

# 湖北省人力资源和社会保障厅

---

## 关于开展数字技术与低空经济融合应用 高级研修项目的函

各省、自治区、直辖市人力资源和社会保障厅（局），各有关单位：

根据人力资源和社会保障部办公厅《关于印发专业技术人员知识更新工程 2026 年高级研修项目计划的通知》（人社厅函〔2026〕35 号）要求，经人力资源社会保障部同意，由湖北省人力资源和社会保障厅协办、武汉大学承办的“数字技术与低空经济融合应用高级研修项目”定于 2026 年 7 月 5 日至 7 月 10 日在湖北省武汉市举办，现将有关事项通知如下：

### 一、研修主要内容

- （一）低空经济产业全景与发展趋势；
- （二）低空经济国家战略与政策解读；
- （三）遥感大模型赋能复杂地理场景智能解译；
- （四）AI 大模型+数字孪生助力企业迈上新台阶；

- (五) 低空经济核心技术集群与突破方向;
- (六) 企业参访: 低空经济产业集群标杆企业;
- (七) 低空经济投融资逻辑与资本赋能路径;
- (八) 《圆桌会议》;
- (九) 中小无人机集群自主感知技术。

## 二、研修方式

采取主题报告、专题研讨、学术交流、现场教学等方式开展。研修总计 40 学时,主要包括课堂讲授与专题研讨 36 学时,现场教学与实操演练 4 学时。

## 三、研修对象及报名方式

### (一) 研修对象

各省、自治区、直辖市从事数字化领域相关工作,具有中高级职称的专业技术人员或相关管理人员,向基层一线人才倾斜,本次高级研修项目共计招生 50 人(报满即止)。

### (二) 报名方式

登录“湖北省专业技术人员继续教育公共服务平台([hbzsgx.hb12333.com](http://hbzsgx.hb12333.com))”,进入“高级研修项目”栏目,选择“数字技术与低空经济融合应用”,点击“开始报名”即可报名参加本次研修项目,请于 6 月 28 日前完成报名。

### (三) 报名确认

由承办方按报名先后顺序对报名人员信息进行筛选,审核通过后,发送研修确认通知和报到须知。

## 四、研修时间和地点

### （一）研修时间

2026年7月5日（周日）至7月10日（周五），共计6天（含报到和离开时间）。

### （二）报到及研修地点

1. 报到地点：锦江之星品尚（武汉大学广埠屯地铁站），湖北省武汉市洪山区珞南街道珞喻路汇通大厦一楼，前台联系电话：027-82771188。

2. 研修地点：武汉大学校内

## 五、其他事项

（一）学员在校学习研修期间，必须认真贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神和《关于在干部教育培训中进一步加强学员管理的规定》，严格遵守培训管理、安全保密和廉洁自律各项规定。

（二）严禁借研修之机公款旅游、相互宴请或参加与研修无关的活动。

（三）请参加研修人员结合工作实际，撰写一篇与研修内容相关的论文或交流材料（3000字左右），于研修项目结束前提交。

（四）研修项目不收取培训费、食宿费，参加研修人员往返交通费自理。

（五）研修人员修完规定课程，经考核合格后，由人力资

源社会保障部专业技术人员管理司颁发《专业技术人员高级研修班结业证书》，培训学时记入专业技术人员继续教育学时。学员可凭姓名和身份证号登录人力资源社会保障部国家专业技术人才知识更新工程公共服务平台查询和打印本人结业证书。

(六) 联系人及联系方式

武汉大学继续教育学院

刘义：15827402401

朱莹：13307185126

- 附件：1. 数字技术与低空经济融合应用高级研修班报名回执
2. 数字技术与低空经济融合应用高级研修班教学计划
3. 交通路线

湖北省人力资源和社会保障厅

2026年6月16日

附件 1

## 数字技术与低空经济融合应用 高级研修班报名回执

单位名称：（盖章）

填表时间： 年 月 日

姓名		性别		民族	
工作单位					
专业技术 职务（职称）			身份证号		
通讯地址及 邮政编码					
办公电话			手机号码		
电子信箱					
报到时间					
备注					

注：报名回执加盖单位公章后，在“湖北省专业技术人员继续教育公共服务平台”（[hbzsgx.hb12333.com](http://hbzsgx.hb12333.com)）报名时上传。

附件 2

## 数字技术与低空经济融合应用 高级研修班教学计划

时间		教学内容
7月5日 (星期日)	全天	学员报到
7月6日 (星期一)	上午	开班式
	下午	低空经济产业全景与发展趋势
7月7日 (星期二)	上午	遥感大模型赋能复杂地理场景智能解译
	下午	AI大模型+数字孪生助力企业迈上新台阶
7月8日 (星期三)	上午	低空经济核心技术集群与突破方向
	下午	企业参访：低空经济产业集群标杆企业
7月9日 (星期四)	上午	低空经济投融资逻辑与资本赋能路径
	下午	《圆桌会议》
7月10日 (星期五)	上午	中小无人机集群自主感知技术
	下午	结业仪式、主题汇报

(以具体实施为准)

## 附件 3

# 交通路线

一、本次培训不安排接送站，请研修人员自行前往报到地点。

## 二、报到路线

(一) 自驾车请手机导航“锦江之星品尚(武汉大学广埠屯地铁站)”;

(二) 公共交通:

### 1、武汉站出发:

(1) 乘地铁 4 号线(柏林方向)在中南路站下车,转地铁 2 号线(佛祖岭方向)广埠屯站 K 出口。

(2) 乘坐出租车,打车费约 40 元即到酒店。

### 2、武昌站出发: 乘坐出租车,打车费约 20 元即到酒店。

### 3、汉口火车站出发:

(1) 乘地铁 2 号线(佛祖岭方向),广埠屯站下车,即到酒店。

(2) 乘坐出租车,打车费约 50 元即到酒店。

(3) 乘坐公交 703 路,广埠屯站下车即到酒店。

### 4. 天河机场出发:

(1) 乘地铁 2 号线(佛祖岭方向),广埠屯站下车, K 出口。

(2) 打车费约 110 元,到锦江之星品尚(武汉大学广埠屯地铁站)