

中 国 石 油 学 会

关于申报石油工程硕士研究生教育认证的通知

各有关院校：

根据工作安排，依照《石油工程硕士研究生教育认证办法》和《石油工程硕士研究生教育认证标准》，中国石油学会将于5月正式开始认证工作，现进入申报阶段，请各有关院校严格按照申报要求，认真填写《石油工程硕士研究生教育认证申请书》（见附件），于2021年6月30日前上报至石油工程硕士研究生教育认证工作秘书处，过期不予受理。

一、上报材料：《申请书》纸质材料一式六份，同时发送电子版。

二、报送地址：北京市西城区六铺炕街6号中国石油学会（100724）

三、联系方式：

1. 中国石油学会联系人：叶楠

电 话：010-62067126, 15011205685

电子邮箱：yenan@cnpccom.cn

2. 中国石油大学（北京）联系人：刘柳

电 话：010-89733098, 15801000987

电子邮箱：liuliu66@cup.edu.cn

附件：石油工程硕士研究生教育认证申请书



附件

石油工程硕士研究生教育认证申请书

石油工程硕士研究生教育认证工作秘书处：

根据《石油工程硕士研究生教育认证办法》有关认证申请资格的规定，我校以下学科专业满足申请条件，现申请参加石油工程硕士研究生教育认证。

申请认证学校：

申请认证学科及工程领域：

一级学科名称：

二级学科名称（若自主设置请注明）：

申请书所有材料完全属实，特此承诺。

附件材料：

- 一、学校及学科专业联系人
- 二、学校及学科专业简介
- 三、学科专业的培养目标和毕业要求
- 四、学科专业状态数据表
- 五、其它材料

学校公章

年 月 日

一、学校及学科专业联系人

申请学校			
申请学科专业		所在院系	
学校教务部门联系人		电子信箱	
办公电话		手机	
专业负责人		电子信箱	
办公电话		手机	
认证工作联系人		电子信箱	
办公电话		手机	
通信地址			

二、学校及学科专业简介

1. 学校简介

简要介绍学校历史沿革和发展现状（不超过 500 字）。

2. 专业学科概述

简要介绍专业学科发展历程、学生规模、办学条件和人才培养质量情况（不超过 1000 字）。

3. 学科专业参加认证情况

已参加过认证的学科专业情况，简要描述上次认证的结论及存在问题，采取的改进措施及效果。

三、学科专业的培养目标和毕业要求

1. 培养目标和毕业要求

本学科专业的培养目标和毕业要求的原文，无须展开说明。

毕业要求对培养目标的支撑

本学科专业课程体系、工程实践和毕业论文对毕业要求的支撑关系，可用矩阵图或其他适当形式说明。

毕业要求达成度评价

本学科专业毕业要求达成度评价的机制，包括评价方法、数据来源、评价机构、评价周期、结果反馈等，并任选 1-2 项毕业要求项举例说明评价实施情况。

四、学科专业状态数据表

1. 专业教师

序号	姓名	年龄	学位	职称	毕业学校 与专业	来本专业 工作时间	主要工 程背景

注：只填本学科专业全职教师。

2. 最近三年学生数

年度 类别			
招生数			
在校生数			
毕业生数			
授予学位数			

3. 实践教学条件

校内外主要 实验、实习、 实训场所	承担的教学 任务	学生考核 方式	近3年接受学生数		
			___年	___年	___年

五、其它材料

1. 正在执行的培养方案；
2. 最近三届毕业生就业情况清单（包括就业单位、单位性质等基本信息）；
3. 近三年硕士毕业论文清单。