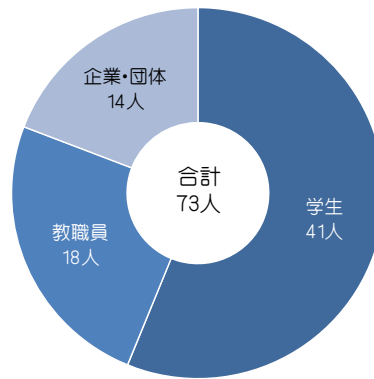
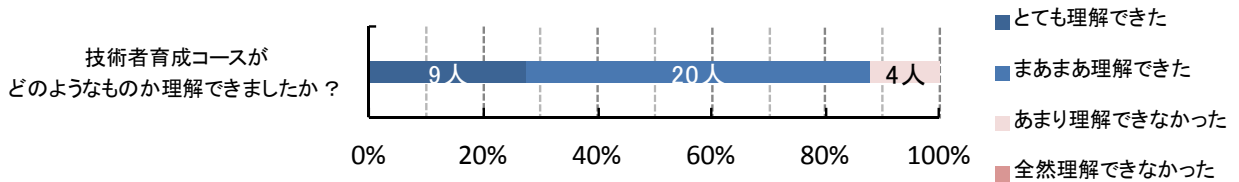


## 1. 第4回マイクログリッド講演会参加者の内訳



## 2. 第4回マイクログリッド講演会アンケート結果（アンケート回収：83件）

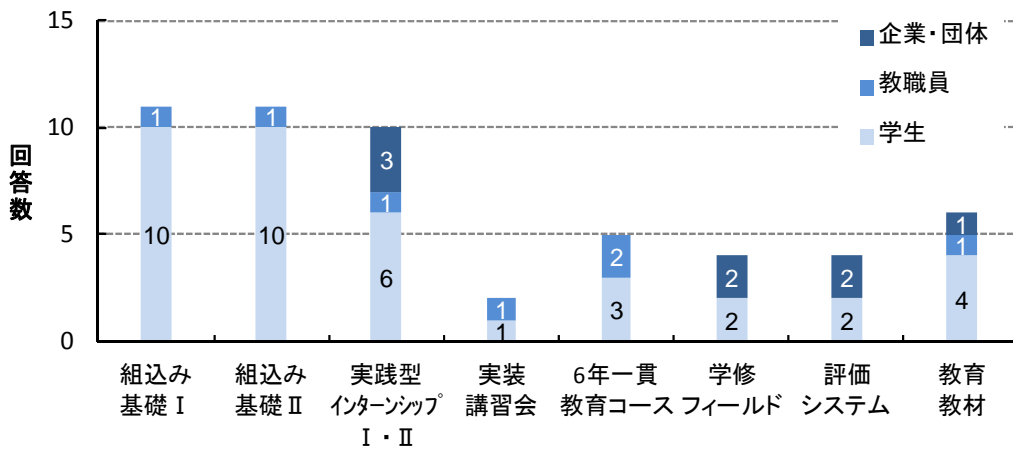
### 2.1 高信頼スマート組込みシステム技術者育成コースの紹介



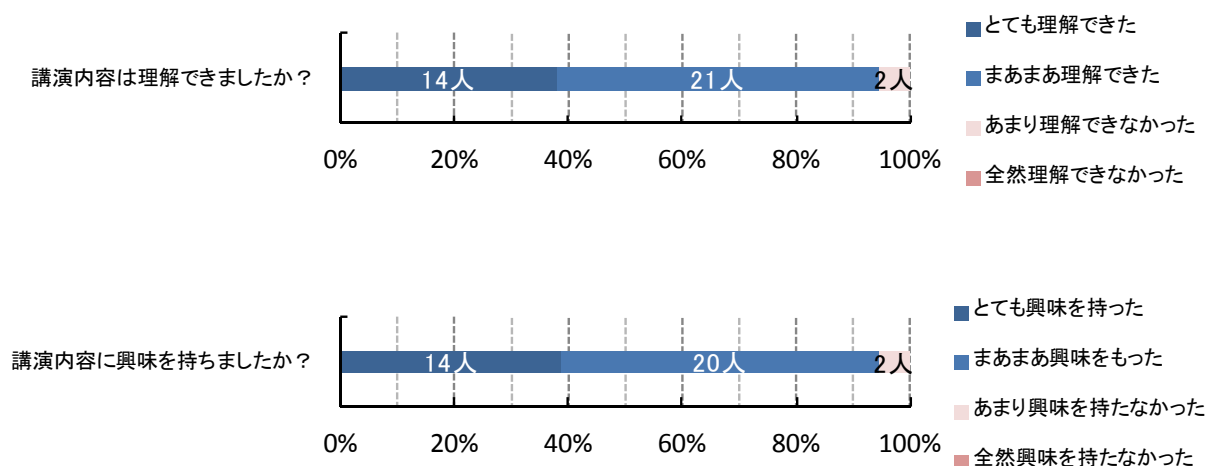
#### 【自由記述】・・・抜粋

- ① 色々な教育プログラムがあって良いと思った。
- ② 組込みシステム技術者の育成として、期待出来る取組である。
- ③ 実践型インターンシップ I を当社でも受入れさせて頂きたい。

### 2.2 高信頼スマート組込みシステム技術者育成コースでどのようなことに興味をもちましたか？



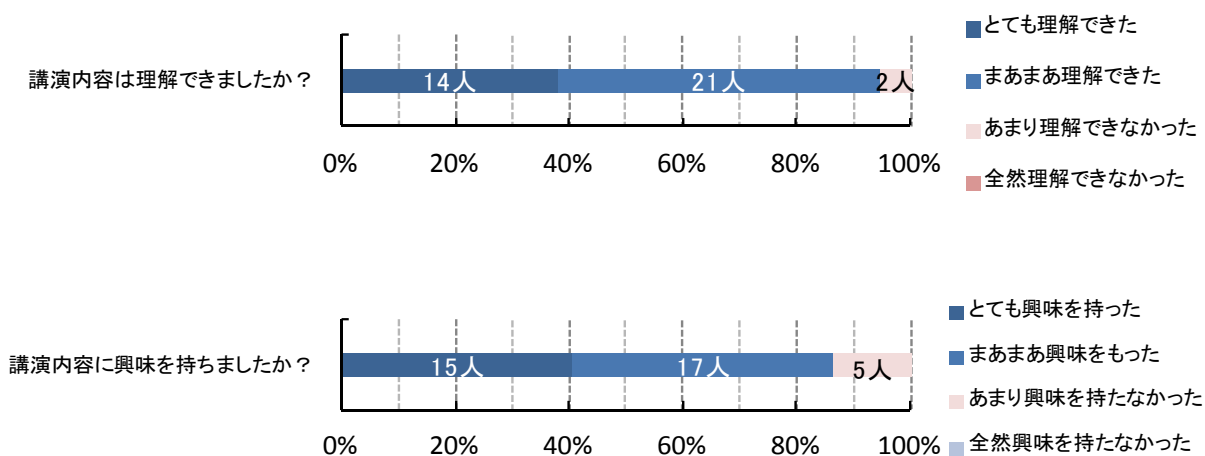
## 2.3 講演①：自動車用 LSI と組み込みソフトの最新動向



### 【自由記述】・・・抜粋

- ① 自動車用 LSI として求められる機能や制約がどのようなものかを知ることができた。
- ② 機能安全、本質安全について、興味を持った。
- ③ 実務から得られた情報を元にプレゼンされており、学生が実務を想像できるのであれば有意義であると思う。

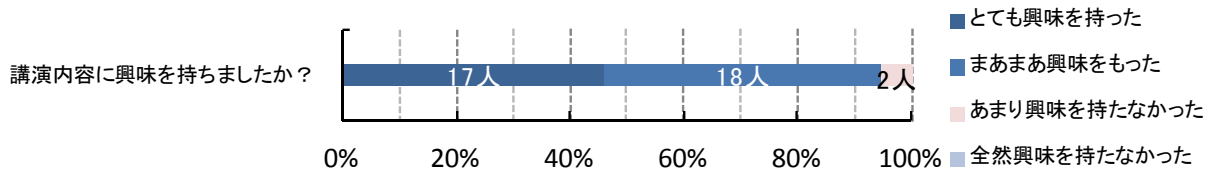
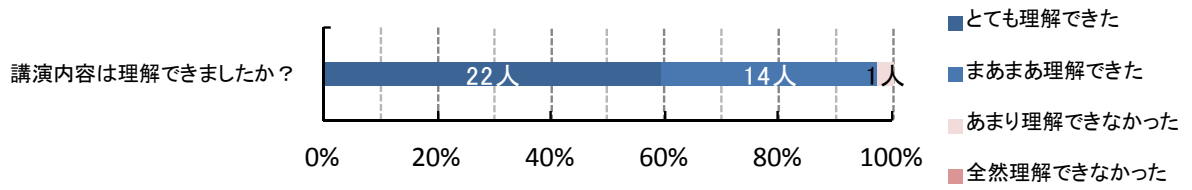
## 2.4 講演②：組み込みシステム産業を取り巻く現状と当社の取組み



### 【自由記述】・・・抜粋

- ① ハードウェアを扱う私達にとって非常に有益な話だった。
- ② 企業の観点から LSI を取り巻く現状を知ることができて良かった。
- ③ 人材育成の話に興味を持った。

## 2.5 講演③：組み込みシステムをグレードアップするカスタム LSI 開発



### 【自由記述】・・・抜粋

- ① こちらに歩み寄ってくれるような講演でわかり易かった。
- ② カスタム LSI のメリット、デメリットについて知ることができた。
- ③ 組み込みハードウェアに関する情報を聞く事ができ参考になった。