

QiSS

Quantum Innovation for Safe and Smart Society

安心・安全・スマートな長寿社会実現のための高度な
量子アプリケーション技術の創出

キックオフシンポジウム

2018.3.18(sun)

開催場所：千里ライフサイエンスセンター・ライフホール

<http://www.senrilc.co.jp/>

- | | | | |
|-------------|---|-------------|---|
| 13:00-13:05 | 開会挨拶
八木 康史 大阪大学・理事・副学長 | 15:00-15:30 | 安全・安心なIoT時代に向けて
橋本 昌宜 大阪大学 |
| 13:05-13:10 | 来賓挨拶
白木澤 佳子 科学技術振興機構・理事 | 15:30-16:00 | ソフトウェア評価 産業界からQiSSへの期待
松山 英也 株式会社ソシオネクスト |
| 13:10-13:40 | 量子アプリコンソーシアムQiSSが開く未来
中野 貴志 大阪大学 | 16:00-16:30 | 新たなビジネスチャンスを開く
小型加速器・照射技術の高度化
福田 光宏 大阪大学 |
| 13:40-14:10 | Atoms for medicine
核医学治療の新時代を目指して
畑澤 順 大阪大学 | 16:30-17:00 | RI製造の最前線
～新元素の化学から核医学の診断・治療まで～
羽場 宏光 理化学研究所 |
| 14:10-14:40 | アルファ線核医学治療 現状と展望
東 達也 量子科学技術研究開発機構 | 17:00-17:05 | 閉会挨拶
小川 哲生 大阪大学・理事・副学長 |
| 14:40-15:00 | 休憩 | 17:15-19:00 | 交流会
(参加費3000円：千里ライフサイエンスセンター・千里ルームA) |

QiSSキックオフシンポジウム参加登録

3月9日までに参加登録をお願いします。
但し、事前登録が250名に達したところで登録受付を締め切ります。

<http://www.rcnp.osaka-u.ac.jp/~qiiss/>



※質問事項に回答の上送信してください。
※参加登録フォームにアクセス出来ない方は
事務局にメールでお問い合わせください。
事務局：ou-opera@rcnp.osaka-u.ac.jp



- 地下鉄（北大阪急行電鉄）
御堂筋線 千里中央行終点「千里中央」駅下車
（北出口すぐ）
- 伊丹空港からお越しの方
大阪モノレール 門真市行「千里中央」駅下車
（徒歩約5分）
- 関西空港からお越しの方
①JR「新大阪」駅から地下鉄御堂筋線
「千里中央」行にお乗り換えください。
②南海電気鉄道「難波」駅から地下鉄御堂筋線
「千里中央」行にお乗り換えください。