

预案编号：NCJKJDHC-2021-02

预案版本：A2/2021

南充聚科物业服务有限公司江都华宸

生产安全事故

应

急

预

案

编制单位：南充聚科物业服务有限公司

编制时间：2021年11月19日



南充聚科物业服务有限公司江都华宸

聚科江都华宸（2021）（预字第1号）

关于建立《生产安全事故应急预案》编制小组的

通 知

各部门：

根据《生产安全事故应急预案管理办法》、《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》的要求，为加强我公司各类突发事件应急管理，完善生产安全事故整体应急救援体系，制定我公司生产安全事故应急预案，经我公司研究决定于2021年9月17日成立《生产安全事故应急预案》编制小组，并配备相应的编制人员，请相关人员及时调整工作，全力配合此项工作开展，确保预案编制工作顺利完成。

一、综合应急预案编制小组

组 长：陈奇

成 员：谢飞艳、黄娇、李仁国、李涛、王正强

二、专项应急预案编制小组

组 长：曾捷

成 员：李志强、陈先利、何林轩、张国财

三、现场处置方案编制小组

组 长：敬承桥

成 员：胡恩辉、张永义、陈容、唐一伟

特此通知

南充聚科物业服务有限公司

2021年9月17日

南充聚科物业服务有限公司江都华宸

聚科江都华宸(2021) (预字第2号)

关于成立安全生产应急处置机构的

通 知

各部门:

按照新《安全生产法》、《消防法》等法律规定和地区安全监督管理部门有关安全生产工作要求。经应急预案编制小组决定于2021年9月23日组织各部门负责人召开生产安全事故应急预案修订专题会议,商讨研究成立安全生产应

急处置机构相关事宜。现将会议议定事项通知如下:

一、决定于2021年9月23日成立应急救援指挥部(遇突发事件自动生成)

二、总指挥:杨翠芝

三、副总指挥:张于南

四、成 员:陈奇、曾捷、敬承桥、谢飞艳、黄娇、李仁国、李涛、王正强、李志强、陈先利、何林轩、张国财、胡恩辉、张永义、陈容、唐一伟

五、应急救援指挥部办公室

应急办设南充聚科物业服务有限公司江都华宸综合办公室,应急办主任由办公室主任担任,其它人员由应急救援指挥部成员组成。值班电话:

0817-3327717、0817-3550767。

南充聚科物业服务有限公司

2021年9月23日



注册安全工程师

Certified Safety Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。

姓名： 郑怀江

证件号码： 510502197412200415

性别： 男

出生年月： 1974年12月

批准日期： 2017年10月29日

管理号： 2017033510332017512110001720



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



国家安全生产监督管理总局



持证人签名 _____

Signature

姓名 彭国军

Full Name

性别 男

Gender

出生年月 1984年8月

Date of Birth

身份证号码 511325198408075817

ID No.

编号: 100701000843

No.

专业名称 道桥

Subject

资格名称 高级工程师

Qualification

批准时间 2018.11

Date of Approval

批准文号 川发改办[2018]55号

No. of Approval

发证时间 2019.2

Date of Issue



主管部门

Competent Department

生产安全事故应急预案专家组会议评审意见

评审预案名称	南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案				
修改意见及建议（版面不够可另附页）					
<p>该应急预案基本符合国家有关法律、法规、规章和标准规范以及有关部门规范性文件要求，基本具备了《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》（GB/T29639-2020）所规定的各项要素。应急预案体系较为完整，危险辨识紧密结合本单位危险源辨识和风险分析，应急资源调查符合实际，应急组织体系、信息报送和处置方案等内容合理，应急响应程序、保障措施等基本可行。</p> <p>经与会专家一致讨论决定，同意该预案在对下列问题进行修订后，经审核合格，可以上报有关部门备案。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 建议补充应急响应。 2. 建议补充加强消防自动设施、设备检测维保，保持准工作状态，开展消防知识普及宣传；保持疏散通道畅通并符合规范要求，定期开展应急救援演练； 3. 建议补充完善各方应急力量有关基本情况； 4. 建议补充完善预案体系与衔接。 					
综合评审意见	<input type="checkbox"/> 符合 <input checked="" type="checkbox"/> 基本符合 <input type="checkbox"/> 不符合				
评审专家组组长签名	郑怀江 17383611968				
专家组成员（姓名）	单位	联系电话	职称/职务	签字	评审时间
郑怀江	四川飞龙化工股份有限公司	17383611968	注安师	郑怀江	2021.11.24
赵翔宇	南充市公路管理局直属二分局	15892791002	高级工程师	赵翔宇	2021.11.24

南充聚科物业服务有限公司江都华宸应急预案

评审会议签到表

类别	姓名(签字)	单位	职务/职称	联系电话
评审专家	赵翔宇	南充公路管理局直属二分局	高级工程师	15892731002
	郑标况	四川飞龙化工股份有限公司	建造师	17383611968
参会人员	潘国园	四川嘉中卓远工程设计咨询有限公司	总经理	15892434026

南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故 应急预案修订说明

评审预案名称	南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案
<p>南充聚科物业服务有限公司江都华宸根据专家对该公司编制的《南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案》评审提出的意见和建议逐条进行了修订完善，现就其修改完善的相关情况做如下说明：</p>	
<p>一、专家意见：“建议补充应急响应。”</p> <p>修改情况：已在《南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案》中完善。详见南充聚科物业服务有限公司江都华宸综合应急预案“3. 应急响应”。</p>	
<p>二、专家意见：“1. 加强消防自动设施、设备检测维保，保持准工作状态，开展消防知识普及宣传；2. 保持疏散通道畅通并符合规范要求，定期开展应急救援演练。”</p> <p>修改情况：已在《南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案》中补充完整。详见南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故综合应急预案第四部分附件“3.6 响应终止”。</p>	
<p>三、专家意见：“建议补充完善各方应急力量有关基本情况：”。</p> <p>修改情况：已在《南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案》中补充完整。详见综合应急预案第四部分附件“1.3 各方应急力量有关基本情况”。</p>	
<p>四、专家意见：“4. 建议补充完善预案体系与衔接。”</p> <p>修改情况：已在《南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案》中补充完整。详见南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案第四部分附件“3. 预案体系与衔接”。</p>	
<p style="text-align: right;">南充聚科物业服务有限公司 2021年11月25日</p>	

第一部分 综合应急预案.....	1
1. 总则.....	1
1.1 适用范围.....	1
1.2 响应分级.....	1
2. 应急组织机构与职责.....	3
2.1 应急组织体系.....	3
2.2 应急预案体系.....	4
2.3 总指挥及职责.....	7
2.4 副总指挥及职责.....	7
2.5 事故现场指挥及职责.....	8
2.6 应急办.....	8
2.7 抢险救援组.....	9
2.8 疏散警戒组.....	10
2.9 报警联络组.....	11
2.10 后勤保障组.....	11
2.11 医疗救护组.....	12
2.12 事故调查善后组.....	12
3. 应急响应.....	13
3.1 信息报告.....	13
3.2 预警.....	17
3.3 响应启动.....	18
3.4 应急处置.....	24
3.5 应急支援.....	38
3.6 响应终止.....	39
4. 后期处置.....	40
4.1 现场保护.....	40
4.2 工作总结与评估.....	40
5. 应急保障.....	43
5.1 通讯与信息保障.....	43
5.2 应急队伍保障.....	43
5.3 应急物资装备保障.....	44
5.4 经费保障.....	45
5.5 其他保障.....	45
第二部分 专项应急预案.....	46
一、火灾事故专项应急预案.....	46
1. 适用范围.....	46
1.1 事故类型.....	46
1.2 危险程度分析.....	46
1.3 火灾的概念.....	47
1.4 火灾事故依据物质燃烧特性分类.....	47
1.5 火灾事故分级.....	47
1.6 消防安全事故的预防.....	48
2. 组织机构及职责.....	50

2.1 成立应急救援指挥小组.....	50
2.2 指挥部人员职责.....	50
3. 响应启动.....	50
3.1 应急会议召开.....	50
3.2 信息报告.....	51
3.3 处置程序预警.....	52
4. 处置措施.....	54
4.1 应急响应.....	54
4.2 处置措施.....	55
4.3 处置注意事项.....	60
5. 应急保障.....	62
5.1 应急队伍保障.....	62
6. 附件.....	64
二、触电事故专项应急预案.....	66
1. 适用范围.....	66
1.1 适用范围.....	66
1.2 指导思想.....	66
1.3 工作目标.....	66
1.4 触电急救时的原则.....	66
1.5 触电后的治疗方法.....	67
2. 组织机构及职责.....	69
2.1 成立应急救援指挥小组.....	69
2.2 指挥部人员职责.....	69
3. 响应启动.....	70
3.1 信息报告与通知.....	70
3.2 信息传递.....	70
3.3 信息报告流程图.....	71
4. 处置措施.....	71
4.1 应急处置.....	71
4.2 处置措施.....	74
4.3 触电急救.....	74
5. 应急保障.....	76
5.1 应急队伍保障.....	76
5.2 应急物资装备保障.....	76
6. 预防措施.....	78
6.1 预防触电事故发生.....	78
6.2 触电急救具体措施.....	79
6.3 公司防触电安全教育常识.....	80
6.4 对业主宣传防触电安全保护知识.....	81
三、天然气泄漏事故专项应急预案.....	82
1. 适用范围.....	82
1.1 事故类型和危害程度分析.....	82
1.2 天然气泄漏的原因和特点.....	82
1.3 应急基本处置原则.....	83

2. 组织机构及职责.....	83
3. 响应启动.....	83
3.1 应急程序.....	83
3.2 发生天然气泄漏时.....	84
3.3 处理天然气泄漏方法.....	84
3.4 着火处置方案.....	85
3.5 公众安全.....	85
3.6 急救方面.....	85
4. 处置措施.....	86
4.1 应急措施.....	86
5. 应急保障.....	87
5.1 通信与信息保障.....	87
5.2 应急队伍保障.....	87
5.3 应急物资装备保障.....	88
5.4 经费保障.....	88
5.5 其他保障.....	88
6. 天然气事故有关要求.....	90
6.1 天然气事故处理的注意事项.....	90
6.2 天然气安全使用常识.....	90
四、停电事故专项应急预案.....	94
1. 适用范围.....	94
1.1 范围.....	94
1.2 目的.....	94
1.3 配网故障停电的主要原因分析.....	94
1.4 配网故障停电的对策建议.....	96
2. 组织机构及职责.....	99
2.1 成立应急救援指挥小组.....	99
2.2 指挥部人员职责.....	99
3. 响应启动.....	100
3.1 信息传递程序.....	100
3.2 应急处置程序.....	100
3.3 应急纪律.....	101
4. 处置措施.....	101
4.1 应急处置.....	101
4.2 预防及应急前准备.....	102
4.3 事故处置措施.....	103
5. 保障措施.....	104
5.1 通信与信息保障.....	104
5.2 应急队伍保障.....	104
5.3 应急物资装备保障.....	104
5.4 经费保障.....	105
5.5 其他保障.....	105
五、食物中毒事故专项应急预案.....	107
1. 适用范围.....	107

1.1 范围.....	107
1.2 目的.....	107
1.3 指导思想.....	107
1.4 工作原则.....	108
1.5 工作目标.....	108
1.6 工作重点.....	108
1.7 工作措施.....	109
2. 应急指挥机构及职责.....	110
2.1 成立应急救援指挥小组.....	110
2.2 指挥部人员职责.....	111
3. 响应启动.....	112
3.1 应急会议召开.....	112
3.2 信息报告程序.....	112
3.3 响应程序.....	112
3.4 事故应急处理.....	113
4. 处置措施.....	115
4.1 可能引发人员食物中毒事故的原因.....	115
4.2 处置措施.....	115
4.3 注意事项.....	116
5. 应急保障.....	117
5.1 应急队伍保障.....	117
5.2 应急物资装备保障.....	117
六、地震事故专项应急预案.....	120
1. 适用范围.....	120
1.1 范围.....	120
1.2 目的.....	120
1.3 指导思想.....	120
1.4 工作原则.....	120
2. 应急组织机构.....	121
2.1 防震减灾领导小组.....	121
2.2 主要职责.....	121
3. 响应启动.....	122
3.1 处置程序.....	122
3.2 信息传递.....	123
3.3 信息报告流程图.....	123
3.4 信息上报.....	123
3.5 资源协调.....	124
4. 应急处置.....	124
4.1 应急行动的实施.....	124
4.2 处置措施.....	125
5. 保障措施.....	129
5.1 通信与信息保障.....	129
5.2 应急队伍保障.....	129
5.3 应急物资装备保障.....	129

5.4 经费保障.....	130
5.5 其他保障.....	130
七、房屋倒塌事故专项应急预案.....	132
1. 适用范围.....	132
1.1 适用范围及要求.....	132
1.2 目的.....	132
1.3 指导思想.....	132
1.4 处置原则.....	133
2. 应急组织机构与职责.....	133
2.1 突发事件领导小组组成.....	133
2.2 应急职责.....	134
3. 响应启动.....	135
3.1 处置程序.....	135
3.2 信息传递.....	135
3.3 信息报告流程图.....	135
3.4 信息上报.....	136
3.5 资源协调.....	136
4. 处置措施.....	136
4.1 应急流程.....	136
4.2 应急救援的一般程序.....	137
4.3 现场警戒.....	139
4.4 其他事宜.....	140
5. 保障措施.....	141
5.1 通信与信息保障.....	141
5.2 应急队伍保障.....	142
5.3 应急物资装备保障.....	142
5.4 经费保障.....	142
5.5 其他保障.....	143
八、电梯意外事故专项应急预案.....	145
1. 适用范围.....	145
2. 应急组织机构.....	145
2.1 成立电梯意外应急工作组.....	145
2.2 工作职责.....	145
3. 响应启动.....	146
3.1 信息报告和内容.....	146
3.2 接警报告和记录.....	147
3.3 资源协调.....	148
4. 处置措施.....	148
4.1 紧急情况处理和救援措施.....	148
5. 保障措施.....	150
5.1 通信与信息保障.....	150
5.2 应急队伍保障.....	150
5.3 应急物资装备保障.....	151
5.4 经费保障.....	151

5.5 其他保障.....	151
九、拥挤踩踏事故专项应急预案.....	154
1. 适用范围.....	154
1.1 范围.....	154
1.2 事故风险分析.....	154
1.3 事故的严重程度及影响范围.....	154
2. 应急指挥机构及职责.....	155
2.1 突发事件领导小组组成.....	155
2.2 应急职责.....	155
3. 响应启动.....	156
3.1 信息报告和内容.....	156
3.2 接警报告和记录.....	157
3.3 资源协调.....	158
4. 处置措施.....	158
4.1 处置措施.....	158
5. 保障措施.....	159
5.1 通信与信息保障.....	159
5.2 应急队伍保障.....	159
5.3 应急物资装备保障.....	160
5.4 经费保障.....	160
5.5 其他保障.....	161
第三部分 现场处置方案.....	163
一、业主群诉事故现场处置方案.....	163
1. 事故类型及风险程度分析.....	163
2. 组织机构及职责.....	163
2.1 成立应急小组.....	163
2.2 人员职责.....	163
3. 应急处置.....	164
3.1 应急处置原则.....	164
3.2 应急处置措施.....	165
4. 注意事项.....	166
二、临时停电现场处置方案.....	167
1. 事故风险分析.....	167
2. 组织机构及职责.....	167
2.1 成立应急小组.....	167
2.2 人员职责.....	168
3. 应急处置.....	168
3.1 突发性停电的应急处置措施.....	168
3.2 接到停电通知的应急处置措施.....	169
3.3 应急响应.....	169
4. 注意事项.....	169
4.1 应急事项.....	169
4.2 应急保障.....	170
三、电气火灾事故现场处置方案.....	171

1. 事故风险分析.....	171
2. 应急工作职责.....	172
2.1 成立应急小组.....	172
2.2 人员职责.....	172
3. 应急处置.....	172
3.1 应急处置程序.....	172
3.2 应急处置措施.....	173
4. 注意事项.....	174
四、停车场车辆事故的的处置方案.....	175
1. 事故风险分析.....	175
2. 应急工作职责.....	175
2.1 成立应急小组.....	175
2.2 职责分工.....	175
2.3 主要工作职责.....	176
2.4 工作原则.....	176
3. 应急处置.....	176
4. 注意事项.....	179
五、交通事故现场处置方案.....	181
1. 事故风险分析.....	181
2. 应急工作职责.....	181
2.1 成立应急小组.....	181
2.2 职责分工.....	181
2.3 主要工作职责.....	182
3. 应急处置.....	182
3.1 处置措施.....	182
4. 注意事项.....	183
六、防盗防抢事故现场处置方案.....	184
1. 事故风险分析.....	184
2. 应急工作职责.....	184
2.1 成立应急小组.....	184
3. 应急处置.....	184
3.1 任务和目标.....	184
3.2 处置程序.....	185
4. 注意事项.....	186
七、现场安全事故现场处置方案.....	187
1. 事故风险描述.....	187
2. 应急工作职责.....	187
2.1 现场应急组织架构.....	187
2.2 职责.....	187
3. 应急处置程序.....	188
3.1 应急响应.....	189
3.2 警戒隔离.....	190
3.3 人员防护与救护.....	190
3.4 救援结束.....	191

4. 注意事项.....	192
八、停水事故现场处置方案.....	193
1. 事故风险描述.....	193
2. 应急工作职责.....	193
2.1 成立应急小组.....	193
2.2 职责分工.....	193
2.3 主要工作职责.....	194
3. 应急处置.....	194
3.1 计划性停水应急程序.....	194
2、临时性停水应急程序.....	195
4. 注意事项.....	195
第四部分 附件.....	196
1. 生产经营单位概况.....	196
1.1 南充聚科物业服务有限公司江都华宸概况.....	196
1.2 地理位置.....	199
1.3 各方应急力量有关基本情况.....	199
2. 风险评估.....	200
3. 预案体系与衔接.....	203
3.1 应急预案与当地政府预案衔接说明.....	203
3.2 应急预案体系.....	205
4. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸应急救援通讯联系表.....	206
5. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸应急救援外部联络方式.....	207
6. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸应急救援物资装备统计.....	208
7. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸应急信息报告表.....	209
8. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸规范化格式文本.....	210
9. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸地理位置图.....	214
10. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸-高坪区白塔街道办事处.....	215
11. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸-高坪区人民医院.....	216
12. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸-南充市高坪区消防特勤中队.....	217
13. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸-高坪区江东派出所.....	218
14. 南充聚科物业服务有限公司江都华宸生产安全事故应急预案桌面推演.....	219