生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理综合

站内规定 | 手机版

首页 | 新闻 | 博客 | 院士 | 人才 | 会议 | 基金 | 大学 | 国际 | 论文 | 视频 | 小柯机器人

密码:

本站搜索

作者: 张泉 来源: 新华网 发布时间: 2020/10/18 9:48:01

选择字号: 小 中 大

生物安全法表决通过 构建生物安全风险防控"四梁八柱"

新华社北京10月17日电(记者张泉)十三届全国人大常委会第二十二次会议17日表决通过了生物安 全法。这部法律自2021年4月15日起施行。

生物安全法共计十章八十八条,聚焦生物安全领域主要风险,完善生物安全风险防控体制机制,着 力提高国家生物安全治理能力。

全国人大常委会法工委行政法室主任袁杰介绍,生物安全法是生物安全领域的基础性、综合性、系 统性、统领性法律,其颁布和实施有利于保障人民生命安全和身体健康,有利于维护国家安全,有利于 提升国家生物安全治理能力, 有利于完善生物安全法律体系。

生物安全法明确了生物安全的重要地位和原则,规定生物安全是国家安全的重要组成部分;维护生 物安全应当贯彻总体国家安全观,统筹发展和安全,坚持以人为本、风险预防、分类管理、协同配合的 原则。

生物安全法明确坚持中国共产党对国家生物安全工作的领导,规定了中央国家安全领导机构、国家 生物安全工作协调机制及其成员单位、协调机制办公室和国务院其他有关部门的职责:要求省、自治 区、直辖市建立生物安全工作协调机制,明确地方各级人民政府及其有关部门的职责。

生物安全法完善了生物安全风险防控基本制度。规定建立生物安全风险监测预警制度、风险调查评 估制度、信息共享制度、信息发布制度、名录和清单制度、标准制度、生物安全审查制度、应急制度、 调查溯源制度、国家准入制度和境外重大生物安全事件应对制度等11项基本制度,全链条构建生物安全 风险防控的"四梁八柱"。

同时,法律健全了各类具体风险防范和应对制度。针对重大新发突发传染病、动植物疫情,生物技 术研究、开发与应用,病原微生物实验室生物安全,人类遗传资源和生物资源安全,生物恐怖袭击和生 物武器威胁等生物安全风险,分设专章作出针对性规定。此外,还加强生物安全能力建设,从严设定法 律责任。

特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性,如其 他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的"来源",并自负版权等法律责任;作者如果不希 望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们接洽。

发E-mail给:	



发明专利5个目授





SCI英文论文润色翻译服务 SCI不录用不收费,不收定金

研究領域



促进优秀科技成果的 交流与传播 助中国科研学者提升 国际影响力

相关新闻

相关论文

- 1 公共安全风险防控与应急技术装备项目评审专
- 2 生物安全关键技术研发重点专项申报指南征求
- 3 五部门印发《疫苗生产车间生物安全通用要
- 4 生物安全实验室数量上去了 配套措施也得跟
- 5 生物安全: 筑牢屏障"打好桩"
- 6 周洪宇代表:建立国家生物安全大科学研究中
- 7 袁志明: 夯实基础能力建设, 加强生物安全防
- 8 卞修武委员: 建立病理样本库 献策生物安全

图片新闻









>>更多

- 周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 1/4抑郁! 万名科技工作者心理调查结果出炉
- 2 陈君石院十,食源性疾病是中国头号食品安全 问题
- 3 学霸也被刷?3位导师传授考研复试避雷秘籍
- 4 争论了19年! 鄱阳湖建个"闸"为何那么难
- 5 基金委最新改革: 推出4个板块资助布局
- 6 美法首次在猫狗身上发现新冠病毒变异毒株
- 7 M87黑洞最新照片来了!
- 8 批判性思维:一次跨国调查敲响的警钟

- 9 薛其坤对话马斯克!下一个颠覆性创新是什么?
- 10 《"双一流"建设成效评价办法(试行)》 印发

更多>>

编辑部推荐博文

- 量子纠缠背后的故事 (卅九): 玻姆的隐变量
- 一样春光两种"馨"
- 智慧校园五个发展阶段
- 苏伊士运河大堵船与地中海气旋
- 关于生态观测与生态监测的不同之处的简要分析
- 刍议考研调剂

更多>>

世址: 北京市海淀区中关村南一条乙三号 电话: 010-62580783