

湖北省人力资源和社会保障厅

关于开展北斗定位与多源导航新技术 高级研修班的函

各市、州、直管市、神农架林区人力资源和社会保障局，各有关单位：

根据湖北省人力资源和社会保障厅《关于印发湖北省专业技术人员知识更新工程 2024 年高级研修项目计划的通知》（鄂人社函〔2024〕40 号）精神，定于 2024 年 7 月 21 日至 25 日在武汉举办“北斗定位与多源导航新技术高级研修班”。此班由武汉大学承办，现将有关事项通知如下：

一、研修主要内容

- （一）北斗位置服务平台研制及其应用（姚毅斌）；
- （二）无人系统自主探测与测绘（杨必胜）；
- （三）北斗 PPP/PPP-RTK 关键技术进展及电离层影响与控制（任晓东）；
- （四）GNSS 地学应用（郭斐）；

(五) 低成本 GNSS 精密定位技术及其行业应用 (刘万科);

(六) 北斗导航与多源增强 (李星星);

(七) 北斗精密定位及低轨增强 (李昕);

(八) 测绘遥感信息工程国家重点实验室 (现场教学)。

由国家高层次科技创新人才、业界知名专家等高端师资为研修班讲授。研修内容详见附件 1。

二、研修方式

本次研修班采取专家授课、主题报告、交流研讨、实地观摩等形式进行。研修总学时 32 学时，主要包括课堂讲授 28 学时，交流观摩 4 学时。

三、研修对象及报名方式

(一) 研修对象

湖北省内从事国土空间规划领域 (主要包括测绘、遥感、国土空间规划、自然资源信息化等方面) 具有中高级职称 (职业资格) 的专业技术人员, 或在企事业单位有关管理岗位工作的人员, 向基层一线和贫困地区高级专业技术人员倾斜, 主要包括测绘、遥感、国土空间规划、自然资源信息化等方面专业技术和管理人员。本期研修人数共计 40 人 (报满为止)。

(二) 报名方式

请于 7 月 15 日前, 微信扫描下方二维码, 认真填写、核实报名信息, 确保提交报名信息准确无误。并将加盖单位公章

的报名回执扫描件（见附件2）发送至电子邮箱
PQ000153@whu.edu.cn。



（报名二维码）

（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，发送参训确认通知和报到须知。

四、研修时间和地点

（一）研修时间

2024年7月21日（星期日）至7月25日（星期四），其中7月21日（星期日）14:00-18:00报到，7月25日（星期四）下午返程。

（二）报到地点

君宜王朝大饭店，详细地址：武汉市洪山区珞喻路87号（宾馆服务台电话：027-87687777）。

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

律等各项规定。

(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(2000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，颁发武汉大学结业证书，培训学时记入专业技术人员继续教育学时。

(六) 联系人及联系方式

刘义：027-6877 5542 (办公室)

158 2740 2401 (手机号)

电子邮箱：PQ000153@whu.edu.cn

六、交通路线

(一) 本次研修不安排接送站，请参加研修人员自行前往报到地点。

(二) 报到路线

1. 汉口火车站到酒店：

乘地铁2号线到街道口站下车(约40分钟)，

C出站口左拐往广埠屯方向前行300米。

2. 武汉火车站到酒店：

乘地铁4号线到洪山广场站下车转乘轨道交通2号线到街道口站下车（约50分钟），C出站口左拐往广埠屯方向前行300米。

3. 武汉天河机场：

a. 地铁：地铁2号线（约1小时10分钟）到街道口站下车，C出站口左拐往广埠屯方向前行300米。

b. 大巴：从机场坐机场大巴到傅家坡客运站约32元，每30分钟一趟。

c. 的士：从机场打的直接到酒店需要约100元。

附件：1. 北斗定位与多源导航新技术高级研修班教学计划

2. 北斗定位与多源导航新技术高级研修班报名回执

湖北省人力资源和社会保障厅

2024年6月20日

附件 1

北斗定位与多源导航新技术高级研修班 教学计划

时间		教学内容
7月21日 (星期日)	下午	学员报到
7月22日 (星期一)	08:30-09:00	开班式
	09:00-12:00	北斗位置服务平台研制及其应用
	14:30-17:30	无人系统自主探测与测绘
7月23日 (星期二)	08:30-11:30	北斗 PPP/PPP-RTK 关键技术进展及电离层影响与控制
	14:30-17:30	GNSS 地学应用
7月24日 (星期三)	08:30-11:30	低成本 GNSS 精密定位技术及其行业应用
	14:30-17:30	北斗导航与多源增强
7月25日 (星期四)	08:30-11:30	北斗精密定位及低轨增强
	14:30-17:30	(现场教学) 测绘遥感信息工程国家重点实验室

附件 2

北斗定位与多源导航新技术高级研修班 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		是否完成新冠 疫苗接种	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
报到时间					
备注					

注: 报名回执加盖单位公章后, 于 2024 年 7 月 15 日前将回执扫描件和照片发送至电子邮箱 PQ000153@whu.edu.cn。