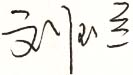
**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **保定智盛环境卫生清洁有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：35.16.01;35.16.03**  **E：35.16.01;35.16.03**  **O：35.16.01;35.16.03** |
| **教师姓名** | | 刘鹏涛 | | **专业** | **见上** | **培训地点** | **审核现场** |
| **受培训人员** | **姓名** | **刘玉兰** | **张星** | 周文廷 |  |  |  |
| **专业代码** | **/** | E:35.15.00 | Q:35.17.00 |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **住宅小区保洁服务流程**  1确定卫生清洁范围，2制定卫生清洁方案，3组织清洁人员进行环境卫生清洁 4组织部门领导进行卫生清洁验收。  **专业保洁服务（其它清洁活动）**  1确定保洁服务范围，2制定保洁服务方案，3组织保洁人员进行环境卫生清洁 4组织部门领导进行卫生清洁验收。 | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **住宅小区保洁服务**关键控制点：定期清理是环境卫生管理关键控制点。1定期清理工作场所，工作场所不放置与工作无关的物品，设立人物品统一放置场所。2按照本单位的清洁计划开展工作场所清洁工作，保持工作场所的清洁。3配备加盖密闭垃圾桶，最好是脚踏式开启，套垃圾袋后使用，垃圾不超过桶高的四分之三，垃圾至少每天清除一次，并每天清洗垃圾桶，定期消毒。  专业保洁服务关键控制点：卫生原则，凡是肉眼能看到，手能摸到的地方均要保持干净，公共使用的服务设施要随时清理，工作时注意方式方法，注意不要损毁物品。  对保洁人员，卫生清洁人员不定期进行岗位培训，并进行相关业务考核，以提高服务质量。 | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 1. **废水的排放** 2. **员工饮用水2、清洁环境用水 重要环境影响：污染水体。控制措施：员工节约用水意识培训，在公司内部黏贴宣传标语** 3. **电的消耗** 4. **照明用电2、办公设备用电 3、作业设备用电 重要环境影响：能源消耗。控制措施：员工节能降耗意识培训** 5. **垃圾清运**   **1、垃圾的遗撒2、垃圾清运产生灰尘 重要环境影响：固废排放、粉尘排放。 控制措施：控制装载量、清运人员及时检查、 管理部门抽查、 采取有效控制措施（洒水、遮挡等）** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **危险源：化学灼伤、高空坠落、交通事故等。**  **控制措施：危险源一般分为：轻微、 一般、重大、经常性和突发性五类 对全员不定期进行安全教育培训，并组织员工进行安全事项演练** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 《综合排放标准》GB 8978 1996  《保定市污水综合排放标准》DB11 307- 2009  《大气污染物综合排放标准》GB16297－1996  《大气污染物综合排放标准》DB11-501—2007  《社会生活环境噪声排放标准》 GB 22337—2008  《机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定》2001  《特种设备安全法》 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | |  | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | |

**填表人(专业人员)： 日期：2021.4.11**



**审核组长： 日期： 日期：2021.4.11**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**