

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

Approval process

审批过程

	Name 姓名	Title 职务	Signature 签名	Date 日期
Drafted by 起草人	Xu Guangxiang 许光祥	EHS Officer		
Reviewed by 审阅人	Yigal Cohen Udi Baran Shaogang Chen陈少刚 Sehoon Park	PVC & Director General Deputy Director General for Engineering and EHS & Director of CCD PVC assistant & Campus Safety coordinator Academy Safety Representative		
Approved by 批准人		Campus Safety Committee;		

Reversion records

版本历史记录

Rev. No. 版本号	Publication date 出版日期	Rev. reason/ content modified 再版原因/更改内容
01	2022-12-20	New file 新建文件

Relevant departments (select relevant departments with a “√”)

相关部门 (用√勾选相关部门)

Academic Administration Office 学术行政办公室	√	Operation Dept. 校园运营部	√	H. R. Dept. 人力资源部	√
RIGS 研究创新和研究	√	U. G. Dept. 本科教学部	√	I. T. Dept. 电脑信息部	√

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

生部					
----	--	--	--	--	--

Relevant documents 相关文件

Law of the People's Republic of China on Production Safety

《中华人民共和国安全生产法》、

The Regulations on the Reporting and Investigation of Production Safety Accidents

《生产安全事故报告和调查处理条例》、

The Opinions of the Ministry of Education on Strengthening Lab Safety in Colleges and Universities

《教育部关于加强高校实验室安全工作的意见》

Distribution mode (black) 发放方式 (涂黑)

Electronic edition Paper edition

电子版 纸版

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

1. PURPOSE 目的

In order to further strengthen the lab safety management, improve and implement the lab safety management responsibility system, establish the concept of lab safety development, effectively prevent the occurrence of lab safety accidents, protect the lives of teachers, students and employees, and ensure the healthy and stable development of the univeristy, according to the relevant national laws and regulations and relevant school management system such as the Guangdong Technion Israel Institute of Technology (GTIIT) lab-related safety management procedures, combined with the actual school, this rule is formulated.

为进一步加强学校实验室安全管理，健全和落实实验室安全管理责任制，树立实验室安全发展理念，有效防范实验室安全事故的发生，保护师生员工的生命安全，保障学校事业健康稳定发展，依据国家相关法律法规以及广东以色列理工学院实验室相关安全管理程序等相关学校管理制度，结合学校实际，制定本细则。

2. SCOPE 范围

This procedure applys to all units and personnel involved in lab safety (including personnel from outside of GT). For units and individuals who do not implement the lab safety responsibility system, have major problems in safety management, do not rectify safety hazards timely and thoroughly, and are identified as lab safety accidents, they will be held responsible according to this procedure.

本细则适用于全校涉及实验室安全的相关单位和人员（含校外人员）。对于实验室安全责任制度落实不到位，安全管理存在重大问题，安全隐患整改不及时不彻底，以及经认定为实验室安全事故的单位和个人，依据本细则追究相应责任。

3. Responsibility 职责

The first person responsible for school safety (First Person of Communist Party in GT)

学校安全第一责任人（党政一把手）：

- Ensure that the university provides adequate resources for safety (EHS) management projects and that related improvement projects are adequately supported.
确保学校为安全(EHS)管理项目提供充足的资源，确保相关的改进项目得到充分的支持；

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

- Directing lab accident investigation teams to investigate the cause of and determine responsibility for lab accidents and to impose penalties on those responsible for accidents.
指导实验室事故调查小组对实验室事故进行事故原因调查和确定事故责任，对事故责任人进行处罚；
- Providing appropriate rewards to laboratories and individuals with outstanding lab safety management and outstanding achievements.
对实验室安全管理突出，有优秀成绩的实验室和个人提供相应的奖励。

EHS office 校园安全办公室：

- Develop a corresponding system of rewards and penalties related to school laboratories and monitor the effective implementation of the system.
制定相应的学校实验室相关奖惩制度，并监督制度的有效执行；
- In-depth on-site inspection, the problems found need to be corrected in a timely manner. To encounter emergencies that endanger campus safety and have the authority to order the cessation of relevant high-risk work or experiments and to report immediately to the relevant discipline leader and the school's safety leader in charge.
深入现场检查，对发现问题需及时纠正。遇到危及校园安全的紧急情况，有权责令其停止相关高危工作或实验，并立即报告有关学科负责人及校内安全主管领导；
- Completing school-level safety supervision inspections from time to time and proposing penalties to the department or school safety management committee for laboratories that have safety hazards and fail to rectify them according to the set deadlines.
不定期完成学校级安全监督检查，并对存在安全隐患，且未能根据设定期限整改的实验室向系或学校安全管理委员会提出处罚建议；
- Organizing and coordinating lab accident investigation teams to investigate the cause of accidents and determine responsibility for incidents in labs.
组织和协调实验室事故调查小组对实验室事故进行事故原因调查和确定事故责任；
- Providing appropriate deeds and summary reports on safety management for laboratories and individuals with outstanding lab safety management and outstanding achievements to be submitted to campus management.

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

对实验室安全管理突出，有优秀成绩的实验室和个人提供相应的事迹和安全管理总结报告，报送至学校管理层。

Lab's PI 实验室负责人

- Responsible for the implementation of lab safety management related activities and safety measures, as well as other safety requirements related to this procedure.
负责落实实验室安全管理相关活动和安全措施的实施，以及其他本程序相关的安全要求。
- Implement the responsibility of each relevant lab staff for lab safety in accordance with lab safety procedures or protocols.
落实各相关实验室人员按照实验室各项安全规定对实验室安全承担相应责任。

4. Terminology 术语

- Secondary Unit: Refers to a department or discipline within the university.
二级单位:指学校内的系或学科。
- EHS: abbreviation for Environment, Health and Hygiene, Safety.
EHS:环境、健康与卫生、安全的缩写，以下内容以EHS为缩写。
- EHS office is abbreviated as Office of Campus Safety.
EHS office 简称为校园安全办公室。

5. General Requirement 一般要求:

Lab safety management adhere to the "safety first, prevention-oriented, people-oriented, comprehensive management" policy, in accordance with the "party and government members take the safety responsibility, a post take the administration and safety management responsibilities, the obligation to pursue responsibility for failure" and "management of industry must manage safety, management of business must manage safety" requirements, according to the principle of "who is in charge, who is responsible, who uses, who is responsible", to establish a "comprehensive, and no dead-end coverage" hierarchical lab safety responsibility system.

学校实验室安全管理坚持“安全第一、预防为主、以人为本、综合治理”的方针，按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“管行业必须管安全、管业务必须管安全”的

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

要求，根据“谁主管、谁负责，谁使用、谁负责”的原则，建立“横向到边、纵向到底、不留死角”的层级实验室安全责任体系。

All relevant functional departments, secondary units, labs and personnel are responsible for lab safety in accordance with the safety regulations.

各相关职能部门、二级单位、实验室及人员按照实验室各项安全规定对实验室安全承担相应责任。

5.1. The object and the way of accountability 责任追究对象和方式

5.1.1. Lab safety accountability targets include:

实验室安全责任追究对象包括：

- 1) The person directly responsible.

直接责任人；

- 2) The person in charge of the project related to the experiment.

实验相关项目负责人；

- 3) the person in charge of the laboratory and safety officers.

实验室负责人和安全员；

- 4) the secondary unit where the laboratory is located (hereinafter referred to as the "responsible unit"), the main leadership, the person in charge of safety and safety management personnel.

实验室所在二级单位（以下称“责任单位”）主要领导、分管安全负责人和安全管理人员；

- 5) Relevant functional department heads and managers.

相关职能部门负责人和管理人员；

- 6) Responsible leaders at the campus level.

校级责任领导；

- 7) Other relevant personnel.

其他相关人员。

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

The above objects, if the object of accountability has multiple identities, according to the rules of the combined accountability; such as the object of accountability for students, their instructors should also bear the corresponding responsibility. If the object of accountability for off-campus personnel, the unit of their personnel relations to pursue the corresponding responsibility in accordance with the regulations, allowing them to enter the lab responsible unit in charge, the person in charge of lab and the specific reception staff to take the corresponding responsibility.

上述追究对象中，如追责对象有多重身份，依规合并追究责任；如追责对象为学生，其指导教师应同时承担相应责任；如追责对象为校外人员，提请其人事关系所在单位依规追究相应责任，允许其进入该实验室的责任单位负责人、实验室负责人及具体接待人员承担相应责任。

5.1.2. Lab safety accountability includes: disciplinary action, economic punishment, and other. The above three types of accountability can be used individually depending on the specific circumstances, can also be used in combination. violation of national laws and regulations, party discipline and regulations, in accordance with the relevant laws and disciplinary provisions to pursue responsibility.

安全责任追究方式包括：纪律处分、经济处罚、其他处理三类。以上三类责任追究方式可以视具体情况单独使用，也可以合并使用。违反国家法律法规、党纪党规的，按照有关法律、纪律规定追究责任。

a) Disciplinary

纪律处分方式

Disciplinary sanctions for faculty and staff include: warning, demerit, reduction in rank of position or dismissal, and expulsion.

对教职工的政纪处分包括：警告、记过、降低岗位等级或者撤职、开除；

Disciplinary punishments for students include: warning, serious warning, demerit, probation, and expulsion from school.

对学生的纪律处分包括：警告、严重警告、记过、留校察看、开除学籍。

b) Economic punishment

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

包括承担实验室安全事件造成经济损失的赔偿、承担事件中受伤害人员的经济补偿；核减单位年度绩效津贴等。

c) 其他处理方式

对责任人的处理方式包括书面检查、通报批评、取消评优评奖和升职晋级、减少研究生招生名额或暂停招生资格、取消当年学生奖学金评奖资格等。

对实验室的处理方式包括通报批评、限期整改、关停整改等。

对责任单位的处理方式包括在二级单位实验室安全年度考核中予以“不合格”的结果评价。

对领导人员的问责方式包括：通报、诫勉、组织调整或者组织处理、纪律处分。

构成犯罪的，由国家有关机关依法追究刑事责任。

5.2. 实验室安全责任分级

5.2.1. 根据实验室安全隐患和安全事件的严重程度和造成的影响、损失，将实验室安全隐患和安全事故责任分为以下五级：实验室安全隐患管理责任、一般实验室安全事件责任、较大实验室安全事件责任、重大实验室安全事件责任、实验室安全事故责任。

5.2.2. 有下列情形之一，但尚未造成人员和财产损失，未被上级部门认定为安全事故的，追究相关单位和人员安全隐患管理责任：

- a) 未落实实验室安全准入制度，允许未通过安全培训或安全培训考核不合格的教职工、学生或校外人员进入实验室工作、学习；允许未获得相关资质许可的人员从事按国家规定应持证上岗的相关工作的。
- b) 违规购买、租用、储存、使用、外借放射性物质或射线装置、危险性气瓶、特种设备；违规购买、转让、运输、储存、使用、借用国家管控的危险性化学品、麻醉药品或精神药品。
- c) 私自开展高风险性动物实验或进行高危险性病原体培养。
- d) 违规倾倒实验废液或丢弃实验废物。
- e) 指使、强令他人违反国家法律法规、学校和本单位实验室安全管理规定，冒险作业。

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

f) 不服从、不配合各级政府部门、学校、所在二级单位和所在实验室组织的实验室日常安全管理和检查。

g) 对于各级政府部门、学校实验室安全检查中发现的除上述安全隐患之外的其它隐患：

发现一般安全隐患，当年度在规定期限内未完成整改或整改不到位达到三次的；

发现重大安全隐患，当年度在规定期限内未完成整改或整改不到位达到两次的；

发现同类隐患问题，完成整改，但在本年度后续各级政府部门和学校各类实验室安全大检查中，发现在该实验室继续出现超过三次的。

因不可抗力导致无法在规定期限内完成整改的除外。

5.2.3. 有下列情形之一，但未被上级部门认定为安全事故的，追究相关单位和人员一般实验室安全事件责任：

a) 第二类、第三类易制毒化学品或精神、麻醉和毒性药品因未按照上级主管部门和学校对该类物品的管理要求进行管理导致被盗、丢失、失控；

b) 第三、四类病原微生物菌（毒）种或样本、染病动物或疑似染病动物因未按照上级主管部门和学校对该类物品的管理要求进行管理导致被盗、丢失、失控；

c) 非不可抗力导致实验室安全事件，给学校或他人财产造成损失不足 5 万元，或有 1 人受轻伤。

5.2.4. 有下列情形之一，但未被上级部门认定为安全事故的，追究相关单位和人员较大实验室安全事件责任：

a) 易制爆化学品因未按照上级主管部门和学校对该类物品的管理要求进行管理导致被盗、丢失、失控；

b) 非不可抗力导致实验室安全事件，造成学校或他人直接经济损失 5 万元以上但不足 40 万元，或有 2 人以上但不足 10 人受轻伤。

5.2.5. 有下列情形之一，但未被上级部门认定为安全事故的，追究相关单位和人员重大实验室安全事件责任：

a) 剧毒化学品、第一类易制毒化学品因未按照上级主管部门和学校对该类物品的管理要求进行管理导致被盗、丢失、失控；

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

- b) 高致病性病原微生物菌（毒）种或样本、人兽共患传染病发病或疑似人兽共患传染病发病动物因未按上级主管部门和学校对该类物品的管理要求管理导致被盗、丢失、失控；
- c) 非不可抗力导致实验室安全事件，造成学校或他人直接经济损失 40 万元以上，或有 10 人以上受轻伤但未造成人员重伤或死亡。

5.2.6. 对造成人员重伤或死亡、造成学校或他人重大社会经济损失及其他重大影响，经学校研判确定或经上级部门认定为安全事故，按照《中华人民共和国生产安全事故报告和调查处理条例》等国家相关规定依法追究相关单位和人员安全事故责任。

5.3. 实验室安全责任追究

5.3.1. 实验室安全隐患管理责任的追究

a) 对直接责任人的处理：

直接责任人为教职工的，视情节轻重给予书面检查、通报批评等处理，或者警告等政纪处分；

直接责任人为学生的，视情节轻重给予书面检查、通报批评等处理，或者警告、严重警告等纪律处分，同时对指导教师给予书面检查、通报批评等处理，或者警告等政纪处分。

b) 对违反本细则 5.2.3 条第（b）、（c）款且情节特别严重者，

直接责任人如为教职工的，可给予记过、降低岗位等级等政纪处分；

直接责任人如为学生的，可给予记过、留校察看或者开除学籍等纪律处分，同时对指导老师可给予记过、降低岗位等级等政纪处分。

c) 对项目负责人、实验室负责人的处理：视情节轻重给予书面检查、通报批评等处理，或者警告、记过等政纪处分。

也可根据实际情况对未尽履职义务的实验室其他人员给予书面检查或通报批评等处理。

d) 对隐患实验室的处理：

根据实际情况，予以通报批评、限期整改或关停整改处理。实验室关停整改期间不得开展实验活动。

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

整改完成后由所在二级单位实验室安全工作小组组织验收。

验收合格并报校园安全办公室复核后方可继续开展实验活动。

e) 对隐患责任单位的处理:

视违规情节和影响后果轻重,在二级单位实验室安全年度考核中可予以“基本合格”或“不合格”的结果评价;

扣减二级单位年度工作综合绩效;

视职责履行情况和情节轻重,可给予二级单位主要领导、安全负责人、安全管理人员等书面检查、通报批评等处理,或者警告、记过等政纪处分;

或通过诫勉谈话方式对主要负责人、分管安全负责人进行问责。

5.3.2. 一般实验室安全事件责任的追究

a) 对直接责任人的处理:

- 直接责任人为教职工的,视情节轻重给予书面检查、通报批评等处理,或者警告或记过等政纪处分,造成直接经济损失的,赔偿实验室的直接经济损失。
- 直接责任人为学生的,视情节轻重给予警告、严重警告、记过等纪律处分,同时对指导教师给予书面检查、通报批评等处理,或者警告等政纪处分,造成直接经济损失的,赔偿实验室的直接经济损失。

b) 对项目负责人、实验室负责人的处理:视情节轻重给予书面检查、通报批评等处理,或者警告或记过等政纪处分。也可根据实际情况对未尽履职义务的实验室其他人员给予书面检查或通报批评等处理。

c) 对事件责任实验室的处理:根据实际情况,予以通报批评、限期整改或关停整改处理。

d) 对事件责任单位的处理:视职责履行情况和事件情节影响轻重,在二级单位实验室安全年度考核中可予以“基本合格”或“不合格”的结果评价;扣减二级单位年度工作综合绩效;视职责履行情况和事件情节轻重,可给予二级单位主要负责人、分管安全负责人、安全管理人员等书面检查、通报批评处理或警告等政纪处分;或通过诫勉谈话方式对主要负责人、分管安全负责人进行问责。

5.3.3. 较大实验室安全事件责任的追究

a) 对直接责任人的处理:

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

- 直接责任人为教职工的，视情节轻重给予警告、记过或降低岗位等级等政纪处分，造成直接经济损失的，赔偿实验室的直接经济损失。
 - 直接责任人为学生的，视情节轻重给予严重警告、记过或留校察看等纪律处分，同时对指导教师给予警告、记过、降低岗位等级等政纪处分，减少下一年度招收研究生名额。造成直接经济损失的，赔偿实验室的直接经济损失。
- b) 对项目负责人、实验室负责人的处理：视情节轻重给予警告或记过等政纪处分。也可根据实际情况对未尽履职义务的实验室其他人员给予警告、记过、降低岗位等级等政纪处分。
- c) 对事件责任实验室的处理：关停整改。实验室整改期间不得开展实验活动。整改完成后由所在二级单位实验室安全工作小组组织验收。验收合格并报校园安全办公室复核后方可继续开展实验活动。
- d) 对事件责任单位的处理：二级单位年度考核中予以“不合格”的结果评价；扣减二级单位年度工作综合绩效；取消单位及党政主要负责人当年内各类评奖评优资格；减少下一年度招收研究生名额；视职责履行情况和情节轻重，可给予二级单位主要领导、安全负责人、安全管理人员等警告或记过等政纪处分，或通过诫勉谈话、组织调整或者组织处理等方式对二级单位主要负责人、分管安全负责人进行问责。

5.3.4. 重大实验室安全事件责任的追究

- a) 对直接责任人的处理：
- 直接责任人为教职工的，视情节轻重给予记过、降低岗位等级、开除等政纪处分，取消 3 年内各类评奖评优、升职升级申请资格。如为研究生指导教师的，同时停止 3 年内的研究生招生资格。造成直接经济损失的，赔偿实验室的直接经济损失。
 - 直接责任人为学生的，视情节轻重给予记过、留校察看或开除学籍等纪律处分，同时给予指导教师记过、降低岗位等级或开除等政纪处分，取消 3 年内各类评奖评优、升职升级申请资格，停止 3 年内的研究生招生资格。造成直接经济损失的，赔偿实验室的直接经济损失。
- b) 对项目负责人、实验室负责人的处理：
- 视情节轻重给予记过、降低岗位等级、开除等政纪处分。

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

也可根据实际情况对未尽履职义务的实验室其他人员给予记过或降低岗位等级等政纪处分。

c) 对事件责任实验室的处理:

关停整改。

实验室整改期间不得开展实验活动。

整改完成后由所在二级单位实验室安全工作小组组织验收。

验收合格并报校园安全办公室复核及经学校实验室安全管理委员会审核通过后，方可继续开展实验活动。

d) 对事件责任单位的处理:

二级单位年度考核中予以“不合格”的结果评价;

扣减二级单位年度工作综合绩效;

取消单位及党政负责人当年各类评奖评优资格;

减少下一年度招收研究生名额;

视职责履行情况和情节轻重，可给予二级单位主要领导、安全负责人、安全管理人员记过、降低岗位等级等政纪处分，或通过诫勉谈话、组织调整或者组织处理、纪律处分等方式对二级单位主要负责人、分管安全负责人进行问责。

5.3.5. 生产安全事故责任的追究

对于生产安全事故责任人及有关人员按照《生产安全事故报告和调查处理条例》等国家相关法律法规处理；涉嫌犯罪的，依法移送司法机关追究刑事责任。

5.3.6. 与实验室安全工作相关的职能部门负责人和管理人员因以下行为之一导致发生实验室安全事件或生产安全事故的，视职责履行情况和情节给予直接责任人和职能部门负责人书面检查、通报批评、诫勉谈话或者警告、记过、降低岗位等级等政纪处分，或通过诫勉谈话等方式对部门主要负责人及分管安全负责人进行问责；以及取消其一年内各类评奖评优资格，同时取消该职能部门在当年度内各类评奖评优资格。

a) 接到上级部门、学校有关通知和文件后，未及时通知相关单位予以落实，致使事故发生的；

b) 接到二级单位因客观原因无法完成整改而提交的属于本部门工作职责范围内的实验室安全隐患整改诉求，没有客观原因未及时帮助解决，致使事故发生的；

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

- c) 未及时履行实验室安全的相关职责或违反有关规定，致使事故发生的。
- 5.3.7. 对于校级领导，如因领导不力、管理失职、渎职而致使发生重大实验室安全事件、生产安全事故的，按上级有关部门的相关规定进行处理。
- 5.3.8. 相关实验室安全事件或生产安全事故责任人员，有以下情形的，可以从轻、减轻追究责任：
- a) 主动报告并积极采取补救措施，减少实验室安全事件或生产安全事故损失，或者挽回不良影响的；
 - b) 积极配合实验室安全事件调查并主动交待错误事实、承认错误的；
 - c) 其他可以从轻或减轻追究责任的情形。
- 5.3.9. 对实验室安全事件中负有相关实验室监督管理责任的单位和人员，如经查实已依法履行岗位职责且已履职到位，全面落实各级政府、学校工作部署或二级单位、实验室相关工作要求的，不予以追究相关责任。
- 5.3.10. 对任职期间负有安全责任且失职失责性质恶劣、后果严重的教职工及相关领导人员，不论是否已调离、转岗、提拔或退休，均应依本细则进行问责追究。
- 5.3.11. 凡发生各类实验室安全事件（事故）未及时上报，或谎报、瞒报、漏报的，一经查实，从重处理。

5.4. 实验室安全事件责任追究的工作程序

5.4.1. 调查和责任认定

- a) 实验室安全隐患管理责任追究：由所在二级单位负责对实验室安全隐患责任进行调查和分析，对相关单位和责任人的责任进行初步认定，提出处理建议，报校园安全办公室审核。如情节严重，由校园安全办公室报分管校领导或主要校领导审批。
- b) 一般安全事件责任追究：由校园安全办公室牵头联合相关职能部门、所在二级单位对实验室安全事件进行调查和分析，核实事件造成的财产损失，对相关单位和责任人的责任进行初步认定，提出处理建议，形成《实验室安全责任事件调查报告》报分管校领导审批。
- c) 较大实验室安全事件责任追究：由校园安全办公室牵头联合相关职能部门、所在二级单位和专家对实验室安全事件进行调查和分析，核实事件造成的财产损失，对相

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

关单位和责任人的责任进行初步认定，提出处理建议，形成《实验室安全责任事件调查报告》经分管校领导和学校实验室安全管理委员会审核后，报主要校领导审批。

- d) 重大实验室安全事件责任追究：由校园安全办公室牵头联合相关职能部门、所在二级单位和专家对实验室安全事件进行调查和分析，初定事件的等级和责任人，核实相关损失，形成《实验室安全责任事故调查报告》初稿，经分管校领导审核后提交学校实验室安全管理委员会进行责任认定，报校长办公会审批。
- e) 以上四项实验室安全事件责任追究中，涉及对教职工的政纪处分、对学生的纪律处分及对领导人员的问责处理，按学校相关管理规定执行。
- f) 生产安全事故的责任追究，依据国家相关法律、法规执行。

5.4.2. 责任追究的实施

- a) 责任追究涉及实验室限期整改、停工整改、以及相关人员进行书面检查及通报批评的情形，由校园安全办公室下达整改通知，由事故责任单位执行。
- b) 责任追究涉及纪律处分的人员中，如被追究责任人为教职工，由监察处依据《广东以色列理工学院教职工处分暂行规定》执行；如被追究责任人为学生的，由党委学生工作部（学生工作管理处）依据《广东以色列理工学院学生处管理规定》执行；如被追究责任人为领导人员的，由学校党委依据《中共广东以色列理工学院委员会关于对领导人员实行问责的实施细则（试行）》执行。
- c) 责任追究涉及绩效考核、升职晋级处罚的情形，由人力资源管理处或组织部按相关规定执行。
- d) 责任追究涉及减少或暂停研究生招生资格的情形，由研究生院按相关规定执行。
- e) 责任追究涉及经济处罚的情形，由财务处按相关规定执行。

5.4.3. 若安全事件（事故）责任人或责任单位对事件等级的认定或处理结果有不同意见，可在接到处理决定之日起五个工作日内（含）以书面形式向校园安全办公室提请复核；如涉及纪律处分的，可按照学校相关程序提起申诉。申诉期间，原处理或处分决定继续执行。

5.5. Supplementary notes 附则

	GTIIT_EHS_ISO file	File No.: GTIIT_EHS_01_09 文件编号:
		Rev. No.: 01 版本号:
		Effective date: 2023-01-01 生效日期:
File name 文件名	Lab Safety Accountability Enforcement Rules 实验室安全责任追究实施细则	

Matters not covered by this procedure that shall be carried out in accordance with relevant Chinese laws and regulations.

本程序未尽事项，按中国国家有关法律法规执行。

These procedures shall be effective from the date of publication, and the specific content and implementation may be interpreted by Campus EHS Office.

本程序自发布之日起施行，具体内容和执行情况可由学校安全办公室协助学校进行解释。