

# 教 育 部 文 件

[2024] 4

---

七 ' + ' ˘ ˘ 《- # | † fi , fl / ˘  
° & ° % \$ ž " Ž ( ) ( )》 ! \* "

、 、 ( ) ,  
、 ( ) ( ) , 、 、  
:  
《 ( ) 》  
、 、 、  
、 、

( )

2024 3 26

## 第一章 总 则

等（称）安  
安 风 防范的 对  
《安 产法》等法 法 ，  
定本办法。

本办法 的 ， 从 、  
等 、 动的场 ， 房 单 。  
放大 的 场 不 本办  
法 范 ， 场 法 法 标  
范 定 办法。

本办法对 安 分 分 的  
、 、 等 出 定。 本办法，  
， 定并 本 的 安 分 分  
办法。

## 第二章 管理体系与职责

安 导 负 导本  
安 分 分 。 党 负 第  
，分 的 导 导 ， 第

负责安全分分，指导分范  
对安分分负责、督导。  
安分分安部定本  
安分分办法，筹分分定  
，并本安分分，  
电册。

二单（称二单）  
安分分的单，负本单分  
分安，别风等，  
本单安分分，安  
部备案。二单党负本单安分  
分导。  
按本安分分办法  
，定本别风等，并报本二单  
。负本安分分的  
。

### 第三章 分级分类原则

安分存的  
存风，定本安等。安等  
分、、（、橙、），分别对  
大风、风、风、低风等的。等分参  
《安分表》（附）《安风

表》(附 )。

安分 存的  
别定 安 别。  
多的, 等 的 定 别。  
的 点, 分 、 、 辐 、  
电 、 等 别。 别 分 参 《 分 参 表》  
(附 )。

分 分 的  
的安 标 , 并 。  
的 、 等  
发 变 , 辨 安 风  
, 定 安 别 别, 变 报  
二 单 。二 单 本单 安 分 分  
, 报 备案。 本 安 分  
分 , 并定 对 分 分 复 。  
、改 , 辨 安 风  
步 , 安 分 分  
步 成。

#### 第四章 实施与监督检查

分 分 , 对不 等  
, 定并 不 等 的 , 并按 “ 出 点、  
覆盖” 的 安 保 安

。分 按《 分 参 表》  
(附 ) , 此 础 定本 方案。  
安 等 的 报 部  
备案, 部 对 。  
党 负 、 安  
部 、二 单 、 等 、二 单  
本 ,分 的安 查 。 大  
成 改 , 不得 动。  
负 、 安 等  
别 安 等 , 等 的安 并  
的 。  
的 、 ,  
动 等 的安 风 。 的  
动, 二 单 查、备案, 不定 抽查。 I  
、 II 橙 对 定 的  
办法 措 , 到 。  
备 安 风 别的安  
备 安 。 风 点 安 必 的 测报  
。 备必 的 防 备 。

## 第五章 附 则

按 本办法 定 地  
安 分 分 , 成 安 的, 法

。 本办法 发 。

附 ：  
安 分 表  
安 风 表  
分 参 表  
分 参 表

# 附件

安全级别	参考分级依据
<p>（大 风）</p>	<p>的：            （ ） 产 毒 成分；            （ ） 毒 ；            （ ） 存储第 毒 、 第 ；            （ ） 存储 爆 大 ；            （ ） 存储 毒、 ；            （ ） 安 、 、 、 ；            （ ） 、 备；            （ ） 放 、 放 、 材 ；            （ ） 电 备；            （ ） 超 等第 ；            （ ） 磁、 电 备；            （ ） 、 、 备；            （ ） 富 爆 备；            （ ） 定的</p>
	<p>按 《 安 风 表》 分达到 分的</p>
<p>橙 （风 ）</p>	<p>的：            （ ） 存储第二 ；            （ ） 存储 爆 ；            （ ） 存储 毒、 （不 ） ；            （ ） 安 、 ；            （ ） 第 、 第二 ；            （ ） 定的</p>
	<p>按 《 安 风 表》 分 范 的</p>



安全级别	参考分级依据
( 风 )	的： ( ) 存储第二 毒 ； ( ) 安 、 ； ( ) 础 备 ； ( ) 定的 按 《 安 风 表 》 分 范 的
( 低风 )	的： ( ) 不 的 ； ( ) 般 防安 、 电安 的 ； ( ) 定的 按 《 安 风 表 》 分 范 的

：

分 按表 对 的参 分， 的，按 《 安 风 表 》 分 定等 。

对 本表 参 ， 《 安 风 表 》 的， 对 的 等 。

# 附件

每项计分	风险源
分	<p>( ) 存储 爆 ；</p> <p>( ) 存储 般 ；</p> <p>( ) 存储 毒、 ；</p> <p>( ) 备的 ；</p> <p>( ) 单 的 ；</p> <p>( ) 的 ；</p> <p>( ) 备 ；</p> <p>( ) 废 产 ；</p> <p>( ) 定的</p>
分	<p>( ) 超 安 电 ( ) 的 ；</p> <p>( ) 成放 ；</p> <p>( ) ；</p> <p>( ) 产 的 ；</p> <p>( ) 持 ；</p> <p>( ) 般 备；</p> <p>( ) 存储 爆 &lt; ；</p> <p>( ) 存储 般 &lt; ；</p> <p>( ) 存储 毒、 ；</p> <p>( ) 存储 的病 ， 对 动 ，</p> <p>( ) 单 ；</p> <p>( ) 备 ；</p> <p>( ) ；</p> <p>( ) 般 的 ；</p>

每项计分	风险源
	( ) 一般电备负 负 ; ( ) 、 、 、 备的 ; ( ) 废 产 ; ( ) 备 ; ( ) 备; ( ) 定的
分	( ) 存储 ; ( ) 一般 ; ( ) 、 、 、 备 ; ( ) 废 产 < ; ( ) 备 ; ( ) 存放 的防爆冰 防爆改 冰 ; ( ) 电 备; ( ) 定的

：

表 称 房 ， 按比 调 ；

表 符 分 ， 符 多 ， 分 ，

分；

备， 单 、 、 安

的， 并 动的非标 备； 对标 备 改 参

备 。

# 附件

序号	实验室分类	分类参照依据
	包从、 的。 的 包从程、 的。 放、	程、 程、材 程等多 、爆、毒 ( ) 带的 防带的 多病毒、 等 、病毒、 虫、动 等 、 表 病 的

# 附件

管理要求	实验室分级			
	级 红色级实验室	级 橙色级实验室	级 黄色级实验室	级 蓝色级实验室
	<p>党 负 不 次安 查; 部 不 次安 查; 二 单 不 次安 查; 到 必</p>	<p>分 导 不 次安 查; 部 度 不 次安 查; 二 单 不 次 安 查; 到 必</p>	<p>部 半 不 次安 查; 二 单 度 不 次安 查; 到 常 查</p>	<p>部 不 次安 查; 二 单 半 不 次安 查; 到 常 查</p>
	<p>安 、 成不 的 安 , 成不 的安 ( ); 不 次 ( 对 的 )</p>	<p>安 、 成不 的 安 , 成不 的安 ( ); 不 次 ( 对 的 )</p>	<p>安 、 成不 的 安 , 成不 的安 ( ); 不</p>	<p>安 、 成不 的 安 , 成不 的安 ( ); 不 次</p>

管理要求	实验室分级			
	级 红色级实验室	级 橙色级实验室	级 黄色级实验室	级 蓝色级实验室
	<p>、 等 动 安 风 ； 的 动 二 单 备案， 不定 抽查； 对 定 的 办 法 措 ， 到 ； 不 次 对 的</p>	<p>、 等 动 安 风 ； 的 动 二 单 备案， 不定 抽查； 对 定 的 办 法 措 ， 到 ； 不 次 对 的</p>	<p>、 等 动 安 风 ； 的 动 二 单 备案，二 单 不定 抽查；二 单 断 必 ， 按 等 安</p>	<p>、 等 动 安 风 ； 的 动 二 单 备案，二 单 不定 抽查；二 单 断 必 ， 按 等 安</p>
	<p>风 点 安 必 的 测报 ； 等 存储 安 部 ； 备充 的 安 ； 必 的 防 备</p>	<p>风 点 安 必 的 测报 ； 等 存储 安 部 ； 备充 的 安 ； 必 的 防 备</p>	<p>风 点 安 必 的 测报 ； 备充 的 安 ； 必 的 防 备</p>	<p>必 的 安 ； 必 的 防 备</p>

( )

： ，

2024 4 8