

講演風景



日程/H20.8.7・8(理学部5号館大講義室)

第1日(8月7日)

9:30 | ガイダンス S-cubic推進委員 辻井 薫

花王(株) 情報システム部門 統括 大路 延憲 講師

10:00 | 花王の紹介と研究開発概要

11:00 | 博士研究者への期待

12:00 | 昼食

13:00 | 質問・討論会「大路統括と語る」

14:00 | 終了

(株)日立製作所 中央研究所 フェロー 神原 秀記 講師

14:15 | 研究開発40年の経験Ⅰ ～質量分析からDNA解析へ～

15:15 | 研究開発40年の経験Ⅱ ～DNA分野の発展とこれから～

16:15 | 休憩

16:30 | 質問・討論会「神原フェローと語る」

17:30 | 終了

第2日(8月8日)

旭化成(株) 顧問 府川 伊三郎 講師

9:00 | 旭化成の研究開発の概要

10:00 | イノベーションを担う博士研究者への期待～日本化学会博士セミナーを開催して～

11:00 | 休憩

11:15 | 質問・討論会「府川顧問と語る」

12:15 | 終了

昼食

13:15	製薬企業における研究開発
13:55	質問・討論会「立花博士と語る」
14:15	総括討論・まとめ
	レポート指示
15:45	終了

参加人数

講演	
PD	1
DC	22
MC	141
合計	164

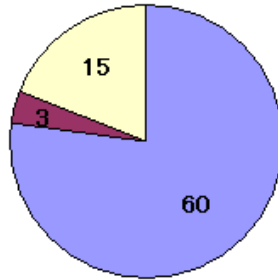
終了後のアンケートより

回答総数:78	
DC	11
MC	64
その他	3
合計	78

NO.1 講演内容について

1.興味深かった 2.興味がわかなかった 3.どちらでもない

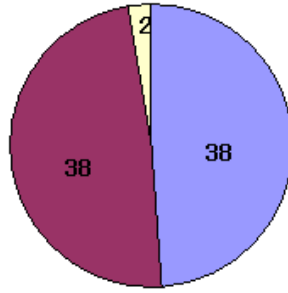
■ 1 ■ 2 ■ 3



NO.2 講演者1人あたりの講演時間について

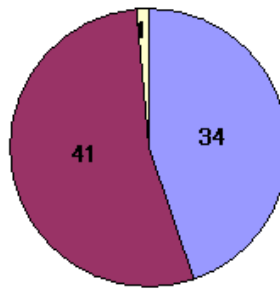
1.ちょうど良い 2.長い 3.短い

■ 1 ■ 2 ■ 3



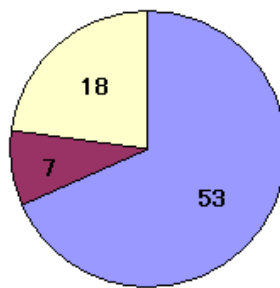
NO.3 講演者との質疑応答時間について

1.ちょうど良い 2.長い 3. 短い



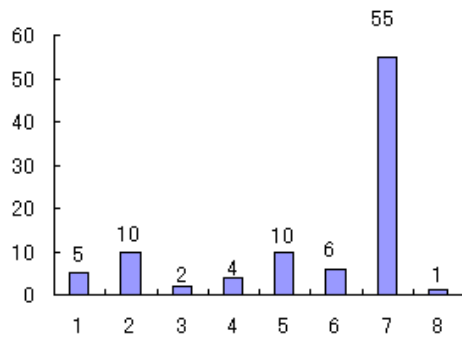
NO.4 講演者の研究分野について

1.興味深かった 2.興味がわかなかった 3. どちらでもない



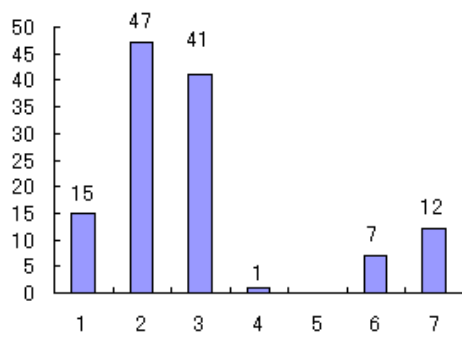
NO.5 Advanced COSA(5) をどうやって知りましたか？(複数回答可)

- 1.教員に教えてもらって 2.先輩・友人に教えてもらって
 3.S-cubic HPを見て 4.S-cubicの案内メールを見て
 5.研究所・学内の展示ポスターを見て 6.案内チラシを見て 7.今年度のシラバスを見て 8.その他



NO.6 Advanced COSA(5)に参加した理由(複数回答可)

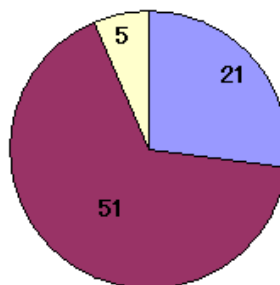
- 1.興味のある会社の講師が来ているから
- 2.企業の研究内容を知りたいから
- 3.企業の勤務内容・処遇などの実態を知りたいから
- 4.自分の研究内容について講師と意見交換したいから
- 5.教員に勧められたから
- 6.先輩・友人に勧められたから
- 7.その他



▶[「その他」回答集はこちら](#)

NO.7 今後も、講演会 Advanced COSA を開催する予定ですが、また参加したいですか？

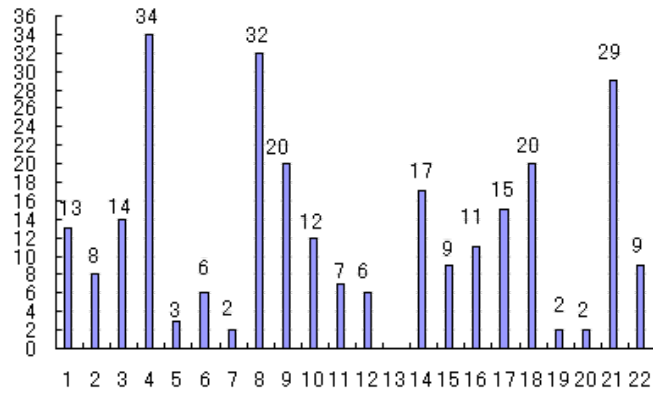
- 1.是非参加したい
- 2.都合がよければ参加したい
- 3.参加したくない



NO.8 今後、講演会 Advanced COSA で講演してほしい企業の業種を教えてください(複数回答可)

- 1.電気・OA・精密機器
- 2.機械・自動車
- 3.化学
- 4.医療・医薬品

- 5.繊維・パルプ 6.石油・石炭 7.ゴム・ガラス・セメント 8.食品・たばこ
 9.家庭用品・化粧品 10.情報・通信業 11.電力・ガス 12.建設業
 13.運輸・倉庫業 14.シンクタンク・調査 15.金融・証券・保険 16.商社
 17.水産・農林業 18.マスコミ・印刷・出版業 19.不動産業
 20.卸売・小売業 21.ベンチャー 22.その他



[▶回答集はこちら](#)

NO.9 全体を通して、Advanced COSA(5)についての感想・今後の要望(自由にご記入下さい)

[▶回答集はこちら](#)

NO.10 その他、S-cubic事業へのご意見・ご要望(自由にご記入下さい)

[▶回答集はこちら](#)

[▶ウィンドウを閉じる](#)