



東京都市大学・早稲田大学 共同原子力専攻



原子力研究・教育に60年の歴史を持つ東京都市大学と
原子力の基礎基盤となる理工学系に強い
早稲田大学が共同設立

ユニークな大学院共同原子力専攻で
原子力工学の幅広い知識を修得しませんか？

世田谷キャンパス



早稲田キャンパス



特色

- 最新の産業界のニーズに適合した教育
- 幅広い分野の知識を修得できる教育プログラム
- 倫理観を有し即戦力として活躍できる人材育成
- 総勢約20名の両大学の教員が共同指導
- 入学試験は各大学で実施
- 各大学の入学定員: 修士課程15名、博士課程4名
- 両大学名が併記された学位記

(詳細はポスター両サイド下のQRコードからご覧ください)



王禅寺キャンパス
原子力研究所



西早稲田キャンパス



師岡 慎一 教授
原子炉熱流動、伝熱工学



大木 義路 教授
原子力材料



佐藤 勇 教授
核燃料・材料工学



古谷 正裕 教授
原子炉熱流動



鈴木 徹 教授
原子炉熱流動



松浦 治明 准教授
核燃料サイクル工学



鷺尾 方一 教授
加速器科学、放射線物理

三橋 偉司 教授
原子炉物理学



河原林 順 教授
放射線計測



大鳥 靖樹 教授
耐震工学



牟田 仁 准教授
原子力安全工学



高木 直行 教授
原子炉設計、核変換工学



岡田 往子 准教授
環境放射線学



羽倉 尚人 助教
加速器工学



竹澤 宏樹 講師
核エネルギー変換工学



山路 哲史 准教授
原子炉設計・安全工学

