|  |
| --- |
| 実技課題　　実施要領  訓練課題名「パソコンを用いた計測制御システムの製作（Visual C#）」 |

* 作業準備（ハードウェア製作含む）及び使用機器の準備時間は別途確保した上で事前に行うこととし、作業時間に含まない。
* 作業時間は、休憩時間を除いた時間とする。
* 課題は1名で行なう。
* VDT作業を考慮し、1時間ごとに休憩時間を設ける。
* この課題は、パソコン用の開発言語（Visual C#）を使用し、計測制御を行なうシステムを想定しているが、機器等の状況によってはパソコンのみで簡潔する課題でも良いものとする。
* 計測・制御対象については、施設内で実施している訓練内容や機器に合わせ課題を修正した上で実施することが望ましい。

　タイムスケジュール例（訓練時間が9:00～15:30の場合）を以下に示す。

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 実施内容 |
| 9：00～9：10 | 出欠確認 |
| 9：10～9：30 | 課題内容説明および質問 |
| 課題作成開始 | |
| 9：30～12：00 | プログラム作成 |
| 12：00～13：00 | 昼食 |
| 13：00～14：00 | 課題作成終了（作成課題提出） |
| 14：00～15：30 | 動作確認及び評価 |
| 課題作成終了（作成課題提出） | |