附件2

**收到申请顺序号 采矿许可证号**

**收到申请时间 发 证 时 间**

油气采矿权

新立申请登记书

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** |

|  |
| --- |
| **\*\*海域\*\*盆地\*\*区块石油开采**  |

 |
| **申请人** |

|  |
| --- |
| **中海石油（中国）有限公司 （签章）** |

 |
| **开采单位** |

|  |
| --- |
| **中海石油（中国）有限公司 （签章）** |

 |
| **填表时间** |

|  |
| --- |
| **202\*-\*\*-\*\***  |

 |

填 表 说 明

1.**项目名称**：由项目所在省（自治区、直辖市）名（跨省需用简称）或所在海域名＋盆地名+二级构造单元或开采作业区的主要特征地名＋开采矿种（既有石油又有天然气的简写为油气，其他写全称）＋开采组成。例如：江苏苏北盆地溱潼凹陷石油开采、陕晋鄂尔多斯盆地吴旗区块油气开采、南海珠江口盆地惠州21-1区块油气开采。

2.**申请人**：按采矿权申请人企业营业执照或事业单位法人证书注册名称填写。

3.**开采单位**：承担项目开采作业的施工单位，与企业营业执照或事业单位法人证书注册名称一致。

4.**开采主矿种**：根据储量备案情况填写石油、天然气、页岩气等。

5.**地理位置**：指项目所在的省（自治区、直辖市）、地（市）、县级的行政区划名称。项目矿区范围跨县级以上行政区域的，应填写所跨的全部省（自治区、直辖市）、地（市）、县级的行政区划名称。

6.**基本区块**：实际申请的基本区块数。**1/4区块**：实际申请的1/4区块数。**小区块**：实际申请的小区块数。

7.**申请期限**：应与探明储量和设计规模相匹配。

8.**设计规模：**按开发利用方案或核定的生产能力填写。

9.**申请开采深度范围**：要与开发利用方案设计的开采深度一致。

10.**法定代表人**：应填写法定代表人姓名（签章）。

11.**经济类型**：企业法人根据营业执照证载的类型填写；事业单位根据事业单位法人证书填写。

12.**地址**：按采矿权申请人注册地址填写。

13.**原勘查许可证情况：**采矿项目所在原勘查项目名称、证号、有效期以及原探矿权人义务完成情况等。涉及多个探矿权的，需在备注中补充填写完整勘查项目名称、证号、有效期等。

14.**储量评审备案情况：**应填写与该项目探明储量有关的所有储量评审备案文件的名称、备案文号。

15.**探明储量情况：**该项目历次经批准的含油气面积、油气探明储量（地质、技术、经济）以及总量。

16.**设计动用储量：**填写按照矿产资源开发利用方案设计动用的含油面积及油气探明储量（地质、技术、经济）。

17.**稳产时间、采收率及回收率：**指按照申请人提交的矿产资源开发利用方案设计的稳产时间、最终采收率及回收率。

18.**油气田伴生、共生矿产种类及开采利用方案：**填写共、伴生矿产的类型、特征、资源储量、利用措施及共伴生资源利用率。天然气矿种要说明是否含硫化氢和二氧化碳等以及如何利用。

19.**矿山地质环境保护与土地复垦：**填写方案名称、公告部门及时间，方案服务年限等。海域项目无须填写此项。

20.**矿业权出让收益（价款）及缴纳方式：**按自然资源主管部门确定的矿业权出让收益（价款）及缴纳方式填写。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 开采主矿种 | 石油 | 地理位置 | \*\*\* |
| 基本区块 | \*\*个 | 1/4区块 | \*\*个 | 小区块 | \*\*个 | 总面积 | \*\*km2 |
| 申请期限 | \*\*\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*\*\*年\*\*月\*\*日共\*\*年 | 所在行政区 | 广东 |
| 设计规模 | \*\*万吨/年 | 申请开采深度范围 | 地表以下\*\*米至\*\*米 |
| 申请人 | 统一社会信用代码 | \*\*\* |
| 法定代表人 | （签章） | 经济类型 |  |
| 地址 | 天津市\*\*区\*\*村 |
| 邮政编码 | 300456 | 电话 | 010-\*\*\*\*\*\*\*\* | 联系人 | \*\*\* |
| 开户银行 | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 账号 | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 注册资金 | \*\*万元 |
| 如本项目有外方合作公司，请填写以下信息： |
| 外方合作公司 | 公司名称 |  |
| 通讯地址 |  |
| 原勘查许可证情况 | 探矿权人 |  |
| 项目名称 | \*\*海域\*\*盆地油气勘查 |
| 勘查许可证号 | 020000\*\*20\*\*\* | 面积 | \*\*\*km2 |
| 有效期 | \*\*\*\*/\*\*/\*\* 至 \*\*\*\*/\*\*/\*\* |
| 矿业权出让收益（价款）及缴纳方式 |  |
| 探矿权使用费缴纳情况 | 按照矿法规定，已足额缴纳。 |
| 储量评审备案情况 | 《\*\*油田\*\*系\*\*组及\*\*系\*\*组新增石油探明储量报告》，自然资储备字[\*\*\*\*]\*\*号。 |
| 探明储量情况 | \*\*\*\*年评审结果：\*\*\*\*油田总探明叠合含油面积\*\*平方千米，新增探明原油地质储量\*\*万吨，探明原油技术可采储量\*\*万吨，探明原油经济可采储量\*\*万吨；新增探明溶解气地质储量\*\*亿方，探明溶解气技术可采储量\*\*亿方，探明溶解气经济可采储量\*\*亿方。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 设计动用储量 | 设计动用石油探明含油面积\*\*平方公里，地质储量\*\*万吨，技术可采储量\*\*万吨，经济可采储量\*\*万吨。 |
| 稳产时间 |  \*年 | 最终采收率 | 石油 \* % | 回收率 |  \*% |
| 天然气 % |
| 油气田伴生、共生矿产种类及开采利用方案 | 油田所产溶解气经处理后用于\*\*油田群的平台热介质炉加热使用。 |
| 矿山地质环境保护与土地复垦 | 矿山地质环境保护与土地复垦方案公告文号及公告时间海域项目无需填写此项 |
| 矿业权出让收益（价款）及缴纳方式 | \*\*万元 \*\*缴纳方式 |
| 矿区范围示意图与极值坐标 |  |
| 极值坐标：东经 至 ，北纬 至 |
| 备注 |  |

采矿权矿区范围坐标表

\*\*海域\*\*盆地\*\*区块石油开采

|  |
| --- |
| 序号 经度 纬度 |