

# 全国博士生学术论坛（地球·资源）

## （第一号通知）

为落实和实施教育部研究生教育创新计划，促进学科的交叉融合，拓宽博士生的学术视野，激发创新思维，全面提高博士生培养质量，中国石油大学（华东）依托“矿产普查与勘探”国家重点学科和“地球探测与信息技术”国家重点培育学科，围绕“地球·资源”这一主题，将举办全国博士生学术论坛，为地学类博士研究生搭建学术交流平台。现将有关事项通知如下：



- (1) 地质学与地球物理(含遥感地质、构造地质、沉积学)
- (2) 矿产、工程与环境地质(含天然气成藏、矿产资源评价、环境地质)
- (3) 地球物理与地球化学
- (4) 地球探测技术、新技术

### 五、组织机构

山东石油大学地球科学学院

### 二、会议安排及日程

1. 会议具体安排的详细信息将在全国博士生学术论坛网站发布。
2. 全国优秀博士学位论文评选通知见本文。优先录取的电子文档将通过电子邮件

本件函件语言可为中文或英文，截止日期为2011年8月10日；

3. 论文摘要限 A4 纸 1 页以内，论文全文限 8000 字以内，格式按《中国石油大学学报（自然科学版）》中文版要求（可进入中国石油大学期刊网查询，网址：<http://qks.upc.edu.cn/qkspage/>）；

4. 会后将组织专家评选优秀论文（不参会的代表不参加优秀论文评选），入选论文在公开出版物出版。

## 四、会议费

免收注册费、资料费及伙食费等，交通费、住宿费自理。

## 五、主办单位

中国石油大学（华东）

## 六、承办单位

中国石油大学（华东）研究生院

中国石油大学（华东）地球科学与技术学院

## 七、会议组织委员会

主任：王瑞和 中国石油大学（华东）副校长

副主任：林承焰 研究生院常务副院长

印兴耀 地球科学与技术学院院长

冯宝鹏 党委研究生工作部部长，研究生院副院长

王德钊 地球科学与技术学院党委书记

委员：万建华 杨小春 吴知平 孙成勇 金强 本报记者

www.1773.com

2021

Figure 10. A 3D visualization of the reconstructed model of the *Leptothrix* sp. specimen. The model is composed of 100,000 triangles and shows the internal structure of the specimen. The visualization is rendered in a green color scheme.



## 会议回执

博士生姓名	性别	民族	出生年月	专业	学位类别	论文题目	指导教师	通讯地址	邮编	电子邮箱
王立伟	男	汉族	1982.08.01	材料科学与工程	工学	碳纤维增强复合材料的制备及性能研究	王立伟	中国科学院山西煤炭化学研究所	030001	13934567890
李晓明	男	汉族	1983.05.01	材料科学与工程	工学	聚丙烯酰胺水凝胶的制备及性能研究	李晓明	中国科学院山西煤炭化学研究所	030001	13934567890
张伟东	男	汉族	1984.02.01	材料科学与工程	工学	聚丙烯酰胺水凝胶的制备及性能研究	张伟东	中国科学院山西煤炭化学研究所	030001	13934567890
赵晓东	男	汉族	1985.01.01	材料科学与工程	工学	聚丙烯酰胺水凝胶的制备及性能研究	赵晓东	中国科学院山西煤炭化学研究所	030001	13934567890
孙晓东	男	汉族	1986.01.01	材料科学与工程	工学	聚丙烯酰胺水凝胶的制备及性能研究	孙晓东	中国科学院山西煤炭化学研究所	030001	13934567890

(请将此表发给您的导师, 告知您的论文进展情况)