

コ ー ス 別 訓 練 計 画 表

| コ ー ス 名 | 定 員 | 日 数 | 時 間 数 |
|----------------------------|---|----------------|-------|
| 電気の知識(基礎編) | 10名 | 3日 | 18時間 |
| 訓 練 目 標 | 電気関係の基礎知識や基礎的な測定器の使用方法に関する知識の習得 | | |
| 到 達 水 準 | 電気の基礎、電気機器、電気測定を概ね知っている 電気のトラブル対策をを概ね知っている | | |
| 対 象 者 又 は 前 提 知 識 ・ 資 格 | 電気が苦手と感じている方や電気の基礎知識を習得しようとする方 | | |
| 細 目 | 内 容 | 時 間 数 (目 安) | |
| 電気の基礎知識 | 直流と交流、配電方式、交流回路の特徴、電気用図記号 | 6時間 | |
| 電気機器の基礎知識 | 電気機器や配線用器具類の概要 | 3時間 | |
| 電気測定の基本知識 | 回路計による測定、絶縁抵抗測定、接地抵抗測定 | 3時間 | |
| トラブル対策 | 電気で起こりやすい災害、接地の必要性、漏電時の対策 | 3時間 | |
| 最近の話題 | 例えば、省エネとしての太陽光発電、蓄電池 等 | 3時間 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 計 | | | 18時間 |
| 受 講 者 に 準 備 い た だ く も の | 筆記用具 | | |
| 使 用 テ キ ス ト ・ 教 材 等 | 自作資料 | | |
| 使 用 機 器 等 ・ 材 料 等 | | | |
| 備 考 | | | |