

## H27 シーケンス制御セミナー アンケート集計結果

H27.10.21-23

参加者数8名 回答者数8名

<b>Q1</b>		非常に満足	満足	普通	不満	非常に不満
講座内容	レベル	5	4	3	2	1
	人数	2	6			
	%	25%	75%	0%	0%	0%

8

<b>Q2</b>		非常に良い	良い	普通	悪い	非常に悪い
講師	レベル	5	4	3	2	1
	人数		5	3		
	%	0%	63%	38%	0%	0%

8

<b>Q3</b>		非常に良い	良い	普通	悪い	非常に悪い
テキスト	レベル	5	4	3	2	1
	人数	3	4	1		
	%	38%	50%	13%	0%	0%

8

<b>Q4</b>		非常に良い	良い	普通	悪い	非常に悪い
実習機	レベル	5	4	3	2	1
	人数	3	4	1		
	%	38%	50%	13%	0%	0%

8

<b>Q5</b>		非常に難しい	難しい	普通	易しい	非常に易しい
難易度	レベル	5	4	3	2	1
	人数	0	5	3		
	%	0%	63%	38%	0%	0%

8

<b>Q6</b>		非常に理解した	理解した	普通	解できなかった	理解できなかった
理解度	レベル	5	4	3	2	1
	人数	0	5	3		
	%	0%	63%	38%	0%	0%

8

<b>Q7</b>		増やすべき	どちらでもよい		なくてもよい	
講座数	レベル	5		3		1
	人数	8				
	%	100%		0%		0%

8

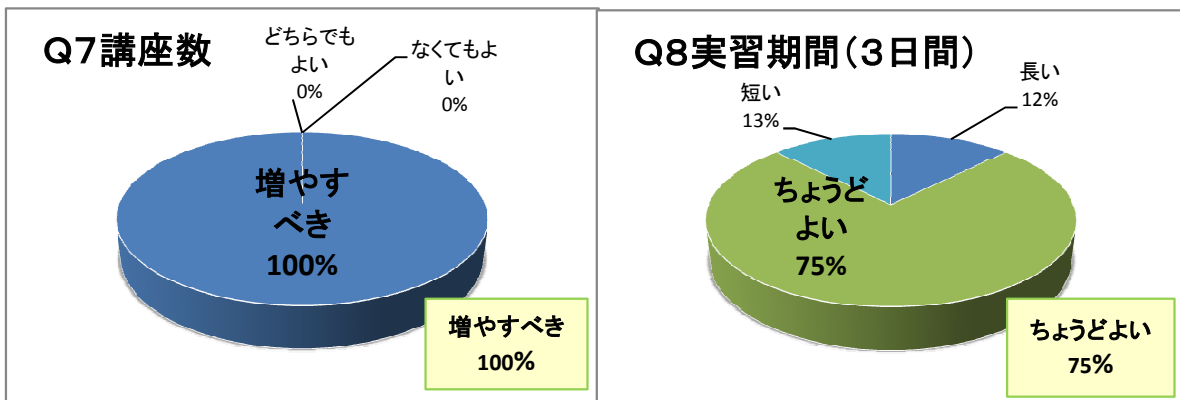
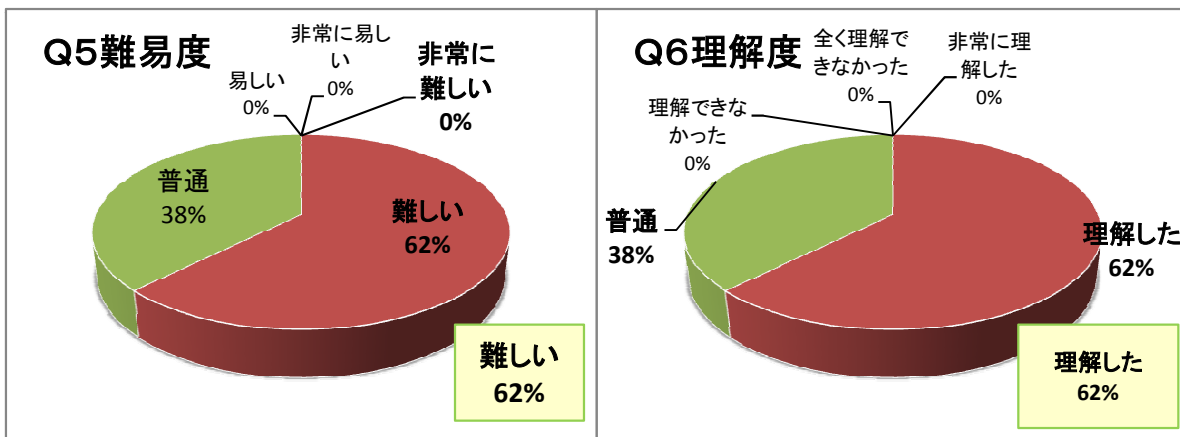
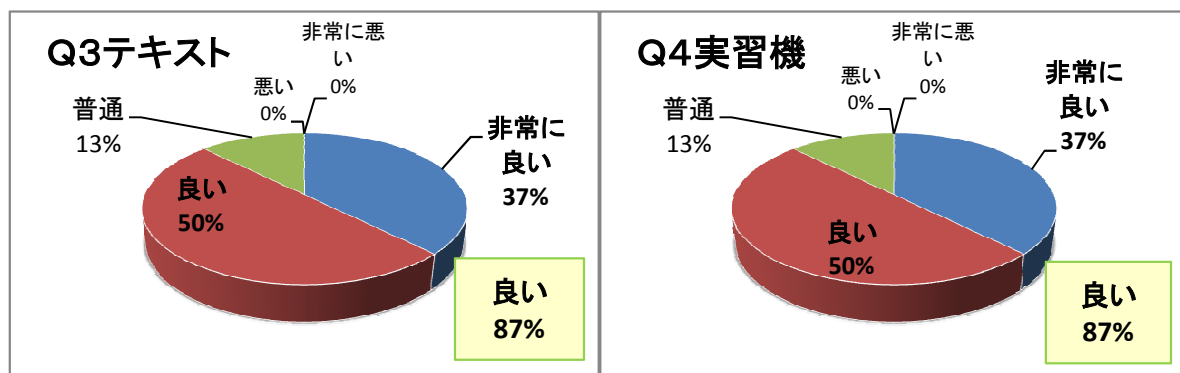
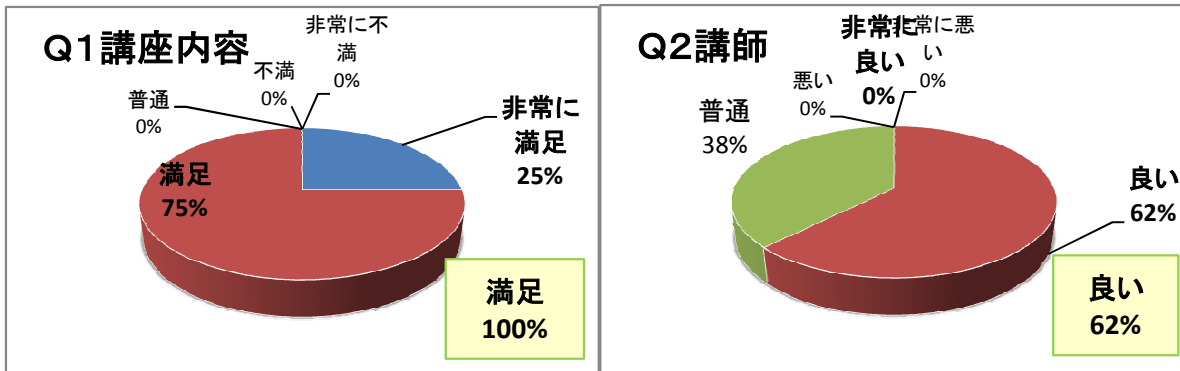
<b>Q7</b>		長い	ちょうどよい		短い	
実習期間 (3日間)	レベル	5		3		1
	人数	1		6		1
	%	13%		75%		13%

8

# H27 シーケンス制御セミナー アンケート結果

H27.10.21-23

参加者数8名 回答者数8名



## 【ご意見・ご要望】

### 【ご意見】

1. 講座内容 ・少人数なため参加者全員のペースにて進められていた。
2. 講師 ・時間的にしょうがないが、少しペースが早かった。  
・少しゆっくり話された方がわかりやすい。
3. テキスト ・詳細で分かりやすい。
4. 実習機 (無し)
5. 難易度 (無し)
6. 理解度 ・ステップ・ラダーも勉強したいと思うので、独学でやります。
7. 講座数 ・非常に勉強になるので、増やすべき。
8. 実習期間 ・1週間は欲しいと思った。  
・2日程度が良いのでは？

### 【ご意見・ご要望】

#### 9. 今後開催して欲しい講座は？

- ・リレーシーケンスの基礎講座。
- ・シーケンサユニット構成についての機器の講習。
- ・サーボの位置決めコントローラやEthernet、CC-Linkマスターなどの設定やMR. コンフィグレータの使用etc の講習。
- ・シーケンサの応用例の講習。

#### 10. その他意見要望

- ・問題を解く時間があまりなかったため問題を解くだけの日があればもう少し理解の幅が広がったかと思う。
- ・頭をリフレッシュできました。ありがとうございました。