

危险废物污染防治责任信息公开

公主岭市隆盛热电有限公司

序号	危险废物名称	产生环节	危害特性	来源	责任人联系电话
1	772-006-49脱硫污泥	脱硫废水处置过程中产生	毒性、腐蚀性	环保专业	郭宇辉18629861366
2	900-249-08废机油	设备检修过程中产生	毒性、易燃性	各专业	郭宇辉18629861366
3	900-041-49化学品空包装物	化验室产生	毒性、感染性	化学专业	郭宇辉18629861366
4	900-047-49实验室废液	化验室产生	毒性、腐蚀性、易燃性、反	化学专业	郭宇辉18629861366
5	900-999-49脱硝废催化剂	废弃的脱硝催化剂在更换过程中产生	毒性	环保专业	郭宇辉18629861366

应急措施：危险废物发生泄漏时，发现人应立即通知当班领导，当班领导紧急通知应急指挥部，应急指挥部接到事件信息通报后，应立即派出有关人员和队伍到达现场，在现场应急指挥部统一指挥下，按照各自的预案和处置规程，相互协同，密切配合，根据污染物的性质及事故类型，事故可控性、严重程度和影响范围，确定具体的现场应急救援措施，共同实施环境应急和紧急处置行动。