附件1：

**科研基地考核名单**

| **序号** | **基地名称** | **负责人** |
| --- | --- | --- |
|  | 气体能源开发与利用教育部工程研究中心 | 刘广峰 |
|  | 多相分离技术与装备教育部工程研究中心 | 刘艳升 |
|  | 油气安全工程技术研究中心  （油气生产过程安全事故预防与控制基础研究实验室） | 梁伟 |
|  | 油气装备材料失效与腐蚀防护北京市重点实验室  （学校测试中心） | 陈长风 |
|  | 油气污染防治北京市重点实验室 | 阎光绪 |
|  | 石油数据挖掘北京市重点实验室 | 李洪奇 |
|  | 油气光学探测技术北京市重点实验室 | 赵昆 |
|  | 过程流体过滤与分离技术北京市重点实验室 | 姬忠礼 |
|  | CNPC物探重点实验室  （复杂油气藏勘探开发教育部工程研究中心、中石化油藏综合地球物理研究中心） | 周辉 |
|  | 重质油国家重点实验室分析测试中心  （化工分析测试校级科研实验平台） | 史权 |
|  | 石油地质实验室  （中石油油气地球化学重点实验室—中国石油大学（北京）研究室、（地球化学校级科研实验平台） | 师生宝 |
|  | CNPC油气藏改造重点实验室—水力压裂物理模拟研究室  （油气井工程校级科研实验平台） | 陈勉 |
|  | CNPC测井重点实验室—测井新理论与新方法研究室  （地球物理测井校级科研实验平台） | 高杰 |
|  | CNPC油层物理与渗流重点实验室—油气藏流体相态研究室  （高压流体相态校级科研实验平台） | 陈光进 |
|  | 油气成藏模拟校级科研实验平台 | 曾溅辉 |
|  | 沉积储层实验室 | 朱毅秀 |
|  | 应用化学实验室 | 李术元 |
|  | 环境工程实验室 | 张忠智 |