

国家测绘地理信息局继续教育中心文件

国测地信继教函〔2018〕6号

关于举办摄影测量 云平台建设与应用培训班的通知

各省、自治区、直辖市测绘主管部门，测绘行业有关单位：

当前互联网、云计算、人工智能、大数据技术发展迅速，摄影测量由数字化快速地向信息化时代发展，信息化时代最大特征是海量信息、协作处理、智能生产、建设应用云平台。

在信息化时代中，为推动摄影测量云平台建设、应用以及各种数据处理新技术成果的交流，提升摄影测量在测绘生产中的应用能力和应用水平，国家测绘地理信息局继续教育中心和武汉大学遥感信息工程学院定于2018年4月18日至4月20日举办摄影测量云平台建设与应用培训班。现将培训班有关事项通知如下：

一、培训对象

各省、自治区、直辖市测绘部门，国土资源局、规划局等单位相关专业技术人员与管理人员。

二、主要培训内容及主讲教师

见附件1。

三、报到时间及地点

1. 报到时间：2018年4月17日下午14:00-18:00

2. 报到地点：武汉大学信息学部附3-202（遥感学院附三2楼多功能报告厅）

四、培训时间及地点

培训时间：2018年4月18日—20日

培训地点：武汉大学信息学部附3—202（遥感学院附三2楼多功能报告厅）

五、培训费用

1. 培训费2600元/人（含资料费）；
2. 需要安排住宿者请于回执处注明，统一安排，费用自理。

六、其他事项

1. 为便于安排食宿，请参训学员务必于4月10日前将报名回执（见附件2）发至联系人邮箱；

2. 联系人、电话及邮箱：

王文静 电话：18986066732，邮箱：731371938@qq.com

余 岚 电话：18908626436，邮箱：3185493324@qq.com

卞萌 电话：027-68778508、13871191795，邮箱：

bian@whu.edu.cn

3. 乘车路线：

从汉口火车站、武汉天河机场乘坐地铁2号线至广埠屯K出口；从武昌火车站乘坐地铁4号线在洪山广场站换乘地铁2号线至广埠屯K出口；从武汉火车站乘地铁4号线在中南路站换乘地铁2号线至广埠屯K出口。

附件 1: 主要培训内容及主讲教师

附件 2: 摄影测量云平台建设与应用培训班报名回执



武汉大学继续教育学院办公室

2018年3月22日印制

打印: 刘利霞

校对: 史朝峰

共印: 40份

附件 1:

主要培训内容及主讲教师

日期	时间	内容	主讲人	单位
4月18日 (周三)	8:30-9:00	开班仪式	相关领导讲话	
	9:00-10:30	遥感大数据技术及应用	张祖勋/ 院士	武汉大学遥感 信息工程学院
	10:40-12:00	摄影测量云平台在测绘生产 中的应用	陆涛/首 席架构师	武汉兆格信息 技术有限公司
	14:30-15:40	摄影测量云平台的含义与建 设	段延松/ 讲师	武汉大学遥感 信息工程学院
	15:50-17:00	大数据时代的“云控制”摄影 测量	陶鹏杰/ 博士后	武汉大学遥感 信息工程学院
4月19日 (周四)	9:00-10:30	人工智能基本原理、方法及 应用	胡翔云/ 教授	武汉大学遥感 信息工程学院
	10:40-12:00	无人机数据自动处理技术	柯涛/教 授	武汉大学遥感 信息工程学院
	14:30-15:40	近景摄影测量与三维重建	郑顺义/ 教授	武汉大学遥感 信息工程学院
	15:50-17:00	多视影像自动匹配技术及应用	段延松/ 讲师	武汉大学遥感 信息工程学院
4月20日 (周五)	9:00-10:30	云计算、虚拟现实技术在遥 感实验教学中的应用	季铮/副 教授	武汉大学遥感 信息工程学院
	10:40-12:00	水土流失动态监测的遥感方 法	曹辉/副 教授	武汉大学遥感 信息工程学院
	14:30-15:40	地理时空信息云计算概述	桂志鹏/ 副教授	武汉大学遥感 信息工程学院
	15:50-17:00	近景摄影测量在工程中的应 用	唐敏/讲 师	武汉大学遥感 信息工程学院

附件 2:

摄影测量云平台建设与应用培训班 报名回执

单位名称		邮政编码		
详细地址				
联系人		手机		
姓名	性别	职务	部门	电话
住宿安排	<input type="checkbox"/> 安排住宿 <input type="checkbox"/> 不安排住宿			
	预订房数	入住日期	离店日期	
	_____间	_____月_____日	_____月_____日	

说明:

1.请有意向参加培训的学员,务必电邮回执,如培训时间发生变化,方便我们随时通知;

2.联系人、电话及邮箱:

王文静 电话: 18986066732, 邮箱: 731371938@qq.com

余 岚 电话: 18908626436, 邮箱: 3185493324@qq.com

卞 萌 电话: 027-68778508、13871191795, 邮箱: bian@whu.edu.cn