

危险废物仓库管理制度

为加强公司危险废物的管理，防止污染弄环境，根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、结合公司实际情况，制定本制度。

第一条 危险仓库必须由专人管理，其他人未经允许不得进入库内，防止危险物流失。

第二条 各部门(车间)应及时派专人将所产生的危险废物送入仓库，不得在仓库外存放。

第三条 危险废物在每次送入危险仓库时要进行登记，运送人员和仓库管理人员要签字确认，并完整记录台账，当月台账记录保存在仓库内，每月汇总一次。

第四条 在常温常压下易爆，易燃及排出有毒气体的危险废物必须进行预处理，使之稳定后贮(暂)存，否则，按易爆、易燃危险品贮(暂)存。

第五条 在常温常压下不水解，不挥发的固体危险废物可在贮(暂)存设施内分别堆放，每个堆间应留有搬运通道。

第六条 必须将危险废物装入容器内方可存放，盛装在容器内的同类危险废物可以堆叠存放。

第七条 禁止将不相容(相互反应)的危险废物在同一容器内混装。不得将不相容的废物堆放一起、混合或合并存放。

第八条 无法装入常用容器的危险废物可用防漏胶袋等盛装。

第九条 装载液体、半固体危险废物的容器内须留足够空间，容器顶部与液体表面之间保留100毫米以上的空间。

第十条 应当使用符合标准的容器或包装物盛装危险废物，且粘贴符合标准要求的标签，标签格式和内容完整、准确，不得堆放/接收未粘贴符合规定标签或标签未按规定填写的危险废物。

第十一条 仓库同时贮存一种以上危险物时应分区堆放，在醒目位置标明分区危险废物的名称。

第十二条 装载危险废物的容器及包装物必须完好无损，发现破损，应及时采取措施清理更换。

第十三条 危险废物委托处置出库时，应该对拟处置危险废物的名称、类别代码和数量，仓库管理人员与接收单位经办人须在刻录台账上签字确认。

危险废物类别	危险废物名称	产生环节	危险特性	危险废物去向	危废处置方式
HW16(231-001-16)	废/废液	工程	易燃 有毒	西	物理化学
HW16(231-001-16)	废苯类	工程	易燃 有毒	西	物理化学
HW08(900-249-08)	废矿物油	设备	易燃 有毒	西	焚烧
HW49(900-047-49)	在线检测废液	废水	易燃 有毒	晖河	物理化学

责任人：

宋少平

电话：

15508082889

瑞华高科技电子工业园(厦门)有限公司

年 月

危险废物仓库管理制度

为加强公司危险废物的管理，防止污染弄环境，根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、结合公司实际情况，制定本制度。

第一条 危险仓库必须由专人管理，其他人未经允许不得进入库内，防止危险物流失。

第二条 各部门(车间)应及时派专人将所产生的危险废物送入仓库，不得在仓库外存放。

第三条 危险废物在每次送入危险仓库时要进行登记，运送人员和仓库管理人员要签字确认，并完整记录台账，当月台账记录保存在仓库内，每月汇总一次。

第四条 在常温常压下易爆，易燃及排出有毒气体的危险废物必须进行预处理，使之稳定后贮(暂)存，否则，按易爆、易燃危险品贮(暂)存。

第五条 在常温常压下不水解，不挥发的固体危险废物可在贮(暂)存设施内分别堆放，每个堆间应留有搬运通道。

第六条 必须将危险废物装入容器内方可存放，盛装在容器内的同类危险废物可以堆叠存放。

第七条 禁止将不相容(相互反应)的危险废物在同一容器内混装。不得将不相容的废物堆放一起、混合或合并存放。

第八条 无法装入常用容器的危险废物可用防漏胶袋等盛装。

第九条 装载液体、半固体危险废物的容器内须留足够空间，容器顶部与液体表面之间保留100毫米以上的空间。

第十条 应当使用符合标准的容器或包装物盛装危险废物，且粘贴符合标准要求的标签，标签格式和内容完整、准确，不得堆放/接收未粘贴符合规定标签或标签未按规定填写的危险废物。

第十一条 仓库同时贮存一种以上危险物时应分区堆放，在醒目位置标明分区危险废物的名称。

第十二条 装载危险废物的容器及包装物必须完好无损，发现破损，应及时采取措施清理更换。

第十三条 危险废物委托处置出库时，应该对拟处置危险废物的名称、类别代码和数量，仓库管理人员与接收单位经办人须在刻录台账上签字确认。

危险废物类别	危险废物名称	产生环节	危险特性	危险废物去向	危废处置方式
HW09(900-041-49)	废有机溶剂	DCS、镀膜、镀金	易燃、有毒	暂存	焚烧
HW49(900-041-49)	废手套	生产	有毒	暂存	焚烧
HW49(900-041-49)	废油墨桶	印刷	有毒	暂存	焚烧
HW49(900-041-49)	废孔粉	钻孔	有毒	暂存	焚烧
HW49(900-041-49)	废弃电路板	冲切	有毒	暂存	再回收利用

责任人：

宋少军

电话：

15508982880

瑞华高科技电子工业园(厦门)有限公司

年 月

危险废物仓库管理制度

为加强公司危险废物的管理，防止污染弄环境，根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、结合公司实际情况，制定本制度。

第一条 危险仓库必须由专人管理，其他人未经允许不得进入库内，防止危险物流失。

第二条 各部门(车间)应及时派专人将所产生的危险废物送入仓库，不得在仓库外存放。

第三条 危险废物在每次送入危险仓库时要进行登记，运送人员和仓库管理人员要签字确认，并完整记录台账，当月台账记录保存在仓库内，每月汇总一次。

第四条 在常温常压下易爆，易燃及排出有毒气体的危险废物必须进行预处理，使之稳定后贮(暂)存，否则，按易爆、易燃危险品贮(暂)存。

第五条 在常温常压下不水解，不挥发的固体危险废物可在贮(暂)存设施内分别堆放，每个堆间应留有搬运通道。

第六条 必须将危险废物装入容器内方可存放，盛装在容器内的同类危险废物可以堆叠存放。

第七条 禁止将不相容(相互反应)的危险废物在同一容器内混装。不得将不相容的废物堆放一起、混合或合并存放。

第八条 无法装入常用容器的危险废物可用防漏胶袋等盛装。

第九条 装载液体、半固体危险废物的容器内须留足够空间，容器顶部与液体表面之间保留100毫米以上的空间。

第十条 应当使用符合标准的容器或包装物盛装危险废物，且粘贴符合标准要求的标签，标签格式和内容完整、准确，不得堆放/接收未粘贴符合规定标签或标签未按规定填写的危险废物。

第十一条 仓库同时贮存一种以上危险物时应分区堆放，在醒目位置标明分区危险废物的名称。

第十二条 装载危险废物的容器及包装物必须完好无损，发现破损，应及时采取措施清理更换。

第十三条 危险废物委托处置出库时，应该对拟处置危险废物的名称、类别代码和数量，仓库管理人员与接收单位经办人须在刻录台账上签字确认。

危险废物类别	危险废物名称	产生环节	危险特性	危险废物去向	危废处置方式
HW17(336-058-17)	铜污泥	废水		福建亿利	提炼金属

责任人：宋少军

电话：15508082980

瑞华高科技电子工业园(厦门)有限公司

年 月

危险废物仓库管理制度

为加强公司危险废物的管理，防止污染弄环境，根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、结合公司实际情况，制定本制度。

第一条 危险仓库必须由专人管理，其他人未经允许不得进入库内，防止危险物流失。

第二条 各部门(车间)应及时派专人将所产生的危险废物送入仓库，不得在仓库外存放。

第三条 危险废物在每次送入危险仓库时要进行登记，运送人员和仓库管理人员要签字确认，并完整记录台账，当月台账记录保存在仓库内，每月汇总一次。

第四条 在常温常压下易爆，易燃及排出有毒气体的危险废物必须进行预处理，使之稳定后贮(暂)存，否则，按易爆、易燃危险品贮(暂)存。

第五条 在常温常压下不水解，不挥发的固体危险废物可在贮(暂)存设施内分别堆放，每个堆间应留有搬运通道。

第六条 必须将危险废物装入容器内方可存放，盛装在容器内的同类危险废物可以堆叠存放。

第七条 禁止将不相容(相互反应)的危险废物在同一容器内混装。不得将不相容的废物堆放一起、混合或合并存放。

第八条 无法装入常用容器的危险废物可用防漏胶袋等盛装。

第九条 装载液体、半固体废物危险废物的容器内须留足够空间，容器顶部与液体表面之间保留100毫米以上的空间。

第十条 应当使用符合标准的容器或包装物盛装危险废物，且粘贴符合标准要求的标签，标签格式和内容完整、准确，不得堆放/接收未粘贴符合规定标签或标签未按规定填写的危险废物。

第十一条 仓库同时贮存一种以上危险物时应分区堆放，在醒目位置标明分区危险废物的名称。

第十二条 装载危险废物的容器及包装物必须完好无损，发现破损，应及时采取措施清理更换。

第十三条 危险废物委托处置出库时，应该对拟处置危险废物的名称、类别代码和数量，仓库管理人员与接收单位经办人须在刻录台账上签字确认。

危险废物类别	危险废物名称	产生环节	危险特性	危险废物去向	危废处置方式
HW13(900-016-13)	干膜渣	DES	腐蚀性 易燃性	晖鸿	焚烧
HW49(900-041-49)	棉芯	生产	易燃性 毒性	晖鸿	焚烧

责任人：宋少军 电话：15508082980

瑞华高科技电子工业园(厦门)有限公司

年 月

危险废物仓库管理制度

为加强公司危险废物的管理，防止污染弄环境，根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、结合公司实际情况，制定本制度。

第一条 危险仓库必须由专人管理，其他人未经允许不得进入库内，防止危险物流失。

第二条 各部门(车间)应及时派专人将所产生的危险废物送入仓库，不得在仓库外存放。

第三条 危险废物在每次送入危险仓库时要进行登记，运送人员和仓库管理人员要签字确认，并完整记录台账，当月台账记录保存在仓库内，每月汇总一次。

第四条 在常温常压下易爆，易燃及排出有毒气体的危险废物必须进行预处理，使之稳定后贮(暂)存，否则，按易爆、易燃危险品贮(暂)存。

第五条 在常温常压下不水解，不挥发的固体危险废物可在贮(暂)存设施内分别堆放，每个堆间应留有搬运通道。

第六条 必须将危险废物装入容器内方可存放，盛装在容器内的同类危险废物可以堆叠存放。

第七条 禁止将不相容(相互反应)的危险废物在同一容器内混装。不得将不相容的废物堆放一起、混合或合并存放。

第八条 无法装入常用容器的危险废物可用防漏胶袋等盛装。

第九条 装载液体、半固体危险废物的容器内须留足够空间，容器顶部与液体表面之间保留100毫米以上的空间。

第十条 应当使用符合标准的容器或包装物盛装危险废物，且粘贴符合标准要求的标签，标签格式和内容完整、准确，不得堆放/接收未粘贴符合规定标签或标签未按规定填写的危险废物。

第十一条 仓库同时贮存一种以上危险物时应分区堆放，在醒目位置标明分区危险废物的名称。

第十二条 装载危险废物的容器及包装物必须完好无损，发现破损，应及时采取措施清理更换。

第十三条 危险废物委托处置出库时，应该对拟处置危险废物的名称、类别代码和数量，仓库管理人员与接收单位经办人须在刻录台账上签字确认。

危险废物类别	危险废物名称	产生环节	危险特性	危险废物去向	危废处置方式
HW17(336-055-17)	镍污泥	废水		福建亿利	提炼金属

责任人：宋少军

电话：15508082980

瑞华高科技电子工业园(厦门)有限公司

年 月