

上海大学理学院

上大理（2023）8号

上海大学理学院实验室安全准入制度（试行）

实验室是从事教学、科研活动的重要场所，为规范实验室安全管理，保持实验室良好教学科研氛围，避免安全事故的发生，理学院根据《高等学校实验室安全规范》（教科信厅函〔2023〕5号）、《上海大学实验室安全管理办法》（上大内〔2023〕91号）等文件要求，结合学院学科特点及工作实际，制定本安全准入制度。

第一条 人员安全准入

进入实验室开展实验活动应按照学校、学院、系（中心/研究院/所）、实验室、实验室人员顺序层层签署实验室安全责任书或承诺书；进入实验室开展相关工作的校外人员应与实验室签订安全协议，明确双方安全职责。

进入实验室学习或工作的所有人员应先进行安全知识、安全技能和操作规范培训，掌握设备设施、防护用品正确使用的技能，参加上海大学实验室安全教育考试系统上的安全教育考试并考试合格（90分以上）。

教职工必须接受三级安全教育，并填写《上海大学教职工三级安全教育卡》，此卡中安全教育形式、具体内容可视本部门情况自定，在进行安全教育后，必须经教育者与受教育者签字后有效。本安全教育卡由教职工学院保管。

学生的研究选题，应包含针对开展实验研究所涉及安全风险的分析、防控和应急处置措施等内容或者单独就该选题进行安全分析，并填写《理学院实验室安全风险评估表（试用）》并通过审查。

学院根据各学科特点，针对数学、物理、化学三个学科开设实验室安全教育课程，学生须按照培养计划完成教育培训。

第二条 项目安全准入

开展涉及重要危险源的教学、科研活动（包括学生实验课程、毕业设计、教师科研项目、自主立项研究、学科竞赛实验课程等）之前，项目负责人（含教学课程任课教师）应对实验项目在实验室实施过程中所涉及的内容进行危险源辨识、风险评估和控制，制定现场处置方案，指导有关人员做好安全防护。

项目负责人（含教学课程任课教师）应针对本项目特点制定具体的安全管理措施和安全教育方案，对参与本项目的学生和工作人员等进行全员安全培训，依法履行安全告知义务。

第三条 其他准入要求

实验室负责人（或实验室安全主管）是所在实验室安全管理工作的直接责任人，负责本实验室日常安全管理、实验室人员教育与准入工作的监督和实施。

对岗位有资质要求的应参加相关培训并取得相应资格证方可上岗。

进入实验室学习或工作的所有人员均应遵守实验室安全准入制度和安全管理制制度，取得准入资格后，再严格按照实验操作规程或实验指导书开展实验。



上海大学理学院

2023年8月17日

附件一：新进教师安全工作提示及承诺书

附件二：学生安全准入提示及承诺书

抄送：实验室与设备管理处

上海大学理学院办公室

2023年8月17日印发

校对：黄雷

附件一：

新进教师安全工作提示及承诺书

欢迎您加入理学院大家庭，为了您安全、顺利的开展教学、科研工作，这份工作提示请您知悉并遵守：

请在入职后 2 周内，登录实验室安全学习中心完成在线学习和考试，网址如下：

(<https://labsafe.shu.edu.cn/lab-study-front/home>)；完成日期_____

请在入职一个月内，进入到您所在的课题组或实验室参加组内培训，了解本课题组/实验室的研究方向，主要危险源和风险防护点，以及如何应对突发事件。完成日期_____

请在入职一个月内，熟悉学校、学院、本部门关于实验室安全管理的要求和各项规章制度；并熟读《教育部高等学校实验室安全检查项目表》以规范日后的实验室安全管理工作。完成日期_____

请在入职一个月内，完成《上海大学教职工三级安全教育卡》的教育培训并签字确认。完成日期_____

请在入职 2 年内，针对自己的研究方向，参加一项或多项(消防/危化品/特种设备管理等)培训，并考取证书。（学校一般会本年度提预算，下年度参加培训和考试）完成日期_____

请在入职 1 年内参加一次消防应急演练。完成日期_____

请积极参加安全各级、各类培训，积极配合学校安全管理工作，并将您的安全知识和意识传递给学生、身边人，共筑安全防线。

承诺书

我已认真学习并熟悉实验室各项管理制度和要求，并如实、如期完成以上各项安全工作要求。本人承诺将严格遵守实验室各项安全制度和操作规程，并不断加强安全知识的学习，掌握正确的安全防护措施。如因自己违反规定发生安全事故，造成人员伤害和财产损失，我愿承担相应责任。

承诺人：_____ 入职时间：_____

工号：_____ 日期：_____

附件二：

学生安全准入提示及承诺书

欢迎您加入理学院大家庭，开始一段新的学习之旅，为了您能更安全、顺利完成学业，这份准入提示请您知悉并遵守：

请在新生教育周内，登录实验室安全学习中心完成在线学习和考试，网址如下：

(<https://labsafe.shu.edu.cn/lab-study-front/home>)。完成日期_____

请在开展实验前，进入到您所在的课题组或实验室参加组内培训，了解本课题组/实验室的研究方向，主要危险源和风险防护点，以及如何应对突发事件。完成日期_____

请在开展实验前，熟悉学校、学院、本部门关于实验室安全管理的要求和各项规章制度；并熟读《教育部高等学校实验室安全检查项目表》、《高等学校实验室安全规范》等安全制度和要求，以规范日后的实验室安全管理工作。完成日期_____

请在开展实验前，完成学院组织的安全课程学习。完成日期_____

请在开展实验前，针对自己的研究方向，完成《理学院实验安全风险评估表》（试用）。完成日期_____

请积极参加安全各级、各类培训，积极配合学校安全管理工作，并将您的安全知识和意识传递给身边人，共筑安全防线。

请在完成以上几条安全工作并完成以下承诺后，方可申请进入实验室开展实验。

承 诺 书

我已认真学习并熟悉实验室各项管理制度和要求，并如实、如期完成以上各项安全工作要求。本人承诺将严格遵守实验室各项安全制度和操作规程，并不断加强安全知识的学习，掌握正确的安全防护措施。如因自己违反规定发生安全事故，造成人员伤亡和财产损失，我愿承担相应责任。

承诺人：_____ 学号：_____ 日期：_____

以下为实验室负责人（导师）确认内容：

我已对该生进行了实验前的安全教育和指导，带领学生了解掌握本实验室的各类风险源及防护要点、仪器设备的操作规程、安全管理相关要求和突发事件的应急处置等，认真指导学生完成其研究方向的实验安全风险评估，实验风险可控和承诺做好相关防护，并严格落实安全责任，加强安全教育和日常管理。

实验室负责人（导师）：_____