



- 教育概况
- 联合培养
- 招生信息**
- 博士后科研工作站

新闻动态

- 我院程鹏飞副院长当... [05-11]
- 德国宇航中心 (DLR... [05-11]
- 国家测绘地理信息局... [05-10]
- 宋超智副局长到我院... [05-10]
- 2012中国测绘与地理... [05-08]
- 第一届国家测绘地理... [05-07]

专题报道



2012年中国测绘科学研究院硕士研究生招生简章

发布时间: 2011-09-01 15:37:26 点击: 2692次

单位代码: 86001 单位名称: 中国测绘科学研究院
 联系人: 蒲鹏先 联系电话: 010-63880811
 联系邮箱: pu@casm.ac.cn
 联系地址: 北京市海淀区莲花池西路28号
 联系邮编: 100830

考试科目

院系所、专业、研究方向	考试科目
081601大地测量学与测量工程 (招生人数: 3)	
11卫星动态定位与导航	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 801测量平差或805全球定位系统;
12地球重力场与大地水准面	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 801测量平差或802物理大地测量;
13卫星定位数据处理理论与方法	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 801测量平差或805全球定位系统;
14大地测量学地球动力学应用	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 801测量平差或802物理大地测量;
15人卫激光数据处理与分析	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 801测量平差或805全球定位系统;
081602摄影测量与遥感 (招生人数: 4)	
21数字摄影测量	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 803遥感或806数字图像处理或807摄影测量学;
22遥感数据处理与信息提取	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 803遥感或806数字图像处理或807摄影测量学;
23微波雷达遥感	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 803遥感或806数字图像处理或807摄影测量学;
24资源与环境遥感监测	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 803遥感或806数字图像处理或807摄影测量学;
25海洋遥感测绘技术	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 803遥感或807摄影测量学;
26机载激光测量技术	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 807摄影测量学或810激光成像原理
27"数字地球"三维虚拟现实仿真技术	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 803遥感或807摄影测量学或809数据结构与程序设计
28低空数字航摄遥感技术集成与应用	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 806数字图像处理或807摄影测量学;
081603地图制图学与地理信息工程 (招生人数: 4)	
31三维地理信息系统	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 808地理信息系统原理;
32WebGIS	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 804地图学或808地理信息系统原理;
33数字区域	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 804地图学或808地理信息系统原理;
34空间数据挖掘与知识发现	101思想政治理论; 201英语一; 301数学一; 809数据结构与程序设计

35空间信息共享与智能搜索	101思想政治理论；201英语一；301数学一；808地理信息系统原理；
36空间数据标准与质量控制	101思想政治理论；201英语一；301数学一；804地图学或808地理信息系统原理；
37空间信息集成与决策支持系统	101思想政治理论；201英语一；301数学一；804地图学或808地理信息系统原理；

参考书目

专业课考试科目	参考书目	作者	出版社
测量平差	《误差理论与测量平差基础》	武汉大学测绘学院测量平差学科组	武汉大学出版社
物理大地测量	《物理大地测量学基础》	郭俊义	武汉测绘科技大学出版社
遥感	《遥感原理方法和应用》	孙家炳等	武汉大学出版社
地图学	《地图学》	祝国瑞	武汉大学出版社
	《现代地图学》	廖克	科学出版社
全球定位系统	《全球导航卫星系统原理与应用》	党亚民等	测绘出版社
数字图像处理	《数字图像处理》	冈萨雷斯	电子工业出版社
摄影测量学	《摄影测量学》	张剑清等	武汉大学出版社
地理信息系统原理	《地理信息系统—原理、方法和应用》	邬伦等	科学出版社
	《地理信息系统基础》	龚健雅	科学出版社
数据结构与程序设计	《数据结构》	严蔚敏	清华大学出版社
激光成像原理	《激光成像》	舒宁	武汉大学出版社
	《激光雷达原理》	戴永江	国防工业出版社
近景摄影测量学	《近景摄影测量学》	冯文灏	武汉大学出版社

【相关链接】

- 我院2012年硕士研究生全国统考报名情况通报 [12-05]
- 我院接收2012年推荐免试硕士研究生的通知 [09-14]
- 中国测绘科学研究院2011年硕士研究生复试工作方案 [04-07]
- 2011年硕士研究生入学考试成绩公告 [03-01]
- 2011年中国测绘科学研究院硕士研究生招生简章 [09-29]
- 我院招收2011年推荐免试硕士研究生的通知 [09-07]
- 中国测绘科学研究院2010年硕士研究生入学复试成绩公告 [04-09]
- 中国测绘科学研究院2010年硕士研究生复试工作方案 [04-02]

您是第 **6420493** 位访客

[关于我们](#) | [联系我们](#) | [站点地图](#) | [收藏本站](#)

中国测绘科学研究院 地址：北京市海淀区莲花池西路28号 电话：010-63880803 制作维护：测绘科技信息中心
京ICP备05054422号 备案编号：京公海网安备110108001533号

COPYRIGHT (C) 2000 - 2012 CASM.AC.CH ALL RIGHTS RESERVED.