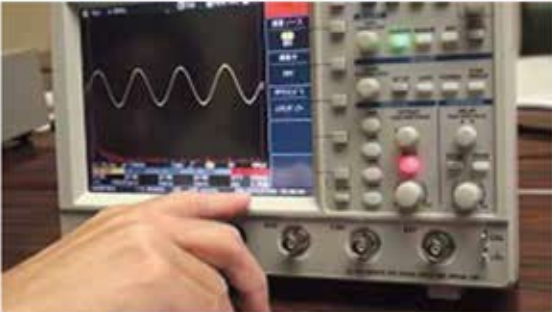


コース名	実践計測技術		コース 番号	CE091	開講日	8/21(火)・22(水)						
			CE092	(H31)1/10(木)・11(金)								
<p>●内容</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 電子回路と計測の概要</td> <td>4. 計測データの検証</td> </tr> <tr> <td>2. 計測器の取扱い方法</td> <td>5. まとめ</td> </tr> <tr> <td>3. 電子回路の特性と計測法</td> <td></td> </tr> </table> <p>●目的</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電子回路計測の手法について習得できる。 ・各種計測機器の使用方法を習得できる。 							1. 電子回路と計測の概要	4. 計測データの検証	2. 計測器の取扱い方法	5. まとめ	3. 電子回路の特性と計測法	
1. 電子回路と計測の概要	4. 計測データの検証											
2. 計測器の取扱い方法	5. まとめ											
3. 電子回路の特性と計測法												
使用機器	テスター、オシロスコープ、安定化電源、発振器											
持参品	筆記用具、関数電卓	定員	10名	受講料	10,500円							
講習時間	滋賀職業能力開発短期大学校(9:30～16:30)											