

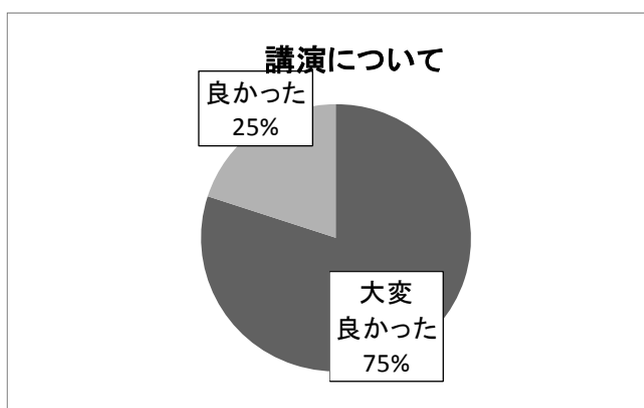
第5回 実学サロン 2013年04月26日(金)

「実学サロン」のアンケート結果を整理しましたので報告致します。

出席者（講師を含めて）36名（推定）、回答数 31名（回答率：86%）

Q1：校友向けの実学サロンの企画について <総合評価：4.7点>

- ① 大変良い企画だ（21名）、②良い企画だ（9名）、③まあまあ（0名）、
④やや企画として不満（0名）、⑤改善すべき点が多い（0名）



コメント：

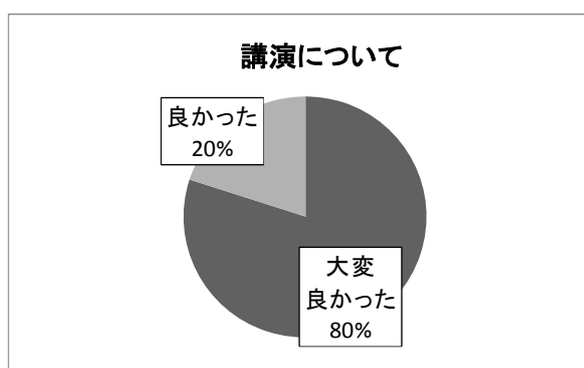
- (1) 次の IT の方向性を考えさせられました。
(2) 各業界トップの話が聞けることは、大変喜ばしいことである。
(3) 継続して欲しい。また、もっと幅広い聴講者を集めたほうが良い。
(4) また来たいです。
(5) もっと回数を増やして欲しいです。
(6) もっと早く知ることができれば良かった。今後の定期的に開催をして頂きたい。
(7) 経済界を意識した学生の自己投資のきっかけになると思う。

Q2：第5回実学サロン『イノベーションは止まらない！

—半導体・ICT産業の最新技術動向と今後の社会—』の講演について <総合評価 4.8点>

（講師：インテル㈱ 取締役 兼 副社長執行役員、技術開発・製造技術本部本部長
博士（技術経営）、平成21年大学院工学研究科博士（後期）修了 阿部 剛士氏）

- ① 大変良かった（24名）、②良かった（6名）、③まあまあ（0名）、
④やや不満（0名）、⑤改善点が多い（0名）



コメント：

- (1) 話がおもしろかった。話しの仕方の何かコツがあれば聞いてみたい。
- (2) 技術の進歩を感じた1時間半であった。
- (3) 非常にレベルが高く、普段めったに聞くことができない話が聞けて良かった。
- (4) 量的に多すぎる。
- (5) わかりやすく面白かった。
- (6) プレゼンの勉強になった。
- (7) 長生きしたい気持ちになりました。
- (8) 阿部先生のお話は、いつもためになります。いつもあつと言われます。
- (9) 大変熱のこもった内容で満足です。
- (10) 最近のデータもおりませ歴史も分かり、大変ためになった。講演の雰囲気作りがうまく、今後の参考にさせて頂きたい。
- (11) 戦略的分岐点 (SIP)、刺激になりました。

Q3：今後の実学サロンのテーマの希望または推薦したい講師

希望するテーマ：

- (1) ソフトな話も
- (2) 起業系
- (3) オープンイノベーション
- (4) 大鐘大輔（卒業年次 2009 年）
- (5) 日本の半導体産業について（松田幸彦：MOT3 期、2007）
- (6) 海外における電材、電気工事事情等について（佐々木、住友電設㈱）
- (7) 耐震、制震、免震の将来像について

Q4：実学サロンについて、自由な意見をお願いいたします。

コメント：

- (1) 次回も楽しみです。
- (2) PR 不足では。
- (3) 年間のテーマを決めて、講師を選べばどうでしょうか。
- (4) 実業者による講演は良い機会です。
- (5) 大変だと思うが、継続して欲しい。

Q5：校友会活動について、自由な意見をお願いいたします。

コメント：

- (1) 校友メンバー同士の連帯を強めたい。
- (2) 学生向けにもいいと思います。
- (3) 今後機会があればお願いします。
- (4) 是非、続けて下さい。

- その他、ご意見、ご感想などあれば、裏面にご記入願います。
(特になし)