煤炭国重实验中心实验室使用与安全准入培训申请单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申请人** |  | | **准入证书编号** | |  | | **联系方式** | |  |
| **申请使用实验室名称（房间号）** | | | |  | | | | | |
| **申请使用仪器设备名称** | | | |  | | | | | |
| **申请使用起止日期** | | | | 年 月 日--- 年 月 日 | | | | | |
| 其他辅助参加试验申请人员 | | | | | | | | | |
| **姓 名** | | **教师/学生/校外** | | **准入证书编号** | | **是否同时参加培训** | | **安全承诺签名** | |
|  | |  | |  | | **□是 □否** | |  | |
|  | |  | |  | | **□是 □否** | |  | |
|  | |  | |  | | **□是 □否** | |  | |
|  | |  | |  | | **□是 □否** | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申请使用实验室学习培训内容与安全承诺：**   1. 是否学习了解“实验室安全管理办法”及“谁使用谁负责，谁主管谁负责”原则 **□是 □否** 2. 是否学习了解“*煤炭资源与安全开采国家重点实验室安全违规扣分实施细则”* **□是 □否** 3. 是否学习了解掌握“实验室安全准入培训制度”、“中国矿业大学安全手册” **□是 □否** 4. 是否掌握“仪器设备操作规程、教学视频、说明书等资料内容且不违规操作” **□是 □否** 5. 使用气体钢瓶，是否学习了解掌握“煤炭国重气瓶安全工作指南” **□是 □否 □无此项** 6. 使用化学品，是否学习了解掌握“涉及化学品性能及安全使用规定” **□是 □否 □无此项** 7. 是否与科研实验室或区域负责人、安全责任人签订“实验室安全承诺书”并提供 **□是 □否** 8. 新开试验项目是否提交实验方案并进行了“试验项目安全风险评估”  **□是 □否** 9. 参加试验人员是否准备好实验用个人防护用品并能够按要求佩戴 **□是 □否** 10. **申请及辅助参加试验人员承诺：以上情况真实准确有效，并能够严格遵照执行，保证实验室安全；辅助试验人员如果违规被扣分，申请人承担连带责任；全体实验人员有义务起传、帮、带作用。**   **申请人签名： 负责人、安全责任人签名： 培训导师签名：** | | |
| **科实验中心管理人**  **审审批意见（签字）：**  **签 年 月 日** | **科实验中心安全员**  **审审批意见（签字）：**  **签 年 月 日** | **科实验室分管主任**  **审审批意见（签字）：**  **签 年 月 日** |

**备注：未经申请培训学习人员严禁进入实验室参与试验工作，私自进入者一切责任自负！**

**煤炭资源与安全开采国家重点实验室**

**开放共享实验预约审批流转单**

**统一存根编号：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 预约人姓名 |  | | 单位 | |  | 电话 | |  |
| 试验项目名称 |  | | | | | 试验日期 | | 预约成功后的  实验日期 |
| 试验课题名称 |  | | | | | 网上预约编号 | | 预约成功后，将生成的编号填入 |
| 试验目的  要求、内容  及预计数量 |  | | | | | | | |
| 所需的仪器设备及材料 |  | | | | | | | |
|
| 课题负责人（导师）签字 |  | 共享机组负责人  （签字） | | |  | 实验中心主任（签字） |  | |
| 国重分管主任（签字） |  | | | | | | | |
| 试样数量  及签字 | 接样数量 | | |  | | 实际测试数量 | |  |
| 大仪共享管理员  （签字） | | |  | | 机组负责人  （签字） | |  |
| 费用核定 | 初 核 | | |  | | 终 核 | |  |
| 机组负责人 | | |  | | 大仪共享管理员 | |  |
| 备    注 | （1）试验进行前，须在网上预约，并进行安全培训、取得安全准入资格证书；  （2）课题性质请勾选（可多选）  A：国家自然科学基金（面上、重点、联合）；B：国家科技项目；  C：省部级科技项目； D：横向项目； E：博士论文；  F：硕士论文； G：自行设计项目  （3）对于原创性实验，须与开放共享机组协商确定并附加试验方案；  （4）自行实验者须由机组负责人指导掌握试验机的操作规程，由共享机组协助实验需酌情收取劳务费；  （5）请备用1组试样作为样品留存；  （6）实验完毕2天内结算，本预约单、留存试样、原始数据统一保管在实验中心样品接样室备查，留存期1年。  （7）预约单最终交大仪共享管理员归档保存，复印件交共享机组保存。 | | | | | | | |

煤炭资源与安全开采国家重点实验室大型仪器设备使用申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 仪器编号 |  | 仪器名称 |  | | |
| 试验课题名称 |  | | 课题  性质 |  | |
| 试验目的要求  测试内容 |  | | | | |
| 所需的仪器  设备清单 |  | | | | |
| 试验日期 | 年 月 日 —— 年 月 日 | | | | |
| 借用课题负责人  （导师）亲笔签字 |  | 实验中心  管理人签字 |  | 实验室中心主任签字 |  |
| 借用人姓名 |  | 借用人  工（学）号 |  | 借用人  身份证号 |  |
| 借出日期 |  | 借用人  手机号 |  | 借出仪器  完好性 |  |
| 归还日期 |  | 归还人  姓名 |  | 归还仪器  完好性 |  |

中国矿业大学煤炭资源与安全开采国家重点实验室

实验（参访）项目申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 |  | 单位 |  | | |
| 试验（参访单位）项目名称 |  | | | 电话 |  |
| 试验（参访） 目的要求 |  | | | | |
| 试验次数 （批次、人数） |  | | | | |
| 试验（参访） 内容 |  | | | | |
| 试验（参访） 日期 |  | | | | |
| 试验（参访） 费用 | 单价 |  | 总价 |  | |
| 转账账号 | |  | | |
| 申请人单位  领导签字 |  | 实验中心主任签字 |  | 国重分管  主任签字 |  |
| 备  注 | ①课题性质请填写代号（可多选）  A：国家自然科学基金；B：国家科技项目；C：省部级科技项目；D：横向项目；E：博士论文；F：硕士论文；G：自行设计项目；**H：培训参访**  ②对于一些复杂、特殊性的实验，请填写该申请表后附试验方案。  ③培训参访的含义是申请单位收取参加培训人费用组织的培训，属于培训内容之一而安排的参访。此类参访按照实验课程课时费进行结算，具体标准参考“关于印发《中国矿业大学关于专任教师岗位聘期岗位职责的指导意见》的通知（中矿委〔2019〕44号文件）”有关规定。 | | | | |