

中国地球物理学会文件

关于举办 2018 年注册地球物理工程师考前培训班的通知

各有关单位：

为深刻理解注册地球物理工程师考试大纲的考试内容和要求，准确掌握注册地球物理工程师知识结构特点，中国地球物理学会决定举办 2018 年中国注册地球物理工程师考前培训。现将有关事项通知如下：

- 一、**培训对象：**拟申报 2018 年注册地球物理工程师人员。
- 二、**培训科目：**重力勘探、磁法勘探、电法勘探和地震勘探等。
- 三、**培训方式：**专家集中授课。
- 四、**培训地点：**中石油东方地球物理勘探有限责任公司物探培训中心
地 址：河北省涿州市范阳东路 311 号
前台电话：0312- 3820771； 0312-3820772
- 五、**培训时间：**2018 年 7 月 21 日-25 日，21 号全天报到。
- 六、**报名条件：**
 1. 遵守国家法律、法规，中国地球物理学会会员；
 2. 符合以下条件之一者，可以报名参加本次培训：
 - (1). 具有学士学位（或同等学历），从事地球物理专业工作 7 年以上；
 - (2). 具有硕士、博士学位（或同等学历），从事地球物理专业工作 5 年以上；
 - (3). 对不符合以上条件者，如具有突出贡献，从事地球物理专业工作 15 年以上。
- 七、**培训费用：** 1500 元
- 八、**其它事宜：**
 1. 请参加培训人员于 7 月 10 日前将回执回传至 cgs60y@163.com；
 2. 本次培训班招生人数不超过 200 人，以报名先后顺序确定培训资格；

3. 食宿统一安排，费用自理，住宿费 280 元/间/天。

九、联系人：胡 敏：010-82998024

李 貅：13571845988

刘元生：18663728491

十、交费方式：汇款时请注明：注册培训费及参培人姓名

银行汇款：

帐 户：中国地球物理学会

帐 号：0200007609014454432

开 户 行：工商银行北京紫竹院支行

邮局汇款：

收 款 人：中国地球物理学会

邮寄地址：北京市海淀区民族学院南路 5 号

邮政编码：100081

联系电话：010-68729347

传 真：010-68460283

十一、附件

附件 1、授课老师简介

附件 2、报名回执表

附件 3、交通图



附件 1 授课老师简介

1、**印兴耀**，男，中国石油大学（华东）教授，博士生导师。1982年毕业于华东石油学院(今中国石油大学)物探专业获学士学位，1989年毕业于兰州大学无线电物理与无线电电子学专业获硕士学位，1998年毕业于中国科学院地球物理研究所固体地球物理专业获博士学位。2002年11月至2013年4月任中国石油大学（华东）地球科学与技术学院（地球资源与信息学院）院长。曾获得“全国模范教师”、“山东高校十大优秀教师”等荣誉称号，享受国务院政府特殊津贴。

兼任山东省人民政府学位委员会委员，中国石油天然气集团公司物探重点实验室副主任，中国地球物理学会常务理事、中国地球物理学会油气地球物理专业委员会主任，中国石油学会物探专业委员会委员，山东地球物理学会常务理事，山东地质学会常务理事，山东石油学会理事，青岛地质学会副理事长等职，《Journal of Geophysics and Engineering》、《SCIENCE CHINA: Earth Sciences》、《中国科学:地球科学》、《中国海上油气》、《石油地球物理勘探》、《石油物探》、《中国石油大学学报》等刊物编委会委员。

2、**孟小红**，女，中国地质大学（北京）教授，博士生导师。1982年长春地质学院应用地球物理系本科毕业，1987年在该校获硕士学位，1991年在中国地质大学（北京）地球物理系获博士学位。现任中国地质大学（北京）地球物理与信息技术学院常务副院长、教育部“岩石圈构造、深部过程及探测技术”重点实验室常务副主任，211工程“地学探测技术”重点学科建设负责人、北京市人大代表、中国地球物理学会九届理事会常务理事、中国地质学会勘探地球物理专业委员会副主任委员，中国地质学会地层学专业委员会委员。

3、**薛国强**，男，中国科学院地质与地球物理研究所学术委员会委员，研究员，矿产资源研究院重点实验室副主任，博士生导师，中国地球物理学会副秘书长，中国地球物理学会科技推广中心主任。从事瞬变电磁理论与研究工作。研究方向：1）基础研究:瞬变电磁时变点电荷理论基础研究；2）方法研究:电性源瞬变电磁短偏移装置理论与应用；3）技术研究:大回线源瞬变电磁法全场域探测技术;瞬变电磁拟地震成像技术;瞬变电磁法隧道超前预报技术；4）应用研究:瞬变电磁深部探矿应用；瞬变电磁法煤矿采空区应用。

担任《Journal of Engineering and Environmental Geophysics》(SCI)，《Applied geophysics》(SCI)和《中国矿业大学学报》(EI)、《Journal of Geophysics & Remote Sensing》，《地球物理学进展》编委。发表文章 180 篇，其中 SCI 文章 78 篇。出版专（译）著 9 部，授权专利 24 项获得中国科学院杰出成就奖等 5 项省部级奖。

附件 3 交通图

东方地球物理公司物探技术培训中心交通指南

东方地球物理公司物探技术培训中心，坐落于京港澳高速路涿州出口西侧 500 米，紧邻“天下第一州”大牌楼。

北京西站-中心路线：

- 1、乘坐高铁到涿州东站，然后打车至培训中心（费用大约为 10-15 元）；
- 2、乘坐火车到涿州站，出站后乘 1 路公交车，可直接到达培训中心；
- 3、也可由西站南广场步行至六里桥公交车站乘坐 838 路公交车（涿州方向）至终点站下车即到达培训中心。

机 场-中心路线：

可从机场乘大巴至西单或北京站，转天桥乘坐 838 路公交车（涿州方向）至终点站即到达培训中心。

自驾车路线图：



联系电话：0312-3820771、3820772