

巢湖学院文件

校字〔2016〕151号

关于印发《巢湖学院实验室安全管理 办法》的通知

各学院、校直相关单位：

《巢湖学院实验室安全管理办法》已经校长办公会议研
究通过，现印发给你们，请遵照执行。

特此通知。

巢湖学院

2016年9月1日

(此件主动公开)

巢湖学院实验室安全管理办法

第一章 总 则

第一条 为进一步加强学校实验室安全管理，预防和减少实验室安全事故的发生，切实保障师生员工的生命、财产安全，保证正常的教学和科研秩序，创建和谐平安校园，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》和《安徽省高等学校实验室安全管理办法》等文件精神，结合学校实际，特制定本办法。

第二条 实验室安全工作是校园综合治理和平安校园建设的重要组成部分。实验室项目建设方案中要充分考虑到实验室安全建设。

第三条 创建安全的实验室工作环境是学校各级单位和广大师生员工的共同责任和义务。学校贯彻“以人为本、安全第一、预防为主、综合治理”的方针，实行校长领导下的分工负责制；根据“谁使用，谁负责；谁主管，谁负责”的原则，实行“学校—学院（中心）—实验室主任”三级安全管理模式，全面落实安全责任。

第四条 各单位要定期组织开展实验室安全教育和宣传工作，营造浓厚的实验室安全文化氛围，丰富师生的安全

知识，提高师生的安全意识，落实各项安全防范措施，制定事故应急预案，经常对教职工和学生进行安全教育。

第五条 实验室安全工作是教师、实验技术人员和管理人员岗位评聘、晋职晋级、年度考核、评奖评优的重要指标之一，与学生评奖评优挂钩，若出现问题，实行“一票否决制”。

第二章 实验室安全管理体制及职责

第六条 校长是学校实验室安全工作第一责任人，全面负责学校实验室安全工作。分管实验室管理部門的副校长是学校实验室安全管理人，协助校长负责实验室安全工作。其他校领导在分管工作范围内对实验室安全工作负有监督、检查、教育和管理职责。

第七条 教务 作为实验室安全工作的主要职 部门，照 级主管部门和学校的要 ，在分管校长的领导下，组织开展全校实验室安全管理工作。其主要职责为：

1.全面贯彻落实 有关高校实验室安全工作的法 法规，负责制定和 全校 实验室安全规章制度，及 发传 级部门的有关文件。

2.指导、督查、协 各相关单位 实验室安全教育和安全管理工作，重 是危险化学品、 品、 制 品、 以及 原! 生 "#、使用、\$%和 #的全程监管等实验室的安全管理工作。

3.定期、' 定期组织 (与实验室安全检查，) *发现的问题及 通知有关单位， 通+有关职 部门，督，安

全- . 的 / O; 组织开展全校 的实验室安全工作年度考
核与评 1。

第 2 条 有 3 产管理 、 4 5 管理与 6 建 、 科技 、
保 7 与校园管理 等相关职 部门要 与实验室安全相
关的工作， 8 9 加强对实验用： 的安全 ； < 、 实验室的安
全 6 = 设施建设和 O 造、 对科研实验项目的安全 评 > 和 ?
+ 工作的指导、 对实验 @ A 的规范化管理和 # 、 对危险
化学品、 品、 制 品、 以及 原 ! 生 " # 、
使用、 \$ % 和 # 的全程监管等。

第 B 条 各单位主要负责人是本单位实验室安全工作第
一责任人， 负责组织成 C 本单位实验室安全工作领导 D 组。
其主要职责为：

1. 组织成 C 实验室安全工作领导 D 组， 建 C 实验室安全
责任体 E (8 9 各 F 制度规定、 G 作规程、 应急预案等) ；

2. 制定本单位的实验室安全工作 H I) 组织实施；
&. 定期、 ' 定期组织实验室安全检查，) 组织落实安全
- . / O 工作；

J. 组织本单位实验室安全环保教育 ， 实行实验室 K
L 制度；

5. 及 发 + M 实验室安全环保工作相关通知、 N O 、
工作进展等。

第 P 条 实验室主任是本单位实验室的安全责任人， 其
职责为：

1. 落实 Q R 实验用： 的直 S 安全责任人；

2. 负责本实验室安全规章制度（**G**作规程、应急预案、实验室**KL**制度、**TU**制度等）的建设；
 &. 组织、督，相关人员 实验室安全工作；
 J. 组织、督，教师 实验项目安全**VW?** + 工作；
 5. 定期、‘定期开展检查，组织落实安全- . / O；
 6. 根据 级管理部门的有关通知， 安全**NO**的X总、
 + 等工作。

第**P**一条 实验用：的使用**Y** 管理**Y**是本实验室的直
S安全责任人，其职责为：

1. 负责本实验用：安全日常管理工作；
2. 结合实验项目的安全要 ，负责**Z**全实验用：相关安
全规章制度，落实**TU**制度；
 &. 建**C**本实验用：内的 品管理[\ (89设] 、 ^ _
、 品、 品、 a 体**bC**、 原！生 [\ 等)；
 J. 根据实验危险等级**dW**，负责对本实验用：工作人员
进行安全、环保教育和 ，对e f g 人员进行安全**h**知；
 5. 定期、‘定期i 安全**7**生和检查，) 组织落实安全
- . / O；
 6. 结合教学、科研实验项目的安全要 ， 本实验用
：安全设施的建设和管理工作。

第**P**二条 在实验室学j 、工作的k 有人员l 对实验室
安全工作负有责任，m遵n 各项安全管理制度，o p 照
实验**G**作规程 实验指导q 开展实验，r 合各级安全责任
人和管理人员 实验室安全工作，s t 安全- . ， u v

安全事故的发生。e f g 人员m遵w实验室的有关安全规定。

第三章 实验室安全管理主要内x

第P三条 各有关单位要 照 法 法规以及 级主
管部门和学校的有关规定，制定各y 安全危险 品管理与
使用规定 实施z 则，规范和z 化？请、{ "、使用、 理等
工作程序， + 学校；核】案。各实验室要进一步z 化精 | }
重~• 设】、危险品、安全用€• 等G作， 程 规范) f。

第P四条 实验室安全教育与KL制度

实验室要根据实验， ...和实验室工作特 ，加强对师
生员工和t f 人员的安全教育和 ，建C、落实实验室K
L制度。‡ 有通过相关部门 k 在单位组织的实验室安全教
育考^ Y方^ 进L实验室学j 、工作。

第P五条 实验项目安全；核

%o? + < K S 建、< 建、O 造实验， k 设施 ， DE
m充分考虑安全• Z，加强实验室使用Y 和设HY 、建设Y
之R 的•， • 通，广' ' “意”， op 照 有关安全
和环保的规范要 设H、施工；对^ %在安全危险• Z 的
实验项目进行；核、评>， • 其对—危险化学品、 品、
制 品、 等~ 有安全- . 的科研项目™O 进行
；核和监管，其实验室应~] 相应的安全设施、特S 实验室
3 等条件；项目建成4， m 经过安全验> 、) 成相关的
• S 工作、oe• 管理Z Y 单位4方^ L 使用。

第P六条 实验室危险化学品的安全管理

1.各有关单位要加强对有及危险化学品的实验室及其劳动环境的安全监督与管理，89危险化学品的“保管、领用、使用、贮存、销毁”的全过程管理，确保品与使用安全，^a与^b之R的^c相^d、^e实相^f。

2.危险化学品管理做到“四一保”，即：一保事故、二保安全。对易燃、易爆等危险品的^g安全措施，实行一人保管、一人发放、一人使用、一人^h、一人ⁱ、一人^j的“六人”管理制度。

品应^k单^l%，^m与ⁿ与^o、^p、^q品^r—A%。

3.使用^s、使用^t执行相关规定，^u：^v使用^w应进行安全^x检查；^y与^z体^{aa}与^{bb}助^{cc}体^{dd}合^{ee}保^{ff}和^{gg}；^{hh}体ⁱⁱ及^{jj}有^{kk}体^{ll}在^{mm}安ⁿⁿ在^{oo}合^{pp}条件的环境中，^{qq}监^{rr}监^{ss}；各^{tt}直^{uu}直^{vv}，应^{ww}“防^{xx}”的措施；对^{yy}过检验期的^{zz}应及^{aa}、^{bb}检^{cc}。

第P七条 实验室生 安全管理

1.实验室生 安全主要^l及 原^l生 安全、实验动 安全、^m生 安全等方面；

2.生 实验ⁿ品^o中^p，定期^q—^r，^s意^t。实验动 应落实^u人负责管理，实验动 的^v体、^w和组织应科学 理；

3.易燃、易爆、腐蚀等 品应落实^u人管理，^v建^w全^x；^y、^z、^{aa}、^{bb}、^{cc}、^{dd}、^{ee}、^{ff}制度。^{gg}实验^{hh}品ⁱⁱma

保管、%\$、理，)作 ázS“；对â有原体的@A，m经op消、āÙ等- ä化理4，M有3的Oå单位进行¥！理。oÔæç、æ、Õ意íí。

第P2条 实验室è 安全管理

使用 品的单位Œm 照 法规和学校的相关规定，在é“环保部门ê发的《è 安全ë^证》4方开展相关工作。è 安全主要89 同位Z (| i i 和i | i) 和 i É#的安全。使用品的单位Œmop 照 法规的相关规定加强安全管理。

第PB条 实验@A 管理

实验@A 管理主要89> O、O%和 #。

1.> O

实验@A Œm实行分y> O。实验@A 的分y要•保安全和方ñ4期 #，部分危险@A 在> OÄ应à的预 理措施，Ä高òä¢、消 和{ 用特š8É等。

2.O%

学校应加强实验@A O%«建设，)指定O人进行管理，•保实验@A L« 8É规范、标识OÔ，)规范建C©O。各单位应定期对实验@A 进行O 、8É) ö成O单， 学校有关规定及 * @A M÷O%«。

&.

学校相关职 部门应定期øù有3 的Oå单位进行Oµ #。

第二P条 实验~• 设] 安全管理

1.各单位要加强各y ~ • 设] 的安全管理，定期z Y、保ú各F ~ • 设] 及安全设施，对有故障的~ • 设] 要及检ú，~ • 设] 的z Y保ú和检ú等要有S .. 对üy、高D加p、高A、高e 、高y μ动等有 在危险的~ • 设] • 其要加强管理；对精| ~ • 、大 ~ • 设] 、使用强•的~ • 设] 要保证S...安全，) { “ o | 的安全防范措施，对 R 长的设] 以及~ 有 在安全- . 的设] 应及+ @，消t 安全- . 。

2.各单位要加强~ • 设] G作人员的å 务和安全 ，照G作规程开展实验教学和科研工作。 规定的 特S ~ • 设] 和岗位 实行 岗证制度。

&.对 制 研设] ，要充分考虑安全• Z，) op 照设H规范和 相关标K进行设H和制造，防E 安全事故的发生。

J.实验室用特F 设] (A Ax • 、a c 等) 应op 遵w 务院《特F 设] 安全监 条例》等有关法规。

第二P一条 实验室€ • 安全及消防管理

1.实验室内要使用 a 开关) r] DE要的 • 保Y • ； • a 设] 应r] 的用• 和• t , ' » t 负 用• ； • a 设] 和大 ~ • mS ... 。定期对实验室的• t 、 € t 等进行检查，s 查安全- . ，落实/ O 措施，) 相关S .. 。

2.实验室 定• t 经 e' » E 、O t , ' » aeS 、ae • t , ' » 使用 开关、 r • 和 t 等。

工作要，) { “重要的安全保措施，
H 等 » 在 - 人 dW 下开 过 ; • p • 、 € -
» 开 过 。

J. 实验室要 f € 开 - 人监管的现 , 要
定期检查 下 € 管 、 化学 E O 的省应筹遵诚财充行巢协部开
发生 • 管 化、 等 dWk 造成安全事故。

5. 实验室应 照学校有关规定加强室内消防安全管理。
实验室管理人员应 1 S 消防安全知识和相关技 ,

同 í k 对应的 ā 方法, 本岗位的防 要 ,
krā • 的使用方法, 保证安全教学。各教学科研单

开相校室《湖湖其他对遇命园密的城人策员开他展 防强 安全年教单》一充其办章: 加

第二 P 二条 实验室安全设施管理

~ 有

| NOE O、体和设] 等的管理，加强对™事| | 项目研
究人员的管理、教育和。

第二P四条 实验室内务管理

1.Q 实验用：CEm落实安全责任人，各单位CEm* 实
验室 、责任人、有 E• 等NOO一制 ，) #
在oe 位#，ñ 督查和 E。

2.实验室应建C7生T日制度，保 ó / 。要 理
实验PB、实验UY 和@A ，及 ó t 室内十 ，
» 在实验室 。

3.实验室CEma 管理安全设施、消防• P和防。E#，
) 定期进行检查；消防• P' » 作 用， 围OE
，保 消防通 通。

4.各单位CEm安s Ö人负责实验室 的r 发和管理，
» r # 给他人使用；使用• 门Ö的大
和实验室，CEm对各y 人员设#相应的 ，对门Ö ±
2、人员 动 校等dW应及 { “ 措施，办理 + 2
• ；各单位 各实验大 CEm保 一 k 有：R 的]
用 ， 单位办公室保管，以] 急之 。

5.OÖ在实验室 、 、用 ， » 与工作-
关的十 f 人员进L 实验室， » 在实验室内 和进行
C动等。

6. 照学科 的' 同 要，要给实验人员r] CE 的
保、防Y 用品，以保证实验人员的安全和Z 。

· 实验结 开实验室 , DEm 规定{ “ 结 Ø
实验的措施,) 查 ~ • 设】、€、• 、a 和门 关 等 d
W。

第四章 实验室安全检查、- . / O与考核

第二P五条 教务 Q 度要进行一 实验室安全检查
各单位Q月 少进行一 实验室安全管理等工作检查。检查过
程要 S 。 检查的主要内 x 89:

1. 实验室安全宣传教育及 d W;
2. 实验室安全制度及责任制落实 d W;
3. 实验室安全工作 案建 CZ 全 d W;
4. 实验室安全设施、• Pr # 及有 d W;
5. 实验室安全- . 和- . / Od W;
6. 其他 要检查的内 x 。

第二P六条 实验室应经常进行安全 查, 发现安全-
. 要及 { “ 有 措施进行 / O, - 法 行 成 / O 的,
m 及 K 在单位和管理部门 + h ,) e 安全措施
Ø 使用。

第二P七条 教务 、保 7 与校园管理 负责对全校实
验室安全工作进行指导、监督和检查, - 检查单位 m 主动 r
合。对 3 有关法 法规、学校规章制度和 % 在 O 重安
全- . 的实验室, * 以 通 + 下发《巢湖学院实验室
安全检查 / O 通知 q 》(" 件), 要 期 / O 。

第五章 实验室安全事故 理与责任 究

第二P2条 实验室安全工作管理执行' A的，学校* d E对相关责任人进行通+ <评，对j 事实验室进行制使用 用，造成安全事故的，学校* 照有关规定进行责任 究，DE要 * • 法 关 究 事责任。

第二PB条 实验室发生意† 事故，应C® 动应急预案， 应急 # 工作，保Y 现，) 及 + h 保7 与校园管理 及教务 。

第三P条 实验室安全事故a # 4，实验室k 在单位应1 r 合保7 与校园管理 和教务 有关部门， y 查oe事故原•，分o 责任， oe事故 查+ h，及落实/ O 措施，) + / Od W。

第六章 则

第三P一条 本办法 的实验室安全工作 有关规定加强管理。本办法 事项， 有关法 法规执行。

第三P二条 本办法 发 之日A执行，原《巢湖学院实验室安全管理实施办法》(院字[201J]1&0号) ®行@E。

第三P三条 本办法 教务 负责 。