

ラム委員会, 組織委員会, 放射光学会事務局, 物性研SOR施設の皆様にお礼を申し上げたい。しかし, 個別に見ると反省すべき点も多い。例えば, Y会場にはかなり多くの聴衆が集まり, 少し狭かった上に換気システムがよく判らないままかなり暑い会場になってしまい, 参加者からお叱りを受けた。また, 東葛テクノプラザの会場が入り組んでおり, どこにポスターや企業ブースがあるかなど判

りにくかったとの指摘も頂いた。そのような案内地図は毎年, 予稿集には載せていなかったが, 今回の東葛テクノプラザのような会場ではその点の配慮をすべきであったと反省している。これらを含めて, 2月5日の第4回実行委員会で議論して反省点と課題をまとめ, 次期の鈴木実行委員長に引き継ぎたいと考えている。ご協力, ありがとうございました。

◁年会・合同シンポ・学生賞▷

第15回放射光学会年会・合同シンポジウム 学生会員口頭発表賞・ポスター発表賞審査結果

プログラム委員長 藤森淳 (東京大学大学院新領域創成科学研究科)

前回の放射光学会年会で, 将来の放射光科学を担う学生会員を励ますことを目的として, 学生会員を対象とした口頭発表賞, ポスター発表賞が新設されましたが, 今回も引き続き投票を実施いたしました。審査方法としては, 学会参加者に各3名以内を投票して頂き, 最多得票者を表賞することとしました。集計の結果, 関連分野はもとより他分野の方からも多くの得票を得た下記のお三人に, 口頭発表賞とポスター発表賞を授与することとなりました。受賞者の方々の今後のご活躍を期待します。

口頭発表賞

受賞者 横山佳行氏 (イメージング 12Z9)

題目 位相ゾーンプレートをを用いた結像型硬X線顕微鏡の開発(2)

講演者 ○横山佳行¹, 新美敏弘¹, 高井健吾², 籠島靖¹, 津坂佳幸¹, 松井純爾¹

所属 ¹姫路工業大学, ²高輝度光科学研究センター

受賞者コメント

突然の受賞に大変驚きました。研究の成果を評価して頂きましたこと大変嬉しく, また光栄に思います。ご指導を頂きました先生方や一緒に研究に取り組んできました仲間のおかげと深く感謝しております。この賞を励みとして, 今後も新しい研究に取り組んで参る所存です。ありがとうございました。



ポスター発表賞

受賞者 宮田洋明氏 (VUV・SX 12P22)

題目 Cu表面及びNi薄膜の二次元角度分解光電子分光

発表者 ○宮田洋明¹, 松井文彦¹, O. Rader², 中村洋次郎¹, 中西康次³, 難波秀利³, 大門寛¹

所属 ¹奈良先端大物質創成, ²BESSY (Germany), ³立命館大理工

受賞者コメント

この度, 本学会の学生会員ポスター発表賞を頂けたことを大変嬉しく思います。今まで自分の専門と異なる分野の方々とも知り合えたことが, この放射光を通して得られた何よりの財産だと思っています。最後に, 共同研究者のみなさん並びに実験を行った立命館大学SRセンターの方々にお礼を申し上げます。ありがとうございました。



ポスター発表賞

受賞者 三島吉就氏 (VUV・SX 13P02)

題目 炭素及び酸素 1s 励起メタノール分子の励起原子，励起状態選択的解離に関する研究

発表者 ○三島吉就，徳島高，山下真樹，森田正樹，合谷太志，吉田啓晃，平谷篤也

所属 広島大院理

受賞者コメント

初めての参加でこのような賞を頂き大変光栄に思っております。有機分子を含む内殻励起分子の解離ダイナミクスが新しい観点から明らかにされつつあり，今回の受賞は本研究がその一翼を担えた結果だと思っております。ご指導して下さいました先生及び先輩方には，この場をお借りしてお礼申し上げます。

