

	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部
		文件编号	SOP-AD-001
	应急响应计划	版次	C1
		生效日期	2024年03月21日

1.目的

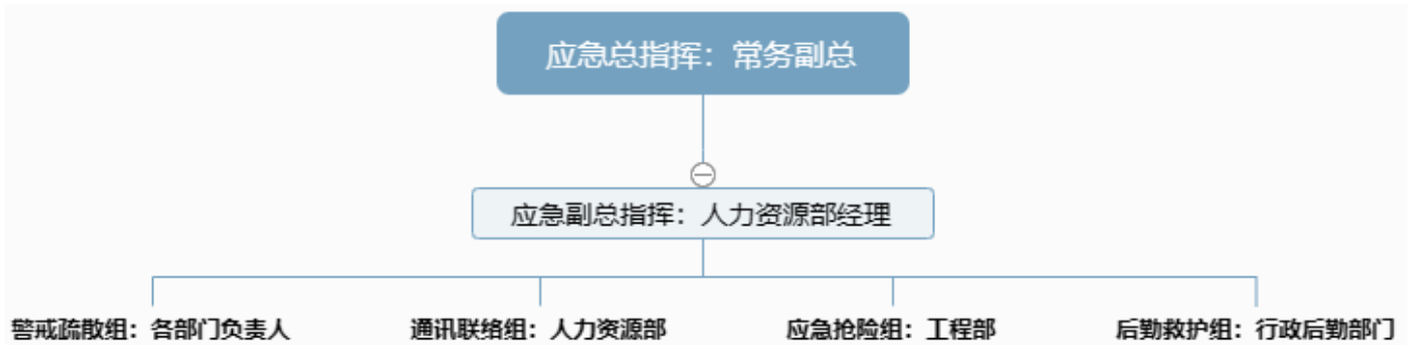
为预防可能影响企业环境、社会和治理的紧急情况或突发事件的发生，或一旦发生时，能及时正确做出响应，使事件的危害影响最小。

2.适用范围

适用于本公司潜在或发生的紧急情况或事件的控制。

3.职责与权限

3.1 应急救援系统：



3.2 应急总指挥：由常务副总经理担任，负责统筹应急响应工作，必要时常务副总经理可任命区域主管负责现场应急指挥工作；

3.3 应急抢险组：由工程部担任，负责在安全条件下排除或降低险情，保护物资安全；

3.4 警戒疏散组：由各部门负责人担任，负责疏通安全逃生路线，维持逃生秩序，负责物资的转移和疏散；

3.5 后勤救护组：由行政后勤部门人员担任，负责采取急救措施和照顾伤员；

3.6 通讯联络组：由人力资源部与各部门文员组成，确保各专业队与总调度室和指挥部之间广播和通讯的畅通；通过广播指导人员的疏散和自救。

4.控制方法

4.1 紧急情况的处理

4.1.1 如遇突发重大事故，在事故现场的最高管理者，就是处理事故的现场总指挥；

4.1.2 现场总指挥要本着“先救援、后汇报”的原则，首先组织在现场的员工实施救援工作，待控制局面后，立即向公司领导汇报；

4.1.3 发现紧急情况的报告路径：**发现人员→现场主管→应急副总指挥→应急总指挥**；

4.1.4 当发生较为重大损失和人员伤亡时，除向公司管理层汇报外，需根据法规要求向地方监管部门报备事件。

4.2 紧急联系方式

应急小组	应急指挥中心	应急副总指挥	应急抢险组	通讯联络组	警戒疏散组	后勤救护组
组长	丁勇	李志良	叶华亮	孙新生	黄明超	余海菊
联系方式	18575602616	13702291234	17724472096	18924686609	13630457914	13827297611

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

 <p>佰朋实业 BETTERLID PACKAGING</p>	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部	
		文件编号	SOP-AD-001	
	应急响应计划		版次	C1
			生效日期	2024年03月21日

4.3 潜在紧急情况或事件、预防措施、疏散程序和应急措施

潜在紧急情况	预防措施	疏散程序（疏散组）	应急措施（抢险组）	不良影响消除
火灾	1、物料储存区域、工作区域禁明火、吸烟，采用防爆电气设备，配备消防设施； 2、动火作业许可管理； 3、检查及更换老化线路、电气设备。	1、优先疏散着火点区域和危险品区域，外围区域其次；2、如果是楼层，优先疏散着火层，其次是着火层上层，最后疏散着火层下层；3、物资疏散顺序：优先疏散或阻隔易燃、易爆、有毒物品，其次是方便疏散的贵重物品。	1、切断区域电源； 2、有人员伤亡时，呼叫120救援，在安全条件下，营救伤员至安全区域，展开救护； 3、根据火情采取相应的灭火措施： a、初期火灾使用灭火器灭火或通知义务消防队扑救； b、重大火情联络消防部门灭火。	将受到火灾污染的材料和产品分出报废
气瓶燃爆	1、使用有合格检定标志及在有效期内的气瓶； 2、定期检查气罐是否有锈蚀穿孔、裂纹或漏气现象； 3、气罐远离明火、高温、暴晒和其它热源。	1、优先疏散着火点区域和危险品区域，外围区域其次；2、如果是楼层，优先疏散着火层，其次是着火层上层，最后疏散着火层下层；3、物资疏散顺序：优先疏散或阻隔易燃、易爆、有毒物品，其次是方便疏散的贵重物品。	1、切断区域电源； 2、在安全条件下，营救伤员至安全区域，展开救护。	/
锅炉、储气罐爆炸	1、使用有合格检定标志及在有效期内的气罐、杀菌锅； 2、每半年送检安全装置和压力表； 3、每日点检压力表； 4、定期检查气罐或锅炉是否有锈蚀穿孔、裂纹现象。	1、优先疏散着火点区域和危险品区域，外围区域其次；2、如果是楼层，优先疏散着火层，其次是着火层上层，最后疏散着火层下层；3、物资疏散顺序：优先疏散或阻隔易燃、易爆、有毒物品，其次是方便疏散的贵重物品。	1、切断区域电源； 2、在安全条件下，营救伤员至安全区域，展开救护。	/
漏电/触电	1、对电气设备、线路进行日常点检； 2、仅限具有电工资质的人员安装、改造、维修电路； 3、临时用电许可管理；	1、安排漏电区域人员停止工作，远离漏电位置； 2、疏散漏电区域易燃易爆物质，防止漏电起火。	1、切断区域总电源； 2、如无法就近切断电源的，对于低压触电，采用干燥木板、木棍挑开电线或使触电人员脱离漏电位置；对于高压触电，应立即通知电力部门断电； 3、高空触电应在切断电源同时，做好防护措施，防止人员高处跌落造成二次伤害； 4、使触电人员脱离电源后，应快速展开急救。	/

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

 <p>佰朋实业 BETTERLID PACKAGING</p>	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部	
		文件编号	SOP-AD-001	
	应急响应计划		版次	C1
			生效日期	2024年03月21日

潜在紧急情况	预防措施	疏散程序（疏散组）	应急措施（抢险组）	不良影响消除
全厂停电	1、对电气设备、线路进行日常点检； 2、仅限具有电工资质的人员安装、改造、维修电路； 3、临时用电许可管理； 4、与相关部门保持联络，掌握区域供电调、改、停信息。	/	1、按设备操作指导逐步关停各电气开关，等待供电恢复； 2、厂内因素导致停电的，安排电工对厂内电路进行检查和抢修。	生产部将停电前后产品分出，交品检部复检
停气	对空压机进行日常点检	/	1、按设备操作指导逐步关停各电气开关，等待供气恢复； 2、安排维修组对空压机进行检查和抢修。	生产部将停气前后产品分出，交品检部复检
天然气泄露	1、对天然气管路和设施进行日常点检； 2、安装天然气泄露报警装置。	1、优先疏散泄露区域、天然气管路和易燃易爆危险品区域，外围区域其次； 2、物资疏散顺序：优先疏散或阻隔易燃、易爆、有毒物品，其次是方便疏散的贵重物品。	1、立即停止生产，切断天然气供应，关闭天然气阀门和电源。 2、打开门窗通风，让天然气迅速排出室外，并确保通风良好。 3、立即通知相关责任人员和有关部门，如消防、环保等，并向当地天然气供应公司报告泄露情况。 4、疏散人员至安全地点，避免使用明火或发生火花的设备，禁止吸烟。	/
洪涝导致污水泄露	1、定期疏通水渠、排水管道； 2、准备洪涝应急物资。	优先疏散地势低洼区域人员，向地势较高地区疏散；	1、切断区域电源，防止浸水引发触电事故； 2、使用沙包封堵入水口； 3、使用水泵等设备排除浸水； 4、适当垫高厂内原材料，必要时可移至二楼等较高楼层； 5、关闭废水排放口，同时构筑围堰，防止大量雨水进入废水处理系统； 6、若雨水裹挟废水或其他化学品流出车间，需立即关闭应急闸阀，并启用应急水泵及应急电源，将雨水及废水泵至应急池； 7、若雨水裹挟废水或其他化学品流出厂界，需立即上报应急指挥部请求外部支援	1、将受浸水污染的材料和产品分出报废； 2、若雨水裹挟废水或其他化学品流出厂界，需联系应急监测单位或配合监测站对废水进行实时监测

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属广东佰朋实业有限公司智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

 <p>佰朋实业 BETTERLID PACKAGING</p>	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部	
		文件编号	SOP-AD-001	
	应急响应计划		版次	C1
			生效日期	2024年03月21日

潜在紧急情况	预防措施	疏散程序（疏散组）	应急措施（抢险组）	不良影响消除
设备故障导致污水泄露	1、定期对污水设施进行维护保养和点检； 2、配置应急池； 3、配置并实施在线监控。	/	<p>少量泄露： 1、先对泄露处进行堵截，截断泄漏源； 2、对于泄露在地面的泄漏液，用扫把清扫至集水池。</p> <p>大量泄漏： 1、先对泄露处进行堵截，截断泄漏源；或在泄露处用桶接住泄漏物； 2、对于泄露在地面的泄漏液，用扫把和铲清扫进集水池中，而后交由自建污水站处置。</p>	联系应急监测单位或配合监测站对废水进行实时监测
设备故障导致废气泄露	1、定期对废气处理设施进行维护保养和点检； 2、配置并实施在线监控。	/	1、立即停止生产； 2、检查事故发生原因； 3、更换相关零部件等； 4、在废气/水处理设施正常后，方可复产。	联系应急监测单位或配合监测站对环境气体进行实时监测
高空作业跌落	高空作业许可管理	/	对受伤人员进行急救	/
密闭空间窒息或中毒	密闭空间作业管理	安排工作人员远离密闭空间，设置警戒标识	<p>1、在确认密闭空间安全前，不得贸然进入密闭空间采取救援； 2、确认环境安全及足够能力前提下，采取措施将伤员带离密闭空间，并展开救护； 3、伤员、施救人员离开现场后，工作人员应对现场进行隔离，设置警示标识，并设专人把守现场，严禁任何无关人员擅自进入隔离区内。</p>	/
机械/设备伤人	1、落实设备操作培训； 2、日常安全操作核查 3、日常安全防护装置点检	安排工作人员远离伤人机械、设备	1、关闭机械、设备电源，确保机械、设备停止运转； 2、对受伤人员进行急救	对受到污染的材料或产品进行隔离，品检部进行复查和评估
油品、化学品泄露	1、专区存放、专人上锁管理、使用； 2、使用专用、密闭、稳固的容器存放； 3、存储区日常巡查。	1、安排人员远离油品、化学品泄露区域； 2、转移泄露区域危险品至安全区域，防止因化学品泄漏引发剧烈化学反应。	<p>少量泄露： 1、先对泄露处进行堵截，截断泄漏源； 2、对于泄露在地面的泄漏液，用吸附棉或其它不燃材料吸附或吸收。</p> <p>大量泄漏： 1、先对泄露处进行堵截，或更换容器，</p>	对受到污染的材料进行隔离，交由有资质的单位回收处置

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属广东佰朋实业有限公司智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

 <p>佰朋实业 BETTERLID PACKAGING</p>	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部	
		文件编号	SOP-AD-001	
	应急响应计划		版次	C1
			生效日期	2024年03月21日

潜在紧急情况	预防措施	疏散程序（疏散组）	应急措施（抢险组）	不良影响消除
			截断 泄漏源；或在泄露处用桶接住泄漏物； 2、对于泄露在地面的泄漏液，用扫把和铲子清扫进空桶中，无法清扫到空桶内的用吸附棉或其他不燃材料吸附或吸收，而后交由有资质的单位回收处置。	
中暑	1、控制工作区域温度低于 37℃，湿度小于 80%，保持通风，避免日晒； 2、工作环境温湿度较高时安排轮换休息，补充水分； 3、员工有轻微中暑等不适症状时安排调岗和休息。	/	对中暑人员进行及时救护	/
食物中毒	1、定期对食堂食品卫生安全进行巡查； 2、宣导个人卫生知识，监督员工勤洗手，养成良好卫生习惯。	/	1、对食物中毒人员进行及时救护； 2、对导致食物中毒的原因进行调查；	/
恐怖分子、破坏人员潜入投毒	1、完善厂区门岗、门户、墙栏设施，封闭可能的潜入渠道，完善厂区监控系统； 2、对人员、车辆、携带物品进出厂区进行安保检查； 3、对进入生产、储存区域人员进行授权管理，非许可人员不能进入； 4、外来人员到访，邀约部门安排人员全程陪同； 5、外来工作人员限定活动区域。	/	1、发现有未携带工作证及无人陪同陌生人员在厂区内活动，员工应第一时间报告安保队； 2、当核实陌生人员为非法潜入，安保队拨打 110 报警； 3、安保队组织人员对潜入人员进行控制或驱离； 4、对潜入人员的目的和活动进行调查，如潜入人员实施了破坏食品安全的活动，应暂停生产、确认污染范围、隔离产品并对现场进行清洗、清洁和消毒，确保消除污染后再开始生产。	对受到污染的材料或产品进行隔离、报废

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属广东佰朋实业有限公司智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

 佰朋实业 <small>BETTERLID PACKAGING</small>	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部	
		文件编号	SOP-AD-001	
	应急响应计划		版次	C1
			生效日期	2024年03月21日

潜在紧急情况	预防措施	疏散程序（疏散组）	应急措施（抢险组）	不良影响消除
内部工作人员投毒	1、员工背景调查； 2、识别、报告和控制情绪不稳定员工及对其进行心理疏导； 3、对受处罚、降职、辞退等的人员情况进行跟踪； 4、禁止个人携带化学品、药品、食品等进入生产车间、仓库； 5、厂内化学品、利器、易碎品做好管控； 6、完善厂区、工作区域监控系统。	/	1、员工实施投毒等破坏食品安全活动的，一经发现即可上报部门主管、应急总指挥； 2、如确认已实施了破坏食品安全的活动，应暂停生产、确认污染范围、隔离产品并对现场进行清洗、清洁和消毒，确保消除污染后再开始生产	对受到污染的材料或产品进行隔离、报废

4.4 急救措施（救护组）

4.4.1 一般原则

- 4.4.1.1 第一时间使伤病人员脱离危险处境；
- 4.4.1.2 采取紧急有效的处理，改善伤病人员状况，挽救生命；
- 4.4.1.3 呼叫医疗救援。

4.4.2 烧伤、烫伤

- 4.4.2.1 使用清水冲洗创面；
- 4.4.2.2 边冲边用轻柔动作脱去创面衣物，如衣物粘连皮肤，不能强扯，可用剪刀剪开；
- 4.4.2.3 用冷水浸泡创面；
- 4.4.2.4 用干净纱布包扎创面；
- 4.4.2.5 尽快送医治疗。

4.4.3 外伤创伤

- 4.4.3.1 消毒。使用生理盐水清理伤口泥沙、污物、血渍和水分，没有生理盐水使用流动清水替代，在使用酒精等药物消毒；
- 4.4.3.2 止血。采取压迫伤口、抬高肢体、按压伤口心脏方向动脉或包扎等方法止血；
- 4.4.3.3 尽快送医治疗。

4.4.4 闭合性创伤

- 4.4.4.1 通过检查是否有局部挫伤、皮下出血、骨折确认伤员是否有闭合性创伤；
- 4.4.4.2 如怀疑有内伤，应及早送医治疗，运送伤员时要采取卧位，小心搬运，注意保持呼吸畅通，防止休克；

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部
		文件编号	SOP-AD-001
	应急响应计划	版次	C1
		生效日期	2024年03月21日

4.4.4.3 对怀疑有严重内伤伤员，不管他怎样口渴，也不要给他经口引用液体；

4.4.4.4 伤员出现呼吸、心脏骤停时，应立即进行人工呼吸和胸外按压进行急救。

4.4.5 骨折

4.4.5.1 先止血和包扎伤口；

4.4.5.2 通过检查部位是否有不自然变形、骨头突出或手脚不能动弹确定是否骨折；

4.4.5.3 确认骨折后，必须限制患处活动，用相当于骨折部位上下两个关节长短的夹板（或者硬纸夹、杂志等物）固定受伤部位，防止错位；

4.4.5.4 对于开放型骨折固定前，局部要先做无菌处理，再用夹板固定，不要将已暴露在外的骨头还纳进去；

4.4.5.5 经处理后，将伤员平稳，轻巧地送往医院，腰背部脊椎骨折和骨盆处骨折要用硬板担架搬运。

4.4.6 触电

4.4.6.1 抢救触电或遭雷击的患者，一定要在排除危险、确保安全的前提下进行；

4.4.6.2 对神智清醒，伴有乏力、心慌、全身疲乏等症状的患者，应卧床休息，并作密切观察；

4.4.6.3 对于呼吸停止、心博存在的伤员，要应用人工呼吸法，有条件的可以给氧气呼吸，呼吸频率保持每分钟12次左右；

4.4.6.4 对于呼吸存在、心博停止的伤员，或呼吸、心跳均停止则同时进行人工呼吸与心脏按压；

4.4.7 化学中毒

4.4.7.1 发现有化学中毒现象，马上向附近的人求救或拨打120、119急救电话，在确认无中毒和火灾危险后再进入室内或车内进行急救，以防自己中毒；

4.4.7.2 尽快排除毒物

a)吸入性中毒者，应立即转移至空气流通处，使其呼吸新鲜空气，并解开患者衣扣、腰带，注意保暖，头偏向一侧，保持呼吸道畅通。

b)皮肤性粘膜沾染毒物者，应立即用清水彻底冲洗，污染的衣物应及时脱去，以免重复吸收毒物。

c)食入性中毒，可采取催吐、洗胃、导泻等方法排出毒液。

4.4.7.3 如果昏迷，但呼吸和脉搏还没有消失，应让患者保持昏睡状态，防止窒息；神智清醒、呼吸正常时，可解开患者衣物，保持一个舒适的姿势，盖好毛毯；

4.4.7.4 检查患者的皮肤和眼部，如果被化学气体感染，立即用凉水冲洗眼睛和皮肤；

4.4.7.5 急救后，患者必须到医院进行诊治。

4.4.8 窒息

4.4.8.1 呼吸、心跳情况的判定：受伤人员如意识丧失，应在10s内，用看、听、试的方法判定伤员呼吸心跳情况；

a)看—看伤员的胸部、腹部有无起伏动作；

b)听—用耳贴近伤员的口鼻处，听有无呼气声音；

c)试—试测口鼻有无呼气的气流。再用两手指轻试一侧(左或右)喉结旁凹陷处的颈动脉有无搏动。若看、听、试结果，既无呼吸又无颈动脉搏动，可判定呼吸心跳停止。

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部
		文件编号	SOP-AD-001
	应急响应计划	版次	C1
		生效日期	2024年03月21日

4.4.8.2 抢救过程中的再判定:

- a) 按压吹气 1min 后, 应用看、听、试方法在 5 ~ 7s 时间内完成对伤员呼吸和心跳是否恢复的再判定。
- b) 若判定颈动脉已有搏动但无呼吸, 则暂停胸外按压, 而再进行 2 次口对口人工呼吸, 接着每 5s 吹气一次 (即每分钟 12 次)。如脉搏和呼吸均未恢复, 则继续坚持心肺复苏法抢救。
- c) 在抢救过程中, 要每隔数分钟再判定一次, 每次判定时间均不得超过 5 ~ 7s。在医务人员未接替抢救前, 现场抢救人员不得放弃现场抢救。

4.4.8.3 密闭空间中窒息伤员呼吸和心跳均停止时, 应立即按心肺复苏法支持生命的三项基本措施, 进行就地抢救; 步骤为: 通畅气道→口对口(鼻)人工呼吸→胸外按压。

4.4.9 中暑

- 4.4.9.1 因高温潮湿的天气或者工作环境温度过高造成昏迷, 应及时救助, 否则会产生严重后果;
- 4.4.9.2 将中暑者抬到凉爽的地方, 解开衣扣、皮带等, 让患者保持静卧, 尽可能用浸水的毛巾擦身, 给患者饮用清凉饮料, 有条件的用电风扇等进行降温;
- 4.4.9.3 轻患者可用仁丹、十滴水、藿香正气水等药物;
- 4.4.9.4 重患者先用 10 ~ 15°C 的水擦全身, 然后逐步减低水温, 大血管处冰块有助于降温, 同时可用扇子扇、用电扇或空调降温;
- 4.4.9.5 体温下降、神智清醒后, 要多喝凉开水或淡盐水。

4.4.10 食物中毒

- 4.4.10.1 食(药)物中毒多表现为腹痛、腹泻或呕吐;
- 4.4.10.2 观察有无意识, 采取必要的急救措施;
- 4.4.10.3 向附近的人求救或者打电话叫救护车;
- 4.4.10.4 如果意识、脉搏、呼吸均已消失, 必须采用心肺复苏法; 如果呼吸和脉搏还没有消失, 应让患者保持昏睡体位, 防止窒息; 如果神智清醒, 让患者松开衣扣, 保持舒适的姿势, 确认究竟误食了什么;
- 4.4.10.5 确认是否让患者呕吐。下列情况下, 绝对不能将服用的东西吐出来, 应立即叫救护车或请医生:
 - a) 昏迷时;
 - b) 误食了酸或碱时;
 - c) 误食了汽油、煤油等石油类物质时;
 - d) 误食了漂白剂、喷雾杀虫剂、家具去污剂等物时;
 - e) 口腔或喉咙糜烂时;
 - f) 不知误食了什么东西时。
- 4.4.10.6 让患者张开嘴, 将手指伸进患者口中按压舌根, 施加刺激使之反复呕吐;
- 4.4.10.7 在进行以上急救的同时打电话叫救护车或请医生来, 如果有残余的药品、食物、呕吐物, 应妥善保管, 就诊时带给医生检查。注意不能沾碰呕吐物;

4.5 根据公司所处地理位置, 对台风灾害特别作出应急预案防台风应急预案:

4.5.1 组织机构与职责:

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产, 仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可, 任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

 <p>佰朋实业 BETTERLID PACKAGING</p>	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部
		文件编号	SOP-AD-001
	应急响应计划	版次	C1
		生效日期	2024年03月21日

4.5.1.1 公司成立防台风领导小组，全面负责台风来临前、台风期间及台风过后的工作，具体包括：

- 1) 组长：常务副总。现任命丁勇为组长，全面指挥防台风工作；
- 2) 副组长：安全管理员。现任命孙新生、叶华亮、李志良为副组长，协助组长执行防台风的布署工作，协调义务安全队的防台风执行工作；
- 3) 具体职责：台风信息发布、物资保障、人员调度与现场巡查、对外联系、协助救援、协助事后恢复重建、申请保险。

4.5.1.2 在防台风领导小组下成立义务安全队，负责应急救援，全力配合防台风工作。由工程部牵头，带领各部门进行应急救援工作，具体包括：

- 1) 接受防台风领导小组的指导；
- 2) 各自区域物资的保存、应用、申购工作；
- 3) 各自区域的防水防电、门窗加固、建筑物栓牢等工作；
- 4) 信息在各自部门发布及落实执行；
- 5) 各自部门人员的疏散、统计工作；
- 6) 各自区域的巡查工作；
- 7) 协助其他区域的紧急避险、抢险工作。

4.5.2 值班管理制度

自我司所在地地级市区域发布蓝色信号时，由领导小组安排值班人员对全公司负责（包括江门百得利公司），每间公司值班人员不能少于2人，实行24小时值班。各部门也同时安排不少于2名义务安全员对本部门负责和协助应急救援。

4.5.3 值班人员职责

- 1) 巡视厂区所有区域，特别关注门窗、临时建筑物、临时堆放物、树木、水情、漏水、车辆等情况；
- 2) 遇到险情时，及时报告，并及时安排抢险工作；抢险过程做好安全防护，避免二次安全事故的发生；

4.5.4 防台风物资保障清单

防台风物资清单

序号	物资	保管部门	数量	存放点
1	防水沙包	生产一部	20个	部门指定地方
2		生产三部	20个	部门指定地方
3		工程部	25个	部门指定地方
4		人力资源部	55个	办公楼一楼大仓库
5	玻璃大门固定板和铁架	人力资源部	1套	办公楼一楼大仓库
6	雨衣	人力资源部	5件	办公楼一楼劳保仓库
7	水鞋	人力资源部	5对	办公楼一楼劳保仓库
8	树木三角固定装置	人力资源部	15组	办公楼一楼大仓库

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部
		文件编号	SOP-AD-001
	应急响应计划	版次	C1
		生效日期	2024年03月21日

4.5.5 台风类别及工作安排

台风预警信号分五级，由弱至强，分别以白色、蓝色、黄色、橙色和红色表示。

- 1) 白色信号：人力资源部进行信息发布、物资准备
- 2) 蓝色信号：领导小组安排值班、巡视检查、各部门做好防备工作
- 3) 黄色信号：领导小组组长决定是否停产、值班人员各就各位
- 4) 橙色、红色信号：所有人停止任何外出、值班人员加强巡视

4.5.6 预案实施

4.5.6.1 台风来前的准备工作

1) 信息发布

人力资源部根据当地气象部门发出的台风警报，通过微信向所有员工发布；其他部门负责人同时协助告知各位员工，告知关好门窗，外出注意事项等。

2) 安排值班

根据台风信息启动预案时，防台风领导小组生效，并作出值班安排；各支援队也同时安排值班，并汇报值班人员姓名及联系方式。

3) 加强巡视

在台风到来前，防台风领导小组马上组织巡视，以减少灾害天气条件下的不安全因素，杜绝事故隐患，重点巡视以下部位：

- a. 路灯及监控器。检查是否牢固，能否挡住强风的侵袭，是否需要加固？
- b. 易折断的高大树木。是否需要必要的加固支撑或必要的修枝？
- c. 车棚、遮雨棚。支架是否牢固，是否容易被风掀翻？
- d. 窗台、阳台。是否有花盆等易坠落的器物？
- e. 屋顶下水管及主要的雨污水管道。查看通报情况，是否有杂物堵塞？
- f. 车辆停放状况。车辆是否停放在危险地段、包括易折断树木下、低洼处等？
- g. 门窗。检查行政楼、宿舍楼门窗是否关闭，是否需要设挡风板，是否贴“X”字胶纸？

4) 物资准备

4.5.6.2 台风来时应急处置

1) 加强巡查，注意个人安全；

2) 及时加固、排堵：

- a. 当发现有建筑、设施、树木有倒塌或被掀翻危险时，第一时间组织力量在安全况下施予加固；否则，做好危险区域警戒。
- b. 如发现排水沟渠排水不畅，应及时组织排堵。

4.5.6.3 停电处置

- 1) 遇供电部门突然停电，工程部及时与供电部门联系，了解停电原因及后续供电大致时间；
- 2) 若电源可能致公司受到损害，必要时可自行部分或全部停电，由工程部作专业判断和实施，并及时知会相

本文件包含不局限于文本文件或电子影印件均属**广东佰朋实业有限公司**智慧财产，仅供本公司体系管理使用。未经本公司书面许可，任何组织和个人不得以任何形式全部或部分传播本文件的内容。

	广东佰朋实业有限公司	制定部门	人力资源部
		文件编号	SOP-AD-001
	应急响应计划	版次	C1
		生效日期	2024年03月21日

关部门。

4.5.6.4 台风过后的处置

- 1) 人力资源部和财务部、工程部巡检因台风导致的损失情况，拍照统计，财务部跟进索赔事项；
- 2) 工程部门协助各生产车间一起检查机器设备、设施是否能恢复正常运行；
- 3) 各部门组织力量及时处理灾后的残枝落叶、杂物及其他垃圾等；
- 4) 若有倾倒树木、掀翻铁棚等，人力资源部安排扶植、维修等。

5. 相关文件

5.1 《应急控制程序》 P&P-AD-002

6. 相关表单

无