

南通理工学院

学生实验实训课程安全教育登记表

院（系）部：_____ 班级：_____ 学生人数：_____

实验课程或实训项目：_____ 指导教师：_____

本次教学时间：_____年_____月_____日至：_____年_____月_____日

安全教育主要内容：实验实训守则、实验实训室规章制度、仪器设备损坏丢失与赔偿制度、实验实训室设备安全操作规程、实验实训室安全卫生检查制度、实验实训室危险源、实验实训室应急处置等。

学生学习情况：

我们已在指导教师的带领下，深入学习了所有相关规章制度，确保全面掌握实验实训的安全操作规程、设备使用要求及工具的正确使用方法。在本次实验课程（或实训项目）中，我们郑重承诺：将严格遵守规章制度，强化安全意识，细致入微地预防安全隐患，勇于担当责任，主动拒绝违章操作，并树立榜样，以高度的责任心、严谨的科学态度，共同营造一个安全、有序、和谐的实验实训环境，如因个人原因导致的安全事故或经济损失由本人承担。

学生签名：

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32
33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54	55	56
57	58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71	72

_____年_____月_____日

安全教育注意事项：

- 1.学生在进入实验实训室前必须系统的接受安全专题教育，否则，不得进入实验实训室上课。
- 2.安全教育的内容除已列制度外，院（系）部应根据本次实验课程或实训项目的特点以及所在实验实训室的特点，学习相应的安全操作规程（制度），并将规程（制度）名称明确填写在“安全教育主要内容”栏内。本次安全教育结束时，应让受教育的学生逐个签名确认。
- 3.实验课程（实训项目）内容或场所发生变更，必须按上述要求再次对学生进行安全专题教育。
- 4.本表交由实验室管理员存档。

实验室与设备管理处 教务处