

# 安徽理工大学部处文件

材料政〔2021〕37号

## 关于调整学院实验室安全工作领导小组 的通知

各系、实验室，各党支部，工会，团委：

按照《安徽理工大学实验室安全管理办法（试行）》（校政〔2016〕22号）的要求，根据工作需要，经院党政联席会研究决定，现调整学院实验室安全工作领导小组：

组 长：夏邦权 闵凡飞

副组长：陈向君 刘海增 刘令云 王庆平

成 员：周 伟 丁国新 胡 标 薛长国 于秀华

储兆晶 邱轶兵 朱宏政 刘 松 张宏艳

若遇人员变动，由接任者继续履行职责。

附件：

- 安徽理工大学材料科学与工程学院实验室安全工作责任书
- 材料科学与工程学院各实验室负责人汇总表

材料科学与工程学院  
2021年10月22日

## 附件 1

为加强学院实验室安全管理工作，预防和减少安全事故，保障教学及科研工作的顺利进行，保护师生员工生命和财产安全，根据《高等学校实验室工作规程》、《高等学校消防安全管理规定》、《危险化学品安全管理条例》、《安徽省高等学校实验室安全管理办法》等法律、法规、规章及相关规定，特签订本责任书。

一、坚持“谁使用、谁负责，谁主管、谁负责，谁审批、谁负责”的原则，逐级建立实验室安全责任制。主管领导为安全责任人，与实验中心负责人签订实验室安全工作责任书，实验中心负责人与各实验室负责人签订实验室安全工作责任书。

二、建立健全实验室安全规章制度（相关制度规定、安全操作规程、应急预案等并张贴上墙），逐步建立制度化、规范化、标准化的实验室安全工作机制，将安全工作纳入实验室日常管理中。

三、组织并落实本部门的实验室安全环保培训工作，定期开展安全常识教育，加强实验室安全宣传，推行教学、科研实验项目安全性审核评估制度和实验室安全准入制度，不断提高师生的安全意识和应急救援能力。

四、加强实验安全管理，特别是实验用危险品的采购、使用、处置等的全过程管理。

五、建立常态化的实验室安全检查制度，定期开展实验室安全与环保工作检查，并采取有效措施消除存在的安全隐患。

需要学院帮助协调解决的安全隐患及时书面报告，做好防范工作。

六、贯彻“安全第一，预防为主”的安全工作方针，既要重视事故处理，更应重视事先防范，努力做到“防患于未然”。

七、对安全工作做出成绩的部门，学院将予以表彰。对不认真履行各项安全职责，安全管理混乱，发生事故的单位将追究责任。

八、按照学校和学院的要求，认真做好其它相关的实验室安全环保工作，及时报送有关信息。

九、若遇责任人变动，由接任者继续履行职责。

材料科学与工程学院

安全责任人签字：

年 月 日

实验中心责任人签字：

年 月 日

## 附件 2:

## 材料科学与工程学院各实验室负责人汇总表

序号	所在楼层	房号	面积 (m <sup>2</sup> )	用途	使用人/责任人及联系方式
1	一层	A101-A103	149	破碎筛分制样室	吕文豹/吕文豹 13625620163
2	一层	A102-A104	97	煤泥水处理实验室	李孟婷/李孟婷 13645541733
3	一层	A105-A107	72	浮沉实验室	张丽亭/张丽亭 13955430630
4	一层	A106-A108	98	磁电、化学选矿实验室	张丽亭/张丽亭 13625622579
5	一层	A109-A111	72	烘箱室	李孟婷/李孟婷 13645541733
6	一层	A113-A115	72	名称待定	郑钢丰 18155416076
7	一层	A117-A119	73	过程控制实验室	吕文豹/吕文豹 13625620163
8	一层	A121-A123	74	微细矿物聚团分选实验室	刘令云/张丽亭 13625622579
9	一层	B101	160	水泥基础实验室	王凯锋/王凯锋 13645549319
10	一层	B102-B104	180	浮游选矿实验室	吕文豹/吕文豹 13625620163
11	一层	B103-B105	115	重力选矿实验室	刘令云/张丽亭 13625622579
12	一层	B107-B109	125	矿物加工工程产业化实验室	李孟婷/李孟婷 13645541733
13	一层	B108	33	陶艺设计描绘实验室	王静/张丽亭 13625622579
14	一层	B110	48	陶艺成型实验室	王静/张丽亭 13625622579
15	一层	B112	29.5	资源循环加工实验室	李孟婷/李孟婷 13645541733
16	一层	B114	29.4	高分子材料综合性能测试 ( II )	张宏艳/张宏艳 13956406178
17	一层	B116	35.8	注塑成型实验室	张宏艳/张宏艳 13956406178
18	一层	C101	25.1	X 射线衍射室、红外光谱室	张宏艳/薛长国 13625620163
19	一层	C102-C104	59.5	大学生创客实验室	胡标/王凯锋 13645549319
20	一层	C103-C105	42.1	非金属材料烧结室	王凯锋/王凯锋 13645549319

21	一层	C106	34.4	和裕达校企共建实验室	王周锋/张宏艳 13956406178
22	一层	C107-C109	42.1	扫描电镜室	张丽亭/薛长国 13625620163
23	一层	C108-C110	57.3	非金属材料研磨室	王凯锋/王凯锋 13645549319
24	一层	C111-C113	42.1	非金属材料力学性能测试室	王凯锋/王凯锋 13645549319
25	一层	C112-C114	57.3	砂浆混凝土实验室	王凯锋/王凯锋 13645549319
26	一层	C115-C117	43.2	橡胶加工实验室	张宏艳/张宏艳 13956406178
27	一层	C116-C118	57.3	水泥养护室	王凯锋/王凯锋 13645549319
28	一层	C120-C122	57.3	资源循环检测实验室	李孟婷/李孟婷 13645541733
29	一层	C124-C126	57.4	挤出成型实验室	张宏艳/张宏艳 13956406178
30	一层	C128-C130	64	陶瓷烧结实验室	张丽亭/张丽亭 13955430630
31	二层	A204-A206	57	测控与探伤实验室	郑钢丰/吕文豹 13625620163
32	二层	A208-A210	57.5	矿物加工仿真与模型实验室	吕文豹/吕文豹 13625620163
33	二层	B201-B202	129	矿物材料分析实验室	吕文豹/李孟婷/吕文豹 13625620163
34	二层	B203-B204	60	流体计算模拟实验室\流体动力学检测实验室	朱宏政 15156621658
35	二层	B205-B206	56	药品、易耗设备库	张丽亭、李孟婷/张丽亭 13625622579
36	二层	C202-C204	69	名称待定	张雷 13515581615
37	二层	C206-C208	42	陶瓷基础实验室	王凯锋/王凯锋 13645549319
38	二层	C210-C212	42.5	新型建材测试室	徐子芳/王凯锋 13645549319
39	二层	C214-C216	42	玻璃基础实验室	王凯锋/王凯锋 13645549319
40	三层	B308	103	现代矿业生物实验室	潘育松/李孟婷 13645541733
41	三层	B309-B310	112	生物功能复合材料实验室	潘育松/张丽亭 13625622579
42	三层	C306-C308	38	金相制备、实验观察实验室	张丽亭/张丽亭 13625622579

43	三层	C310-C312	38	多功能纳米复合材料实验室	潘育松/张丽亭 13625622579
44	三层	C314-C316	38	大学生高性能复合材料创客实验室	张丽亭/张丽亭 13625622579
45	三层	C318-C320	38	复合材料成型实验室	张丽亭/张丽亭 13625622579
46	三层	C322-C324	38	纳米复合高性能材料实验室	胡路阳、王艳芬、谢阿田/ 张丽亭 13625622579
47	四层	B403-B404	118	资源循环综合实验室	李孟婷/李孟婷 13645541733
48	四层	B405-B406	215	高分子化学实验室	张宏艳/张宏艳 13956406178
49	四层	B407	19	微波实验室	葛涛/李孟婷 13645541733
50	四层	C401-C403	93	高分子物理实验室	张宏艳/张宏艳 13956406178
51	四层	C402-C404	82	精细高分子实验室	于清波、腾艳华、高俊珊、 张超/张宏艳 13956406178
52	四层	C405-C407	58	高分子材料综合性能测试 ( I )	张宏艳/张宏艳 13956406178
53	四层	C406-C408	38	聚合物纳米复合材料实验室	程国君、丁国新/张宏艳 13956406178
54	四层	C409-C411	58	固体废弃物资源化实验室 ( II )	万祥龙/李孟婷 13645541733
55	四层	C410-C412	38	光、电功能高分子实验室	陶玉仑、王周峰/张宏艳 13956406178
56	四层	C413-C415	58	固体废弃物资源化实验室 ( I )	薛长国/李孟婷 13645541733
57	四层	C414-C416	38	工业废水处理与利用实验室	杨继年/李孟婷 13645541733
58	四层	C418-C420	38	生物质利用实验室	赵岩/李孟婷 13645541733
59	四层	C422-C424	38	固体废弃物监测与分析实验室	刘银/李孟婷 13645541733
60	四层	C426-C428	45	功能陶瓷测试室	杨章富/王凯锋 13645549319