

令和4年度 PF-UA 拡大運営委員会／第2回幹事会・運営委員会 議事録

日時：令和4年10月1日 13:00－15:00

場所：Zoom 会議

出席者：〔幹事〕高橋 嘉夫（会長），阿部 善也*，植草 秀裕*（庶務），北島 昌史*，藤井 健太郎（行事），山本 勝宏（広報），朝倉 清高*（戦略・将来計画），田中 万也，山崎 信哉（推薦・選挙管理），吉田 真明（教育），〔同委任状〕上久保 裕生，久保 友明*，佐藤 友子*，若林 裕助〔*運営委員兼任〕

〔運営委員〕一國 伸之，稲田 康宏，奥田 浩司，鍵 裕之，金安 達夫，小林 寿夫，近藤 寛，手塚 泰久，橋本 博，平井 光博，山口 博隆，吉田 鉄平，雨宮 健太，北島 義典，小林 幸則，清水 伸隆，〔同委任状〕横谷 明德，米山 明男

〔UG 代表（注：一部は幹事，運営委員と重複）〕植草 秀裕（粉末回折），奥田 浩司（小角散乱），手塚 泰久（X線発光），吉信 淳（表面科学），北尾 真司（核共鳴散乱），白澤 徹郎（表面界面構造），八方 直久（物質物理），中村 一隆（動的構造），村尾 玲子（産業利用），岡本 芳浩（原子力基盤研究），〔同委任状〕横谷 明德（放射線生物），米山 明男（位相計測），彦坂 泰正（原子分子科学），長嶋 泰之（低速陽電子），松下 昌之助（医学利用），宇尾 基弘（X線顕微分光分析）

〔施設長〕船守展正

欠席者（括弧内は代表のUG）：石田 明，今井 英人，岩佐 和晃（構造物性），上野 聡，海野 昌喜（タンパク質結晶構造解析），小泉 晴比古（X線トポグラフィ），齋藤 智彦（固体分光），清水 敏之，千田 俊哉，高橋 博樹（高圧），田中 信忠，田淵 雅夫（XAFS），吉朝 朗（鉱物・合成複雑単結晶）

・定足数確認（阿部 幹事）

1. PF-UA 拡大運営委員会

【報告・協議事項】

・ 今度の研究会の位置づけ（高橋 会長）

今年11月6日および来年1月5・6日に開催されるPF研究会「開発研究多機能ビームラインの建設と利用」に向けて，PF-UA がその開催の主提案者であることを説明し，PF-UA およびUG がなすべきことを確認した。

- ・ Hybrid リング・開発研究多機能ビームライン計画の紹介（船守 施設長）
具体的な計画の内容，実施状況，今後の予定について説明した。
- ・ 戦略・将来計画担当委員幹事からコメント（朝倉 幹事）
ERLを始めとしたPFの「後継」に関する開発の歴史的背景を紹介し，その問題点について指摘した。
- ・ 2ビーム同時利用研究の例（雨宮 委員，阿部 幹事，手塚 委員）
「Hybrid リングでのサイエンス」について，想定される研究事例を紹介した。
- ・ 自由討論
PF 研究会に向けて，各 UG に Hybrid リングを活用した研究事例の提案を依頼した。

2. 第 2 回 PF-UA 幹事会・運営委員会

【報告・協議事項】

- ・ 次期会長選挙の準備（田中 幹事）
次期会長候補者の推薦を運営委員に依頼した。また，今後の選挙日程について確認した。
- ・ PF-UA 学生論文賞について（阿部 幹事）
幹事・運営委員にポスター掲載および関係者への周知を依頼した。
- ・ 放射光学会年会の「PF-UA の集い」について（北島 幹事）
来年 1 月 7～9 日に開催予定の第 36 回日本放射光学会年会・放射光科学合同シンポジウムにおいて，「PF-UA の集い」を現地開催することを決定した。具体的な日時については調整中。
- ・ 「秋の学校（仮称）」について（高橋 会長）
今年度開催を目指して協議していた「秋の学校（仮称）」について，今年度は PF 研究会に向けた準備および活動を優先することとし，本件は次年度以降に延期する形とした。

【次回日程について】

まずは 11 月 6 日に開催予定の PF 研究会に向けた準備を行う。第 3 回幹事会・運営委員会については，来年 1 月開催の PF 研究会または放射光学会年会内の「PF-UA の集い」と合わせて実施予定である。