4S-E回路エレクトロニクス履修コース

　　　　　**応用計測回路設計製作　/　応用電子回路設計製作　週報**

報告日：　　　　年　　　　月　　　日　(　　)

検　印

番号　　　　　氏名

1.作業内容

|  |
| --- |
| (成果)　　・ふんわりしたことではなく、具体的な内容を記載。実制作に入ったら途中の写真を載せるとよいですね　　・例えば回路図を設計したならばその結果を(うまくいかなくても途中まででも)、　　・何かを調べたならそのサイトや図書名とその結果を。なにがわかったのか。 |
| (次回までの課題)　　・次回までにやるべきこと　　・今週やってみてダメだったこと(どうすればよいか?)　　 |

2.進捗状況（途中で機能を追加したり削除したりするので完成度が前より下がることはあり得ます））

良好、順調、問題発生、停滞、、、、など

完成度

　　　　　　%