

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木与水利工程学院

乙方（实验室名称）：水力学实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字： 

手机： 13856917064

乙方（实验室负责人）签字： 

手机： 18755192818

2023年 3月 15日

2023年 3月 15日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木水利工程学院

乙方（实验室名称）：岩土力学实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成的安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

手机： 13856917064

乙方（实验室负责人）签字：

手机： 18155105718

2023 年 3 月 15 日

2023 年 3 月 15 日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木水利工程学院。  
乙方（实验室名称）：BIM信息化虚拟仿真教学中心。

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

手机： 13856917064

乙方（实验室负责人）签字：

手机： 13805513685

2023 年 3 月 15 日

2023 年 3 月 15 日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木与水利工程学院

乙方（实验室名称）：城市建设工程实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

手机：13856917064

乙方（实验室负责人）签字：

手机：13965024160

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木与水利工程学院

乙方（实验室名称）：工程结构实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字： 

手机： 13856917064

乙方（实验室负责人）签字： 

手机： 13965149627

2023 年 3 月 15 日

2023 年 3 月 15 日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木水利工程学院

乙方（实验室名称）：地球空间信息与测量实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成的安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

手机：13856917064

乙方（实验室负责人）签字：

手机：13866106432

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）： 土木水利工程学院  
乙方（实验室名称）： 力学实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

手机：13856917064

2023年3月15日

乙方（实验室负责人）签字：

手机：18019906047

2023年3月15日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木与水利工程学院

乙方（实验室名称）：建筑材料实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

孙晓东

乙方（实验室负责人）签字：

杨永政

手机：13856917064

手机：15855170635

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：土木与水利工程学院。  
乙方（实验室名称）：建筑工程环境与能源应用工程实验室。

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。

4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。

5. 每周进行一次本实验室安全检查。

6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；

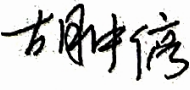
7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字： 

手机： 13856917064

乙方（实验室负责人）签字： 

手机： 13637075398

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”、“谁主管、谁负责”的原则，结合学院实际，与学院各实验室（中心）签订本责任书。

甲方（学院名称）：工木电气利工程学院

乙方（实验室名称）：给排水实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方管理责任：

（一）甲方全面负责学院的实验室安全保障，包括以下方面：

1. 学院主要负责人是本单位的实验室安全工作第一责任人，全面负责本单位的实验室安全管理工作。
2. 组织成立本单位实验室安全工作领导小组，落实实验室安全分管领导、实验室安全责任人，建立实验室安全责任体系；制定本单位实验室安全工作计划，并落实经费、组织实施。
3. 学院实验室安全工作的分管领导职责为：组织、协调、督促各下属单位做好实验室安全工作；定期、不定期组织实验室安全检查，并组织落实隐患整改工作；组织本单位实验室安全教育培训，落实实验室准入制度；参与对本单位科研和实验项目安全状况评价、审核工作；及时发布和报送实验室安全工作相关通知、信息、工作进展等。
4. 学院须做好实验废弃物的安全管理，加强仪器设备的安全管理，做好水电安全管理，遵守消防法律、法规和规章。
5. 每月进行一次本单位实验室安全检查，并建立实验室安全检查台账。

（二）乙方受甲方委托负责本实验室安全保障，包括如下责任：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全责任人。
2. 负责建立本实验室安全规章制度（包括操作规程、应急预案、值班制度等），

落实各实验用房的安全责任人，并督促做好实验室安全工作；组织、督促教师做好科研和实验项目安全状况的申报工作；定期、不定期开展安全自查，并落实隐患整改；根据上级管理部门的有关通知，做好安全信息的汇总、上报等工作。

3. 各实验用房安全责任人的职责为：负责本实验用房日常安全管理工作，落实实验用房安全规章制度；建立本实验用房内的物品管理台账（包括设备、试剂药品、剧毒品、气体钢瓶、病原微生物台账等）；根据实验项目的危险等级，负责对入室人员进行安全教育；做好安全自查，落实隐患整改。
4. 实验室必须落实安全责任人、建立卫生值日制度，仪器设备摆放合理，强化内务管理，妥善管理安全设施、消防器材和防盗装置，并定期进行检查，保持消防和安全通道畅通。
5. 每周进行一次本实验室安全检查。
6. 对假期或夜间继续做实验的学生和其他研究人员应办理相关手续并上报学院，同时明确告知实验人员做好安全防范措施；
7. 发现实验室安全隐患应及时排除，排除不了的应及时上报学院和学校相关部门；发生安全事故后，实验室负责人及直接责任人应及时向本院及相关安全主管部门报告，并写出书面材料。因管理不当造成安全事故，实验室负责人须承担相应责任，情节严重的移交有关部门处理。

四、本人对上述约定事项已经知晓并同意履行本责任书，若因管理疏忽而发生实验室安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人将自愿承担相应责任，接受相应的处罚，同时承认甲方有权依据学校、学院相关规定对乙方执行处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份上报校实验室安全主管部门备案。

甲方签字：

手机：13856917064

乙方（实验室负责人）签字：

手机：15156886072

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：经机系实验室

乙方（实验室实验人员）：王文静

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

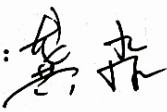
1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：  
电话：15156884072

乙方（实验室实验人员）签字：  
电话 1369651320

2023年3月15日

2023年3月11日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：资源环境与能源应用工程实验室

乙方（实验室实验人员）：肖淑霞

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：

电话：13637075398

乙方（实验室实验人员）签字：肖淑霞

电话 18949851396

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：建筑材料实验室

乙方（实验室实验人员）：

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字： 杨永政 乙方（实验室实验人员）签字： 1573  
电话： 15855170635 电话 18919604034

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）： 力学实验室

乙方（实验室实验人员）： 周平，纬地楼 101B, 105, 204, 609B

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理員，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：董钢  
电话：18019906047

乙方（实验室实验人员）签字：周平  
电话 13866977962

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）： 力学实验室

乙方（实验室实验人员）： 周平，翠三教207，209，210

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：董钢  
电话：18019906047

乙方（实验室实验人员）签字：周平  
电话 13866977962

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）： 力学实验室

乙方（实验室实验人员）： 李满厚，纬地楼102西

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：董钢

乙方（实验室实验人员）签字：

李满虎

电话：18019906047

电话：13739249256

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）： 力学实验室

乙方（实验室实验人员）： 胡宗军，纬地楼103

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：董钢

电话：18019906047

乙方（实验室实验人员）签字：

电话 18955188986

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）： 力学实验室

乙方（实验室实验人员）： 王宝珍 冲击动力学实验室

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：董钢  
电话：18019906047

乙方（实验室实验人员）签字：王孟珍  
电话：15255106836

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：地球空间信息与测量实验室

乙方（实验室实验人员）：段秋波

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：余敏  
电话：13866106432

乙方（实验室实验人员）签字：孙秋强  
电话 13966694526

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：工程结构实验室

乙方（实验室实验人员）：黄亮

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

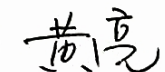
（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：   
电话： 13965149627

乙方（实验室实验人员）签字：   
电话 13856971822

2023 年 3 月 15 日

2023 年 3 月 15 日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：工程结构实验室

乙方（实验室实验人员）：胡学周

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：  乙方（实验室实验人员）签字：   
电话： 13965149627 电话 15256036816

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：城市建设工程实验室

乙方（实验室实验人员）：刘宇

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：王维东

电话：13965024160

乙方（实验室实验人员）签字：刘军

电话 15155571877

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：城建建设工程系实验室

乙方（实验室实验人员）：穆功

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：董洁诗

电话：13965024160

乙方（实验室实验人员）签字：程功

电话 18110815820

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：B2M1信集化与虚拟仿真教学中心

乙方（实验室实验人员）：孙波

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：   
电话： 13805513685

乙方（实验室实验人员）签字：   
电话 13956022959

2023 年 3 月 15 日

2023 年 3 月 15 日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理方法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：基础化学实验室

乙方（实验室实验人员）：陈清

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

- 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
- 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
- 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
- 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
- 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
- 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：孙研武  
电话：1883705718

乙方（实验室实验人员）签字：

电话

Pg清  
19909691352

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：水力学实验室

乙方（实验室实验人员）：王长新

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

1. 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
2. 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
3. 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
4. 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
5. 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
6. 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责本人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理員，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：曹广学  
电话：18755192818

乙方（实验室实验人员）签字：王龙新  
电话 13855192606

2023年3月15日

2023年3月15日

# 实验室人员安全责任书

为保障师生员工的生命、财产安全，加强实验室安全管理，预防实验室安全事故的发生，确保学校正常的教学、科研工作秩序，依据国务院、教育部相关文件和《合肥工业大学实验室安全管理办法》（合工大政发[2020]63号），学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据“谁使用、谁负责”，“谁主管、谁负责”的原则，本实验室负责人与每位进入实验室实验人员签订本安全责任书。

甲方（实验室名称）：水力学实验室

乙方（实验室实验人员）：赵静

一、责任期限：长效

二、责任目标：在责任期内，杜绝发生实验室安全责任事故

三、双方责任：

（一）甲方全面负责本实验室安全保障责任，包括以下方面：

- 各分实验室负责人是本实验室安全工作的直接责任人，应严格落实实验室安全准入、隐患整改、个人防护等日常安全管理工作，切实保障实验室安全。
- 实验室负责人应与相关实验人员签订安全责任书或承诺书。
- 实验室负责人应指定安全员，负责本实验室日常安全管理。认真执行学校、学院及实验室的各项实验室安全管理规定，采用不同形式开展对进入本实验室实验人员的安全宣传教育和安全培训，对需操作特种、特殊设备、危险装置、机械设备以及进行剧毒、放射性、细菌等实验相关人员要进行专业培训；告知实验室工作的危险因素和相应的安全须知；
- 提供实验操作规程和操作指导，认真执行实验室安全日查工作，实时掌握实验室安全状况，监督实验人员执行各级管理制度和按照操作规程进行实验情况，及时发现、纠正违规行为，排除安全隐患；
- 保证本实验室安全条件和设施符合相关规定要求，配备必要的安全防护器具；
- 负责听取乙方对安全方面的意见和建议，及时向上级报告本实验室不能解决的安全问题；

（二）乙方负责人在实验室的安全责任，包括以下方面：

1. 实验室实验人员为实验室日常安全管理员，协助实验室负责人做好实验室的日常安全管理工作。
2. 实验室实验人员应认真学习并严格执行学校、学院及实验室的安全管理相关规定，协助学院、本实验室组织安全培训、操作培训和安全考试，知晓本实验室可能存在的危险因素及相应防范措施；
3. 实验室实验人员有义务教导实验学生正确操作仪器，监督学生实验，防止出现违反学院、学校等相关安全规定的行为。
4. 实验室实验人员应做好日常巡查工作，及时发现安全隐患并整改。
5. 实验室实验人员应认真完成本科及研究生教学实验的辅助工作，配合课程老师及时顺利的完成课程实验。
6. 实验室实验人员发现学生违规，可配合实验室负责人按学院或学校相关规定对学生做出警告或处罚。

四、本人对上述约定已经知晓并同意履行本责任书，若发生安全事故，根据安全事故分析结果确定属于乙方责任的，本人愿意承担相应的赔偿和法律责任，接受相应的处罚，同时承认甲方拥有在其权限范围内依据上级相关规定对乙方执行相关处理的权利。

本安全责任书，即签订之日起生效，一式叁份，甲乙双方签字后各执一份，另一份报学院实验室安全管理等部门备案。

甲方（实验室负责人）签字：曹广华  
电话：18755192818

乙方（实验室实验人员）签字：赵静  
电话13355697172

2023年3月15日

2023年3月15日