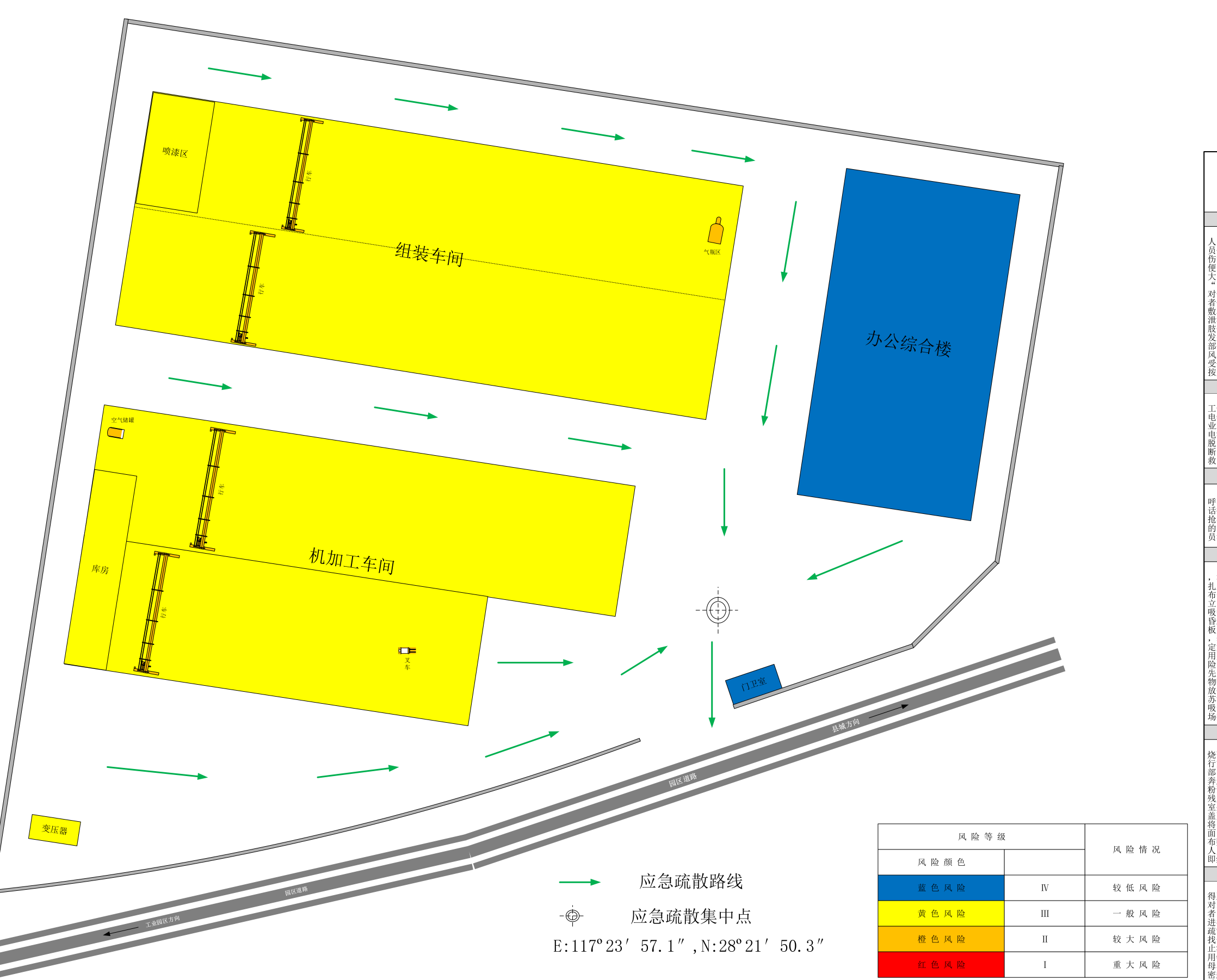
# 中科伟通智能科技(江西)有限公司风险分级管控及应急疏散示意图





# 安全风险现场应急处置措施一览表

#### 机械伤害

1. 发现受伤人员后,必须立即停止运转的机械,向周围人呼救,同时报告现场负责人;2. 现场负责人接到报告后应立即赶赴现场查看情况并通知应急领导小组,若受伤人员伤势严重,应立即拨打120急救电话,报警时应说明事故发生的时间、区域场所、人员伤亡情况、受伤者的受伤情况、事故范围程度、现场其他情况、报警人姓名和电话,以便于救护人员做好急救的准备;3. 现场处置小组在接到通知后应立即组织应急救援,最大程度的减少人员伤亡和财产损失,如遇事态严重难以控制和处理,应立即拨打"110""119"报警电话;4. 现场负责人到达事故现场后应立即组织对伤员进行救治,对创伤出血者迅速包扎止血,并送往医院治疗;5. 发生断手、断指等严重情况时,对伤者伤口要进行包扎止血、止痛、进行半握拳状的功能固定,对断手断指应用消毒或清洁敷料包好,忌将断指浸入酒精等消毒液中,以防细胞变质,将包好的断手、断指放在无敷料包好,忌将断指浸入酒精等消毒液中,以防细胞变质,将包好的断手、断指放在无敷料包好,忌将断指浸入酒精等消毒液中,以防细胞变质,将包好的断手、断方活敷料包好,忌将断指浸入酒精等消毒液中,以防细胞变质,将包好的断手、断,为伤员、如果伤员、心脏,不可用倒转设备的方式取出肢体,妥善的方法是拆除设备部件;7. 发生头皮撕裂伤科采取以下急救措施:采取止血及其他对症措施,用生理盐水冲洗有伤风血清,预防伤口感染,送医院进一步治疗;8. 受伤人员出现肢体骨折时,应尽量保持受伤的体位,马上送往医院救治;9. 受伤人员出现呼吸、心跳停止症状,必须进行心脏按压和人工呼吸直至120救援人员到场。

### 触电

1.发生低压触电事故时: 1)立即拉开电源开关或拔除电源插头,或用有绝缘柄的电工钳或有干燥木柄的斧头切断电源; 2)用带有绝缘胶柄的钢丝钳、绝缘物体或干燥不导电物体等工具将触电者迅速脱离电源 2.发生高压触电事故时: 1)立即通知有关供电企业或用户停电; 2)带上绝缘手套,穿上绝缘靴,用相应电压等级的绝缘工具按顺序拉开电源开关或熔断器; 3)抛掷裸金属线使线路短路接地,迫使保护装置动作断开电源。3.脱离电源后的处理:触电者脱离电源后,现场救护人员应迅速对触电者的伤情进行判断,根据触电者神智是否清醒、有无意识、有无呼吸、有无心跳(脉搏)等伤情对症抢救。同时设法联系医疗救护中心(医疗部门)的医生到现场接替救治。

# 坍塌

1. 发生坍塌事故后,由企业主要负责人负责现场总指挥,发现事故发生人员首先高声呼喊,通知现场安全员,由安全员打事故抢救电话"120",向上级有关部门或医院打电话抢救,班组长组织有关人员进行清理土方或杂物,如有人员被埋,应首先按部位进行抢救人员,其他组员采取有效措施,防止事故发展扩大。 2. 在向有关部门通知抢救电话的同时,对轻伤人员在现场采取可行的应急抢救,如现场包扎止血等措施。防止受伤人员流血过多造成死亡事故发生。

# 物体打击

1. 当发生物体打击事故后现场人员应立即向周围人员呼救并将受伤人员脱离危险区域,根据现场实际情况对受伤者进行现场急救。2. 对于较浅的伤口可用干净衣物或纱布包扎止血,动脉创伤出血还应在出血位置的上方动脉搏动处用手指压迫或用止血胶管(或布带)在伤口近心端进行绑扎。3. 较深创伤大出血在现场做好应急止血加压包扎后,呼吸等体征情况。4. 对怀疑或确认有骨折的人员应询问其自我感觉情况及疼痛部位,对昏迷者要注意观察其体位有无改变,切勿随意搬动伤员,应先在骨折部位用木板或或一个昏迷者要注意观察其体位有无改变,切勿随意搬动伤员,应先在骨折部位用木板或或上骨折的人员可以免受伤的背上,下关节部位,或后呼叫120等待救援。5. 对于怀疑有脊椎骨折的伤员搬运行,然后呼叫120等待救援。5. 对于怀疑有脊椎骨折的伤员搬运危后,时间定好骨折上下关节部位,然后呼叫120等待救援。5. 对于怀疑有脊椎骨折的伤员搬运危险区域,暂无生命危险的最好待120医疗急救人员进行搬运。6. 如怀疑有颅脑损伤的电压,被吸入气管,发生气道阻塞;对烦躁不安者可因地制宜的予以身停止时,应立即按心下处吸入气管,发生气道阻塞;对烦躁不安者可因地制宜的不以的手足约束,以防止伤及所以免受伤人员呼吸和心跳均停止时,应立即按心下,被吸入气管,发生气道阻塞;对烦躁不安者可因地制宜的不以所有,以防压,以防压,不是有关性,要有人员不得放,是不是有关性,更有强致分钟判定一次;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。

# 火灾爆炸

1. 落实火灾危险区域隔离措施,仓库内物品迅速转移,切断火势蔓延的途径,控制燃烧范围。2. 现场人员可以用湿口罩、湿毛巾等捂住口鼻,将身体尽量贴近地面行走或爬行穿过危险区向安全地带疏散,如果门窗、通道等出口已被烟火封住,被困人员可向头部、身上浇水或用湿毛巾湿被单将头部包好再进行疏散。3. 灭火时,应手提灭火器快速奔赴火场,在离燃烧区5米左右时放下灭火器;使用前,先将灭火器上下颠倒几次,使干粉预先松动,喷射时,要将喷射嘴对准火焰根部左右摆动,由近及远,快速推进,不流残火,以防复燃。在扑救油类等液体火灾时,不要直接冲击液面,防止液体溅出,若在室外应从上风处向下风方向喷射。4. 当人员衣物着火时应迅速脱去或用水等各种物体扑盖灭火。切忌盲目站立或奔跑呼救,以防头面部及呼吸道灼伤。如有人员烧伤时,快速将伤员撤离火灾现场,面积较小的烫伤可用大量冷水冲洗至少30分钟,保护好烧伤创有火灾现场,有利于以后的院内治疗;面积较大或程度较深的烫伤应以干净的约布敷盖患部简单包扎,尽快转送医院或拨打120。5. 如有在救援过程中发生中毒、窒息的人员,立即将伤者撤离到到通风良好的安全地带,给予氧气吸入;如呼吸心跳骤停者立即给予胸外心脏按压或人工呼吸,直到病人清醒或医院、医疗组接手为止。

# 车辆伤害

1. 遇险人员要积极自救,同时要想方设法通知被救援人员自己所处的准确位置,以便得到及时救援,救援人员到达现场后在保证自身安全的前提下利用相关救援设备、物资对遇险人员进行抢救、搜救,伤员救出后迅速转移至安全地带。2. 如果有车辆压住伤者,应立即小心移开车辆或用千斤顶顶起车辆将伤者小心移出,再根据伤者的具体情况进行医疗救治。3. 调集转运车辆,转运事故车辆装置的物品。4. 如果发现车辆有漏油,疏散无关人员,禁止点火源出现,并根据下列情况立即采取堵漏措施:1)油管折断时可找一根与油管直径适应的胶皮或塑料管套接,如套接不够紧密,两端再用铁丝捆紧,防止漏油;2)油管破裂时可将破裂处擦干净,涂上肥皂用布条或胶布缠绕在油管裂处,并用铁丝捆紧再涂上一层肥皂;3)油管接头漏油时可用棉纱缠绕于油管接头,再将油管螺母与油管接头拧紧;还可将泡泡糖或麦芽糖嚼成糊状涂在油管螺母座口,待其干凝后起密封作用;4)漏油漏水时可根据砂眼大小,选用相应规格的保险丝用手锤轻轻将其砸入砂眼内,便可消除漏油、漏水现象。