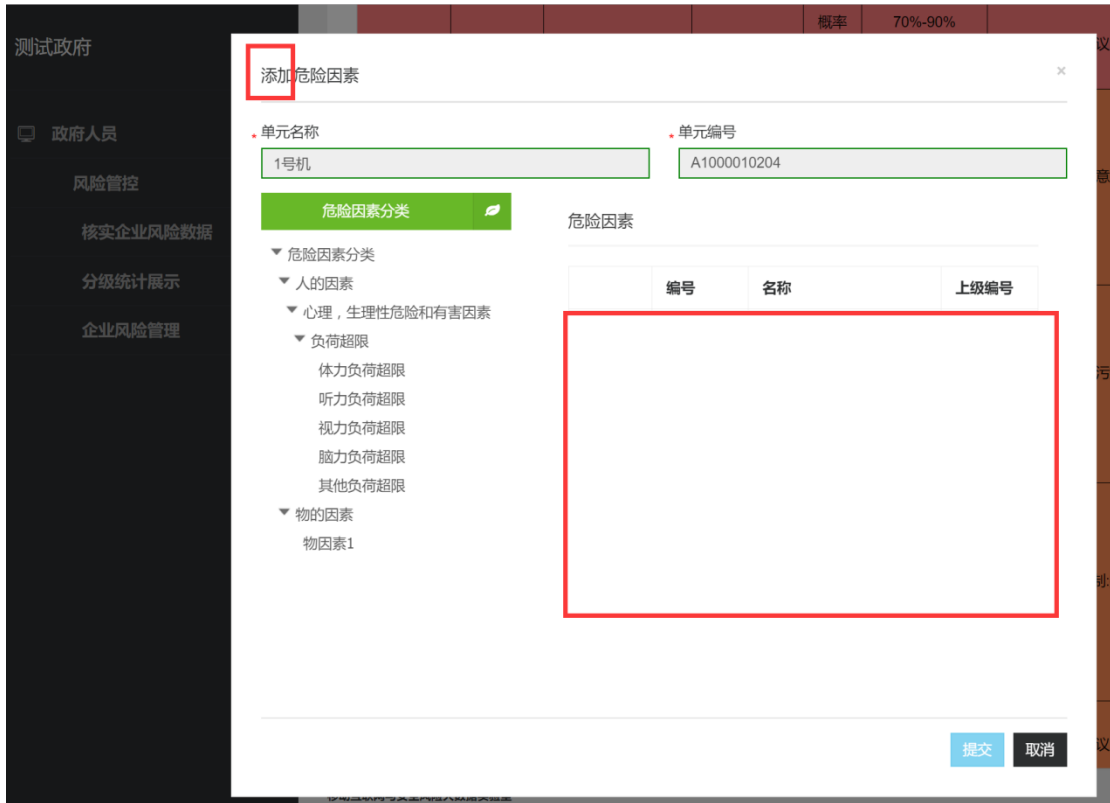


1、导出提示成功，打开不成功

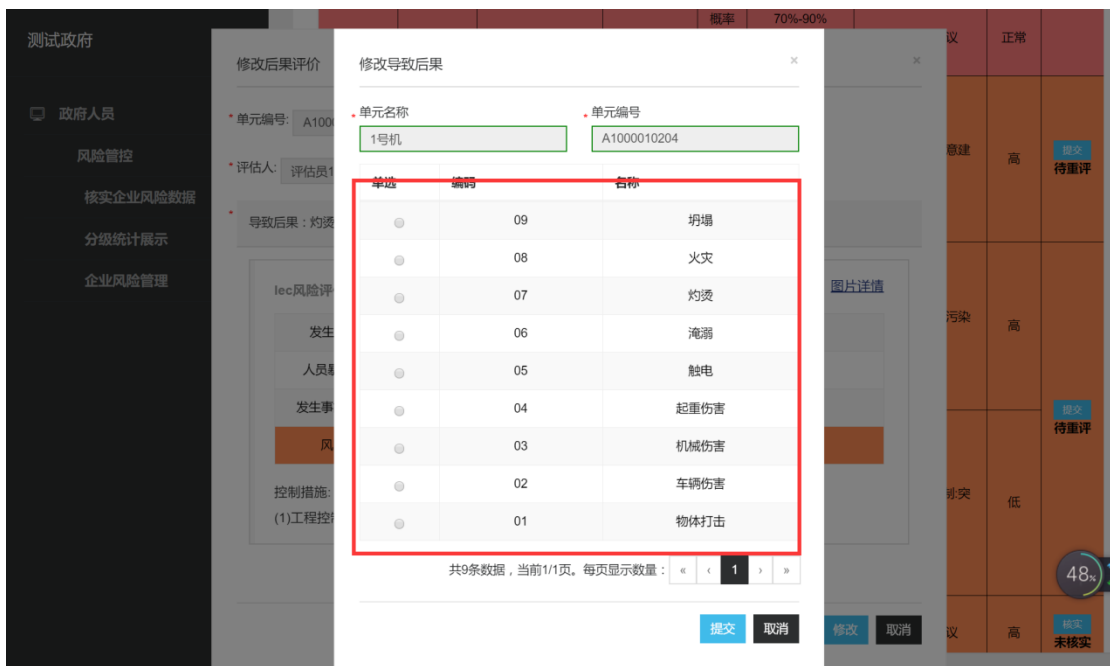


2、政府端重评危险因素时，弹出窗的标题改为“修改危险因素”，右边红框应将原来的危险因素带进，





修改导致后果也应将原有后果带进



风险评价也是如此



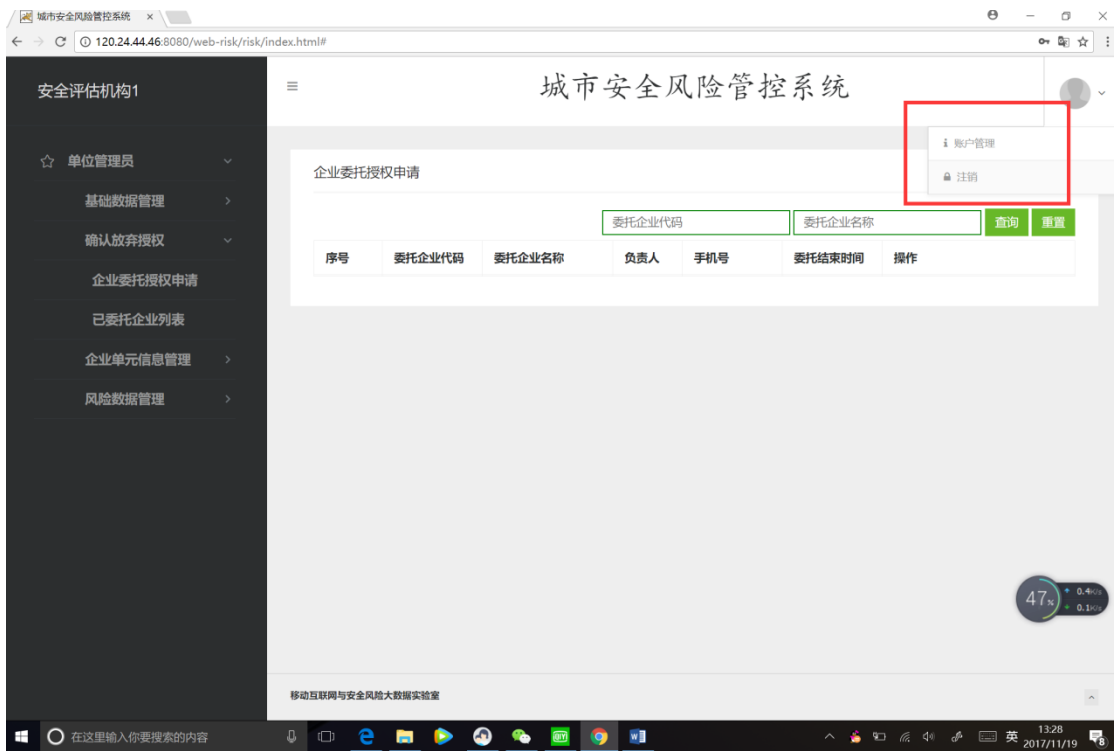
重评之后提交，出现失败

单元名称	评估员	因素	危害	可能性	后果	控制措施	风险等级	状态
压2号机	评估员1 2017.11.15	(1)物因素1	泄漏	L E C D	严重 相当可能 每天工作时间内暴露 252	(1)工程控制: 特意建议	高	提交 待重评
3号机	安001 2017.11.15	(1)视力负荷超限	机械伤害	L E C D	概率 70%-90% 后果 高	(1)消除: 同意热议	高	提交 未核实
1号机	评估员1 2017.11.15	(1)听力负荷超限 (2)其他负荷超限	起重伤害	L E C D	严重 可能, 但不经常 每天工作时间内暴露 126	(1)管理风险控制: 突然人员	低	提交 待重评
			灼烫	L E C D	引人注意 可能, 但不经常 每天工作时间内暴露 18	(1)工程控制: 热污染太热	正常	提交 待重评

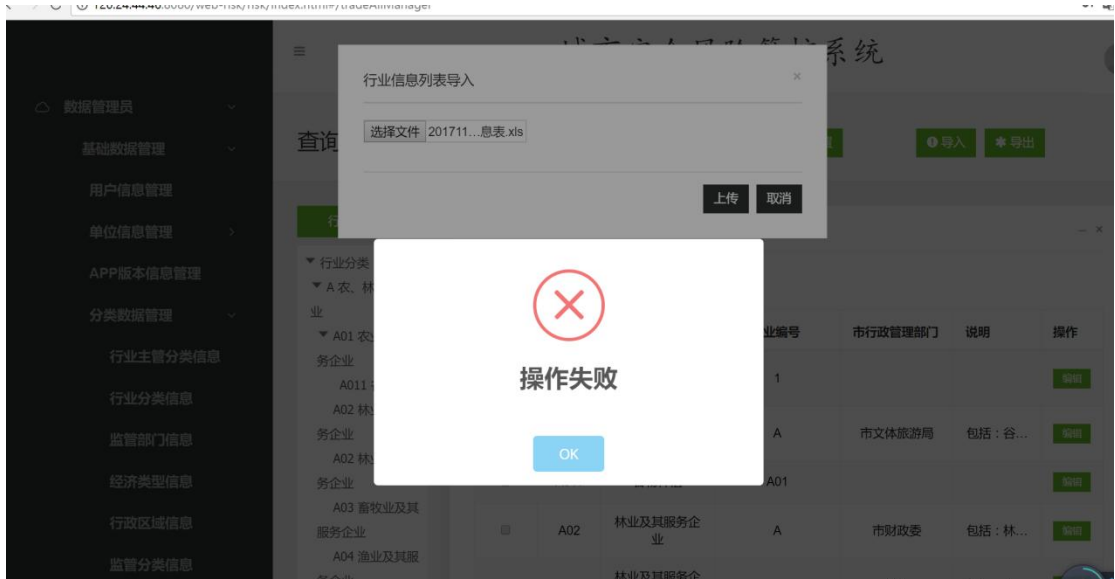
49%



3、用谷歌浏览器不可点，换成 edge 浏览器可以？！



4、行业信息导入失败



5、已上报风险导出，应包含政府端的状态（包括企业端和政府端的已上报风险导出）



20171119135139已上报风险列表 [兼容模式] - Excel

文件 开始 插入 页面布局 公式 数据 审阅 视图 告诉我你要做什么

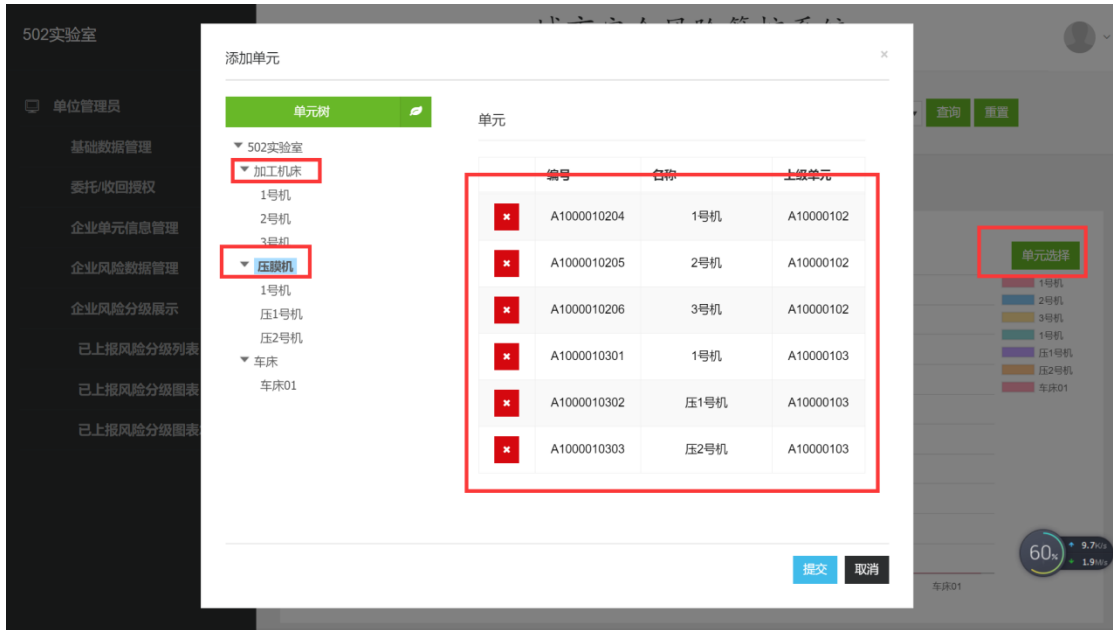
剪贴板 格式刷 粘贴 复制 格式刷 剪贴板

字体 对齐方式 数字 样式

序号	单元	危险因素	后果	评价	程度	控制措施	评估人	评估时间
1				L 引人注意				
2				E 可能,但不经常		(1)工程控制:热污染		
3				C 每天工作时间内暴露		太热		
4			灼烫	D	18	极低		
5				L 严重				
6		(1)工程控制:热污染		E 可能,但不经常		(1)管理风险控制:突然人员		
7		太热		C 每天工作时间内暴露				
8	1	1号机	起重伤害	D	126	低	评估员1	2017-11-15
9				L 3-9人死亡				
10				E 可能,但不经常		(1)替代:人员		
11		(1)替代:人员		C 每天工作时间内暴露				
12	2	2号机	触电	D	720	极高	评估员1	2017-11-15
13				L 3-9人死亡				
14		(1)消除:让他有热也有		E 可能性小		(1)消除:让他有热也有		
15	3	压1号机	车辆伤害	C 每月一次暴露			评估员1	2017-11-15
16				D	80	低		
17				L 严重				
18		(1)工程控制:特意建议		E 相当可能		(1)工程控制:特意建议		
19	4	压2号机	淹溺	C 每天工作时间内暴露			评估员1	2017-11-15
20				D	252	高		
21			起重伤害	概率 70%-90%		(1)工程控制:热议		
22				后果 高				
23				L 3-9人死亡		(1)个人防护设备:啊		
24		(1)工程控制:热议		E 相当可能		额热台湾	安001	2017-11-15
25	5	1号机	火灾	C 每周一次偶然暴露				
26				D	720	极高		
27								
28								

6、统计部分还有不少问题





统计结果不对



今天的版本加了按时间，但是我没有很懂怎么操作.....

7、超过 3MB 就不让上传不合理，程序直接压缩图片就是了；选择图片时，每次都要点两次才能选中



图片大小，限制大小为3M

OK



前头像:

上传