<カリキュラムの考え方>.

- 1. 7時間以上を確保する。
- 2. 科目ごとの講義時間は、研修内容により適切な時間を設定する。
- 3. 2年目以降のカリキュラムは、研修内容から取捨選択し、設定する。

1年目カリキュラム

| 研修科目 | 研修内容 | 時間 |
|-------------------------------|---|------|
| 機械器具の種類と使用方 法 一点検診断・検査— | 点検診断・検査の目的と用語の定義/清掃業務と点検診 断・検査/点検診断の対象と項目/点検診断方法と評価基 準/検査の項目・方法・評価基準 | 60 分 |
| 機械器具の種類と使用方 法 一清掃実務— | 排水管洗浄の対象範囲と用語の定義/排水管洗浄方法/ 排水器具・器具排水管の洗浄方法/高圧洗浄の作業方法/ 高圧洗浄の原理/高圧洗浄装置/排水管の清掃 ※必要に応じて実技訓練を行う。 | 120分 |
| 安全及び衛生 | 排水管清掃作業における労働安全及び関係法令/衛生管 理及び関係法令/トラブル事例と対策 | 60分 |
| 建築物の環境衛生行政 | 排水設備衛生管理の意義と適用範囲/関係法令/排水設備の機能維持項目/排水設備の特性と清掃/排水管設備衛生管理業務の概要と清掃周期 | 60 分 |
| 作業従事者の責任と任務 | 作業従事者の自覚/作業上の注意事項/作業マナー | 60 分 |
| 排水設備概論 | 排水設備設計・維持管理の基本事項/排水不良、管閉塞の 原因と特性 | 60分 |

2年目以降カリキュラム

| 研修科目 | 研修内容 | 時間 |
|-------------------------------|---|-------|
| 機械器具の種類と使用方 法 一点検診断・検査— | 排水管調査の方法と報告書の作成事例/内視鏡最新機器 の現状及び使用方法 | 90 分 |
| 機械器具の種類と使用方 法 一清掃実務— | 機械的洗浄方法―高圧洗浄方法、ワイヤ式、圧縮式、ロッド式の使用方法と注意事項/化学的洗浄方法―アルカリ性洗浄剤、酸性洗浄剤の使用方法と注意事項/ディスポーザ付マンションと一般マンションの清掃方法と注意事項 ※必要に応じて実技訓練を行う。 | 150 分 |
| 安全及び衛生 | 排水管清掃作業における労働安全及び関係法令/衛生管 理及び関係法令/トラブル事例と対策 | 60 分 |

上記科目は必修、他は以下のカリキュラムから選択する。

| 建築物の環境衛生行政 | 排水設備衛生管理の意義と適用範囲/関係法令/排水設備の機能維持項目/排水設備の特性と清掃/排水管設備 衛生管理業務の概要と清掃周期 | 60 分 |
|-------------------------|--|------|
| 作業従事者の責任と任務 | 作業従事者の自覚/作業上の注意事項/作業マナー | 60 分 |
| 排水設備概論 | 排水設備設計・維持管理の基本事項/排水不良、管閉塞の 原因と特性 | 60 分 |
| 排水槽及びグリース 阻集器の清掃方法概論 | 排水槽及びグリース阻集器の維持管理方法/廃棄物の適 正処理/トラブル事例と対策 | 60 分 |
| 業務管理一般論 | 機械的洗浄方法及び化学的洗浄方法における事前作業及 び事後作業の重要性/標準作業仕様・ | 60 分 |