



# 北京大学

## 低空经济与区域经济发展

### 高级研修班

北大培训 20250054 号

## 项目背景

低空经济作为新兴产业，近年来在全球范围内迅速发展。在中国，2023 年的市场规模已超过 5000 亿元人民币，2024 年被视为“低空经济元年”，目前全国已有 26 个省市区将低空经济写入政府工作报告。北京、上海、南京、深圳、武汉、长沙等十余个城市已陆续出台相关政策举措，为低空经济的发展提供了良好的政策环境。我国低空经济在探索中持续推进发展，呈现高速增长态势。预计到 2026 年中国的低空经济市场规模将超过 1 万亿元人民币。究竟什么是低空经济？低空经济有哪些应用场景？低空经济在区域经济发展中将起到什么作用？低空经济在未来几年中将会带动哪些产业飞速发展？

推动我国低空经济的高质量发展，从人才链端引领行业创新融合，促进产业链整体纵深发展，北京大学针对低空经济的新兴经济特点，结合中国区域经济发展的现状及趋势，以顶级学府的教学资源及一流学术平台、权威专家智库，开设《北京大学低空经济与区域经济发展高级研修班》，助力中国企业家抓住时代机遇，为企业及产业发展赋能。



## 核心价值

### ◆ 认知升级

获取最新区域经济政策发展方向，解锁多样化、可持续的新兴经济业态；

### ◆ 专家链接

低空经济权威专家智库团给予政策及产业分析，帮助企业锚定发展方向；

### ◆ 资源整合

创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，培育区域产业深度实践；

### ◆ 企业升维

夯实企业未来发展战略，提升竞争优势，助力在低空经济蓝海中脱颖而出。



## 课程模块

两会精神与区域经济发展政策导向

全球格局与中国区域宏观经济展望

铸就空中天路，促进低空经济展翅高飞

低空经济结合区域经济发展的壁垒和策略

北斗网格时空计算理论发展与突破，开启低空立体交通新纪元

名企参访，案例教学——航景创新，精准智能飞行家



## 招生对象

从事低空经济相关产业的人员

对低空经济以及创新创造感兴趣的企业家和个人

## 学习费用

人民币 7800 元/人（包含报名费、学费、讲义资料费、证书费、教学管理费等）

## 课程时间

2025 年 3 月 15 日至 17 日

## 上课地点

**北京大学**



## 报名程序

1. 填写《北京大学低空经济与区域经济发展高级研修班》报名表，微信或电子邮件至培训办公室；
2. 学院对报名表进行审核，并向学员发出录取通知书；
3. 学员收到录取通知书后 3 天内将学费汇至以下账户：

收款单位：北京大学

开 户 行：工商银行北京海淀西区支行

账 号：0200004509089131151

4. 学员报到应持本人身份证原件，学历学位证书复印件，个人、单位简介各一份，近期免冠二寸彩色照片 2 张。
5. 参训学员需与学院签署《非学历继续教育社会招生项目知情协议书》或由学员所在单位与学院签署《非学历继续教育社会招生项目单位采购协议书/委托函》。

## 学习证书



完成全部课程且学业合格者，颁发《北京大学低空经济与区域经济发展高级研修班》继续教育结业证书，证书统一编号。继续教育结业证书可按证书编号在北京大学继续教育网上查询。

## 拟邀师资

（所有师资排名顺序不分先后）

**贺灿飞** 北京大学城市与环境学院院长，北京大学博雅特聘教授，国家杰出青年基金获得者，北京市第13届政协委员，国家教材委员会下设专业委员会委员，教育部地理科学类教学指导委员会主任，北京2022年冬奥会和冬残奥会可持续咨询和建议委员会委员，北京大学第11届学位评定委员会委员，中国城市经济学会副会长。

**刘大响** 中国工程院院士、航空动力专家、北京航空航天大学教授、博士生导师。

**王逸舟** 北京大学国际关系学院教授、博士生导师，原北大国际关系学院副院长。

**程承旗** 国家空管专家咨询委员会委员，中国地理信息系统协会GIS工程与应用专业委员会主任；北京大学工学院航空航天工程系教授、北京大学工学院航空航天信息工程研究所所长、北京大学先进技术研究院副院长；上海临港北京大学国际科技创新中心低空智联技术研发中心主任兼首席科学家。

**备注：**以上为部分优秀师资，最终以实际授课表安排为准！