中国矿业大学国家煤加工与

洁净化工程技术研究中心文件

煤加工中心〔2020〕19号

国家煤加工与洁净化工程技术研究中心

实验室安全责任追究办法

第一章 总 则

**第一条** 为进一步完善国家煤加工与洁净化工程技术研究中心（以下简称“中心”）实验室安全工作机制，明确实验室安全管理责任，增强实验室人员安全意识，有效预防和减少实验室安全事故发生，保障中心安全稳定和师生生命安全，根据国家相关法律法规、教育部和江苏省相关文件精神、《中国矿业大学安全生产责任制实施细则》以及《中国矿业大学安全生产责任制实施细则》要求，结合中心实际，特制定本办法。

**第二条** 实验室安全工作严格根据“谁使用、谁负责、谁主管、谁负责”原则，建立中心、实验室二级管理责任体系，把责任落实到岗位、落实到人头、贯穿到全部环节。

**第三条** 对违反国家、学校和中心等实验室相关管理规定造成实验室安全事故，或负有安全管理职责的个人或单位因未尽责或管理不善等造成实验室安全事故的，依据本办法对事故责任人、实验室及相关人员追究责任。

**第四条** 本办法适用于中心管辖范围内开展科研的实验场所，包括各类科研实验室、中试房等（以下统称“实验室”）。

第二章 责任体系与工作机制

**第五条** 中心常务副主任对中心实验室安全工作负总责，分管安全和实验室工作的中心领导对中心实验室安全工作负重要领导责任，其他中心领导在分管工作范围内对实验室安全工作负有支持、监督和指导职责。各实验室责任人对本实验室安全工作负直接责任。

**第六条** 学校实验室安全工作委员会负责实验室安全事故的调查分析、性质和责任认定。

**第七条** 学校党委常委会或校务会负责研究确定严重和重大实验室安全事故的责任追究处罚；学校实验室安全工作委员会负责研究确定一般和中等实验室安全事故的责任追究处罚；实验室与设备管理处负责重大安全隐患的处理。

**第八条** 司法机关、安监、环保等部门直接介入的实验室安全事故的追责按国家相关法律法规的规定处理。

第三章 追责方式和对象

**第九条** 实验室安全工作追责方式分为行政纪律处分、经济处罚、其他处理三类。上述三类追责方式可以视安全责任事故具体情况单独使用，也可以合并使用。对违反法律法规、党纪党规的，按照有关法律、纪律规定追究责任。

**第十条** 实验室安全事故追责对象

（一）直接责任人（包括教师、学生和其他工作人员等）；

（二）实验室（课题组）负责人；

（三）中心负责人及安全管理人员；

（四）其他相关人员。

第四章 事故分级和追责办法

**第十一条** 实验室安全事故分级标准

（一）存在重大安全隐患

实验室存在以下一种或多种情况，或实验室安全管理存在严重缺位现象，但尚未造成人员伤亡和财产损失的：

1.违反国家法律法规、学校和中心实验室安全管理规定，或指使、强令他人违反国家法律法规、学校和中心实验室安全管理规定，冒险作业的；

2.不服从或不配合学校职能部门及中心的日常安全管理检查，未及时采取有效措施整改安全隐患或拒不整改的，故意隐瞒、掩饰事故原因，推卸责任的；

3.未按要求储存、使用管制类化学品的；

4.其他违规、违章但未造成事故的实验行为。

（二）一般安全事故

 1.违反国家、学校及中心有关规定，存在以下行为的：

（1）违规购买、租用、储存、使用压力容器、危险性气体钢瓶或其他特种设备的；

（2）未经法定程序及安全许可私自购买、转让或运输管制类化学品、放射性物质或设备的；

（3）违反环保相关法律法规，随意倾倒实验废液或丢弃实验室废弃物的。

 2.因违反操作规程或实验室安全相关规定，发生未造成人员伤亡，且直接经济损失低于1万元的实验室安全事故。

（三）中等安全事故

因违反操作规程或实验室安全相关规定，造成3人及以下轻伤，或直接经济损失1万元及以上10万元以下的实验室安全事故。

（四）严重安全事故

因违反操作规程或实验室安全相关规定，造成3人以上、 10人以下轻伤，或直接经济损失10万元及以上50万元以下的实验室安全事故。

（五）重大安全事故

因违反操作规程或实验室安全相关规定，造成1 人（含）以上重伤或死亡，或10人及以上轻伤，或直接经济损失50万元及以上的实验室安全事故。

**第十二条** 存在重大安全隐患的处理关闭涉事实验室，责令进行整改，经中心实验室安全工作小组验收合格，报实验室与设备管理处复核通过后，方可继续开展实验。

**第十三条** 发生一般安全事故的处理追责

（一）对事故直接责任人、实验室（课题组）负责人的处理：通报批评，一年内不得评奖评优；赔偿实验室的直接经济损失；扣发责任人当月基础性绩效的10%。

（二）对事故实验室的处理：关闭涉事实验室，责令进行整改，经中心实验室安全工作小组验收合格，报实验室与设备管理处复核通过后，方可继续开展实验。

**第十四条** 发生中等安全事故的处理追责

（一）对事故直接责任人、实验室（课题组）负责人的处理：警告或记过处分；扣发责任人当月基础性绩效的20% ；赔偿实验室的直接经济损失；取消评奖评优、升职升级资格1年；减少直接责任人下次招收研究生名额1人；事故直接责任人是学生的，给予警告或严重警告处分。

（二）对事故实验室的处理：关闭涉事实验室，责令进行整改，经中心实验室安全工作小组验收合格，报学校实验室安全工作委员会复核通过后，方可继续开展实验。

**第十五条** 发生严重安全事故的处理追责

（一）对事故直接责任人、实验室（课题组）负责人的处理：警告或记过处分；扣发责任人当月基础性绩效的50% ；赔偿实验室的直接经济损失；取消评奖评优、升职升级资格2年；减少直接责任人下次招收研究生名额2人。事故直接责任人是学生的，给予严重警告及以上处分。

（二）对事故实验室的处理：关闭事故课题组负责的所有实验室，责令进行整顿，直至实验室安全管理符合学校要求。

**第十六条** 发生重大安全事故的处理追责

（一）对事故直接责任人、实验室（课题组）负责人的处理：降低岗位等级或撤职；情节严重的，给予开除处分；扣除当月基础性绩效；赔偿实验室直接经济损失；取消评奖评优、升职升级资格3年；停止直接责任人招收研究生资格1次；取消直接责任人3年内申请科研项目和5年内申请校内外各种人才类项目、校内外各类评优评奖等资格。事故直接责任人是学生的，给予记过及以上处分。

（二）对事故实验室的处理：关闭事故课题组负责的所有实验室，责令进行整顿，直至实验室安全管理符合学校要求。

**第十七条** 发生由司法机关、安监、环保等部门直接介入的其他安全事故，事故直接责任人、实验室（课题组）负责人等按国家相关法律法规的规定给予处分；涉嫌犯罪的，依法移送司法机关追究刑事责任。如未被追究法律责任，根据事故情节和具体情况，参照校内及中心相应级别安全事故分级的处分方式予以处理。

**第十八条** 事故直接责任人为外来人员的，按照国家相关法律法规、学校及中心相关规定执行。

**第十九条** 因个人违反相关安全法规、安全管理规定以及安全操作规程，导致发生实验室安全事故，事故责任人自身受到伤害的，由事故责任人自行承担后果。

**第二十条** 对于拒绝赔偿相关经济损失的教职员工和学生，中心有权采取其他有效措施进行处罚。

第五章 追责程序和权限

**第二十一条** 追责程序的启动

（一）出现重大安全隐患

实验室责任人应积极消除隐患，将隐患整改情况、中心处理方案等内容汇总成《事故情况报告》，完成隐患整改后及时报送实验室与设备管理处。

（二）发生一般事故和中等事故

事故发生后，实验室现场人员第一时间上报中心、实验室与设备管理处和保卫处，中心立即组织事故调查，将事故经过、事故原因、事故损失及整改措施、中心处理方案等内容汇总成书面的《事故情况报告》，事故发生之日起两天内报送实验室与设备管理处。

（三）发生严重及以上级别事故

事故发生后，实验室现场人员第一时间上报中心、实验室与设备管理处和保卫处。事故现场处置完毕后，由学校实验室安全工作委员会组织事故调查，查明事故经过及原因，确定事故损失。发生事故实验室所在单位应当自事故发生之日起15 天内形成书面的《事故情况报告》，如遇特殊情况，经实验室安全工作委员会同意，可适当延长，延长期限不超过15 天。学校实验室安全工作委员会审议《事故情况报告》，启动相应追责程序。

 第二十二条 追责方式的权限

（一）追责方式为关闭实验室的，由实验室与设备管理处、保卫处执行。

 （二）追责方式为行政纪律处分的，被追责者为教职工，由人力资源部执行；被追责者为学生，由教务部、研究生院、学生工作处等职能部门会同学生所在二级单位执行。

（三）追责方式为经济处罚的，由人力资源部、财务处会同被追责者所在二级单位执行。

（四）追责方式为其他处罚方式的，由相关职能部门会同被追责者所在二级单位共同执行。

第二十三条 追责程序及实施

（一）出现重大安全隐患

中心主任办公会上报实验室与设备管理处，由实验室与设备管理处协调相关部门和单位讨论确定《事故情况报告》中所涉及的安全责任、处罚方式等。

（二）发生一般和中等事故

中心主任办公会上报实验室安全工作委员会讨论《事故情况报告》中所涉及的事故责任、事故级别等，确定责任追究处罚方式。

 （三）发生严重和重大事故

中心主任办公会上报实验室安全工作委员会，由学校党委常委会或校务会研究确定处罚方式。

第二十四条 需移送司法机关追究法律责任的，按法律规定程序处理。

 第二十五条 被追责人如对追责决定有异议，可在接到追责决定书或通知之日起5个工作日内按程序向学校实验室安全工作委员会提交书面申诉材料。异议期间，追责程序不中断。

第二十七条 处分解除、复核及申诉依据国家、学校及中心相关制度执行。

第六章 附 则

第二十九条 依据《国家煤加工与洁净化工程技术研究中心安全生产责任制实施细则》有关条款规定，对符合从轻、减轻或不予追究相关领导责任情形的，可以视具体情况予以减免责任。

第三十条 未尽事宜，按国家有关法律法规执行。

第三十一条 本办法自发布之日起施行，由中心负责解释。

国家煤加工与洁净化工程技术研究中心

 2020年11月12日

国家煤加工与洁净化工程技术研究中心 2020年11月12日印发