

中国通信企业协会文件

通企〔2026〕111号

关于举办 AI+低空经济专题培训活动的通知

各会员企业及相关单位：

为深入贯彻落实国家关于推动人工智能创新应用、加快培育低空经济等战略性新兴产业的部署要求，准确把握人工智能、低空经济发展趋势、政策导向、市场规则和应用方向，进一步提升相关领域从业人员对人工智能体、低空经济重点领域的认知水平、项目拓展能力和实践落地能力，拟于2026年5月16-17日在武汉举办AI+低空经济专题培训活动。本次培训将围绕通信行业AI Agent应用场景、低空经济招投标政策解读、瞰乾城市级低空安全运营模型落地实践等领域，邀请业内专家开展专题授课和交流研讨。现将有关事项通知如下：

一、培训主题

聚势 AI+低空新赛道 赋能数智新基建——AI+低空经济前沿 与应用实践研修班

二、培训时间、地点

（一）时间

2026 年 5 月 16 日下午（星期六）半天

2026 年 5 月 17 日（星期日）全天

（二）地点

湖北省武汉国际会议中心（暂定）

三、培训对象

（一）政府部门、通信行业、平台公司等相关人员；

（二）中国通信企业协会各会员单位及业务部门管理人员（含集团总部、省分及地市级公司相关人员）；

（三）从事人工智能、低空经济及相关领域经营发展的企业管理者，以及规划、运营、市场等部门负责人和业务骨干；

（四）为该产业服务的投资机构、服务机构、科研院校、供应商等相关人员。

四、组织方式

主办单位：中国通信企业协会低空经济专业委员会

协办单位：低空经济圈、中国香港低空经济协会

五、培训目标

本次培训重点围绕通信行业 AI Agent 应用实践及安全风险防范

范、低空经济招投标规则、企业投融资、平台能力建设、瞰乾城市级低空安全运营模型落地实践等内容展开，着力实现以下目标：

一是帮助参训人员全面了解通信行业 AI Agent 的应用场景，安全风险及防范举措，增强 AI 应用业务水平和技术管控能力。

二是帮助参训人员系统掌握低空经济项目招投标领域的政策要求、运作机制和关键环节，提升项目谋划、投标准备和合规实施能力。

三是帮助参训人员深入理解低空经济在巡检、应急、城市治理、物流配送等重点领域的应用实践，增强场景识别和方案设计能力。

四是帮助参训人员把握低空经济业务落地所需的平台、网络、感知、运营、投融资、商业模式等能力支撑要求。

六、培训主要内容

16 日下午主题：通信行业 AI Agent 应用实践与安全风险防范专题

重点围绕通信行业 AI Agent 技术发展趋势、OpenClaw 技术架构、典型应用场景及安全风险防范等内容展开，帮助参训人员系统理解人工智能体从“对话辅助”向“任务执行”演进的发展逻辑，准确把握 AI Agent 在通信行业的能力边界、落地方式和应用价值，提升对人工智能体技术应用、业务赋能和安全治理的综合认知水平。

17 日上午主题：低空经济招投标政策解读专题

重点围绕低空经济招投标政策解读展开，聚焦低空经济产业政策体系、招标采购规则、投标策略设计、投标实务及案例、企业投融资等内容，帮助参训人员准确把握政策逻辑和项目逻辑，提升项目获取和竞争应对能力。

17 日下午主题：瞰乾城市级低空安全运营模型应用实践创新专题

重点围绕瞰乾城市级低空安全运营模型的应用实践展开，聚焦低空智联网、平台能力建设、安全运营管理、商业模式创新、典型案例落地经验等内容，帮助参训人员提升对低空经济业务场景化、体系化、工程化推进路径的理解。

七、培训学时

培训总时长：1 天半，共计 12 学时

八、培训费用

会员单位人员：2300 元/人

非会员单位人员：3300 元/人

本次培训费用包含税费、教材费、研修服务费、证书费及培训期间午餐费用等，往返交通费和住宿费自理。

九、报名方式

（一）报名方式

请于 5 月 14 日前，通过微信公众号 U1Link - U1 学院培训平

台报名。



或访问报名链接报名：

<http://ict.ullink.com/activity/course/coursemsg.html?id=478&channelId=18>

（二）收款单位

中国通信企业协会

账 号：0200003309005403113

开 户 行：中国工商银行北京长安支行

备注信息：5月武汉培训低空专委会

十、结业事项

学员修完规定 12 学时课程后，由中国通信企业协会颁发结业证书。

十一、其他事项

本次培训最新动态及详细议程可关注“中国通信企业协会低空经济专委会”微信公众号查询。



（联系人：欧老师，18002292721
黎老师，15810217137）