# Article information:

中国石油大学（北京）石油工程学院
<https://www.cup.edu.cn/oil/yjsjx/jxtz/3c9ead8227ef46e0acd60a10bb7a0154.htm>

# Article summary:

1. 石油工程学院2021届硕士毕业生学位论文答辩安排：文章介绍了中国石油大学（北京）石油工程学院2021届硕士毕业生学位论文答辩的安排。答辩时间为2021年5月30日上午8:00-13:00。

2. 学位论文题目和导师信息：文章列出了10名硕士研究生的学号、姓名、专业、论文题目以及导师信息。其中涉及的专业为油气井工程，各个论文题目涵盖了不同领域的研究内容，如南海天然气水合物沉积物力学特性实验研究、页岩储层加密径向井复合压裂裂缝扩展规律研究等。

3. 答辩组成和地点：每个学生的答辩小组由主席、委员和秘书组成。同时，还提供了每个小组的地点信息，如东教402室。这些信息有助于确保答辩过程的顺利进行。

总结：该文章主要介绍了中国石油大学（北京）石油工程学院2021届硕士毕业生学位论文答辩的安排，包括答辩时间、学生信息、论文题目和导师信息以及答辩组成和地点等内容。

# Article rating:

Appears moderately imbalanced: The article provides some useful information, but is missing several important points or pieces of evidence that would be required to present the discussed topics in a balanced and reliable way. You are encouraged to seek a more balanced perspective on the presented issues by exploring the provided research topics and looking at different information sources.

# Article analysis:

根据提供的文章内容，我无法进行详细的批判性分析。因为这篇文章只是一个学位论文答辩安排的通知，并没有提供具体的论文内容和观点。所以无法评估其潜在偏见、片面报道、无根据的主张、缺失的考虑点、所提出主张的缺失证据、未探索的反驳等方面。

然而，从这篇文章中可以看出一些可能存在的问题。首先，由于只提供了学生姓名和导师名字，并没有提供其他相关信息，如研究方法、数据来源等，因此无法评估论文是否有充分的依据和证据支持。其次，在答辩安排中并没有平等地呈现双方，即学生和导师之间可能存在权力不平衡或偏袒情况。

总之，根据目前提供的信息，无法对该文章进行详细的批判性分析。

# Topics for further research:

* 学位论文内容
* 观点支持
* 潜在偏见
* 片面报道
* 无根据的主张
* 缺失的考虑点

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/99a1394cb382843d672b01a8ebf023d6>