## Japan- ELI (Extreme Light Infrastructure) Joint Workshop 開催趣意書

謹啓 皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます

この度 欧州極限光科学拠点 Extreme Light Infrastructure (ELI) との合同ワークショップ Japan-ELI Joint Workshop を 2023 年 4 月 17 日(月)に パシフィコ横浜 会議センター にて開催する運びとなりました

我が国の学術研究の発展には 大学が有する大型・最新の研究設備を 全国の研究者が共同で利用し共同研究を行う「共同利用・共同研究」の取り組みが大きく貢献してきました

一方 世界に目を転じますと 欧州連合(EU)の主導により 国際共同利用施設として世界最大級のパワーレーザー施設群が チェコ(ELI-Beamlines) ハンガリー(ELI-ALPS) ルーマニア(ELI-Nuclear Physics)に建設され 昨年より共同利用が開始されております

このような国際的状況を鑑み 我が国のパワーレーザー施設である大阪大学レーザー科学研究所(高エネルギー密度科学先端研究拠点)および量子科学技術研究開発機構関西光科学研究所が ELI との本合同ワークショップを開催することで 共同利用・共同研究活動のさらなる推進と 日欧の学術及び産業連携の一助となることを目指します

本合同ワークショップ開催の趣旨をご理解いただき 格別のご高配を以てご支援を賜りますよう 重ねてお願い申し上げます

末筆ながら皆様の益々のご清栄を心より祈念申し上げます

謹白

令和 5 年 3 月 吉日

兒玉了祐(大阪大学) 加藤義章 (大阪大学) Andrew Harrison (ELI) 河内哲哉(量研)

## 以下、会議名称及び参加方法

会議名称「Japan- ELI (Extreme Light Infrastructure) Joint Workshop」

主催 大阪大学レーザー科学研究所、ELI

共催 量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所、OPI協議会

後援 文部科学省

開催日時 令和5年4月17日 9時から17時半 場所 パシフィコ横浜(会場番号303) 参加費 無料(OPIC参加費は別途)

参加方法 下記事項を返信お願いします。【締め切り:4月5日】

氏名

所属

メールアドレス

参加区分(下記1, 2よりお選びください)

- 1) OPIC に参加登録済みまたは登録予定で、Japan-ELI ワークショップに参加希望
- 2) OPIC に参加せず、Japan-ELI ワークショップのみに参加希望

## 【参加登録・問い合わせ】

大阪大学レーザー科学研究所:余語、黒田(担当秘書) kyodokenkyu@ile.osaka-u.ac.jp