

令和5年度 PF-UA 総会 議事録

文案：阿部（庶務）

日時：令和6年3月5日（火） 13:15－13:45

2023年度量子ビームサイエンスフェスタ/第41回PFシンポジウム内で開催

場所：ハイブリッド方式

水戸市民会館 大会議室（3階）＋Zoom ミーティング

総会の定足・成立確認（阿部 庶務幹事）

本総会は会則による定足数を満たしており、総会が成立していることを確認した。事前に提出された委任状は79通であった。

・議長選任

会則に基づき、会員の互選により本会の議長を選出した。会場内からの推薦により、横谷 明德会員が総会議長に選任された。

・会長挨拶（高橋 会長）

【報告事項】

・会計報告（代読：阿部 庶務幹事）

2022年度のPF-UA会計決算について報告した。単年度収支は261,988円の黒字となった。

・庶務幹事報告（阿部 幹事）

2023年度の活動およびPF-UA学生論文賞の応募・審査結果について報告した。

・行事小委員会報告（北島・藤井 幹事）

第37回日本放射光学会年会・放射光科学合同シンポジウムおよび2023年度量子ビームサイエンスフェスタの開催について報告した。

・戦略・将来計画検討小委員会報告（代読：阿部 庶務幹事）

次期PF計画への協力として、UVSORにおける2ビーム同時利用の実例に関する研究会の調整状況を報告した。

・推薦・選挙管理小委員会報告（田中 幹事）

2023年度に実施された次期PF-UA運営委員選挙の結果について報告した。

・共同利用小委員会報告（清水 幹事）

UGからの活動報告書と継続趣意書の提出状況について報告した。

・教育担当幹事報告（吉田 幹事）

第1回PF-UAサマースクール「放射光分析手法の初学者向け勉強会」の開催について報告した。

【総合討論】（高橋 会長）

現体制の発足当初に掲げた目標とその達成状況を振り返った。また、今後の課題としてPF将来計画のさらなる進展への寄与と協力を呼びかけた。

・次期会長挨拶（慶應義塾大学 近藤 寛）

閉会后，PF-UA 学生論文賞の授与式および講演を行った。