突破、应用领域以及市场规模与产业链等 (2) AI发展的未来 技术创新与融合、应用场景的拓展等</p> <p>模块二: 数字经济与数字治理 (1) 数字经济的发展趋势 (2) 数据经济的调整与应对 (3) 数据要素化治理 (4) AI完善公共治理 (5) 不同行业的数据治理案例</p> <p>模块三: AI赋能经营管理 (1) AI时代企业的新商业与机遇 (2) AI在经营管理中的应用 (3) AI应用策略与实施 (4) AI应用的未来展望</p> <p>模块四: 大模型在企业中的应用 (1) 大模型基础应用 (2) 大模型技术的未来发展趋势 (3) 大模型在企业中的应用场景 (4) 实战案例分析</p> <p>模块五: 标杆研学(根据实际情况安排) (1) 深圳市腾讯计算机系统有限公司 (2) 百度在线网络技术(北京)有限公司</p> |
| 部分师资 | <p>张老师: 中国科学院院士,清华大学人工智能研究院首任院长。 孟老师: 清华大学公共管理学院教授,教育部“长江学者”特聘教授,清华大学国际人工智能研究院首席专家。 黄老师: 北京大学政府管理学院教授、副院长。 傅老师: 猎豹移动董事长兼CEO、猎户星空董事长。</p> <p>以上为部分优秀师资,最终以实际上课安排为准!</p> |

| | |
|------|--|
| 研修安排 | 1. 面授教学+现场教学 2. 开课时间：2025年4月19日-4月20日 |
| 报名缴费 | <p>报名参加本课程的学员请提前联系招生老师获得报名帮助，三种报名方式可选：</p> <p>方式一：网上报名</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 登录北京大学继续教育部官网，http://www.oce.pku.edu.cn/cms； 2. 点击高端培训； 3. 选择公开项目 4. 找到“北京大学AI时代创新发展领军人才研修班（第1期）”点击立即报名； 5. 用手机号注册后登录，提交报名信息； <p>报名成功后会收到审核提醒，待审核通过后可在网上进行缴费。</p> <p>方式二：微信报名</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 关注微信公众号“北京大学继续教育”； 2. 点击“我的”--“账户信息”； 3. 用手机号注册后登录； 4. 注册成功后返回首页，点击“项目报名”--“我要报名”； 5. 找到“北京大学AI时代创新发展领军人才研修班（第1期）”点击立即报名； <p>报名成功后会收到审核提醒，待审核通过后可在微信上进行缴费。</p> <p>方式三：申请表报名</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 联系招生老师获取报名表，填写完毕后返回给招生老师； 2. 学院对报名表进行审核，审核通过向学员发出录取通知； 3. 学员收到录取通知后办理学费，按时报到上课。 <p>备注：报名录取并缴费之后，学员与政府管理学院签订《北京大学社会招生非学历继续教育培训项目知情协议书》。</p> |
| 证书颁发 | 完成全部课程学习经考核合格者颁发《北京大学AI时代创新发展领军人才研修班（第1期）》结业证书，证书统一编号。结业证书可按证书编号在北京大学继续教育部网上查询。 |
| 联系方式 | 联系人：李兆琴 电话：010-62757897、13146010118 地址：北京大学政府管理学院 |