|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | 学号 |  | 导师 |  |
| 培养单位 | |  | | | 专业 |  |
| 学位论文题目 | |  | | | | |
| 参加实验室安全考试时间 | | | |  | 成绩 |  |
| 研究生本人实验安全自评 | 根据石家庄铁道大学《实验室安全管理办法》、《[实验室突发安全事故应急预案](http://gzc.stdu.edu.cn/gzzd/2009-09-28-01-39-23/1225-2022-34.html)》和《实验室危险化学品安全管理办法》，对论文阶段的实验将涉及到的安全风险、防控和应急措施进行详细分析和自评。 | | | | | |
| 导师审查意见 | 主要对研究生实验的安全性进行分析与评估，给出明确意见。  导师签字：  年 月 日 | | | | | |
| 实验室负责人审查意见 | 主要对研究生实验的安全性进行分析与评估，给出明确意见。    实验室负责人签字：  年 月 日 | | | | | |
| 培养单位审查意见 | 审查人签字：  年 月 日 | | | | | |

石家庄铁道大学研究生论文实验安全审查表

**注:研究生论文需要在实验室完成危险性实验的，应于开题报告会前完成审批流程，并在会上汇报自评情况。其他临时需要开展风险性实验的参照此流程执行。**