

京都大学大学院エネルギー科学研究科エネルギー基礎科学専攻 入試説明会(東京会場)

平成31年度修士課程(平成31年4月入学、社会人特別選抜)および博士課程の選抜入学試験に関連して入試説明会を下記の通り実施します。入試に関する説明、講座・分野の紹介およびQ&Aを行います。希望者には過去問の配布を行います。事前の申し込みは必要なく、受験を考えておられる方はどなたでも自由に参加できますので、興味をお持ちの方はぜひ奮ってご参加ください。

日時： 2018年4月21日(土) 午後14:00~16:30

14:00-14:10 挨拶

14:10-14:20 入試全体説明

14:20- 講座および一部分野の説明

(分野構成については、<http://www.energy.kyoto-u.ac.jp/jp/fundamental/> を参照ください)

参加予定分野：

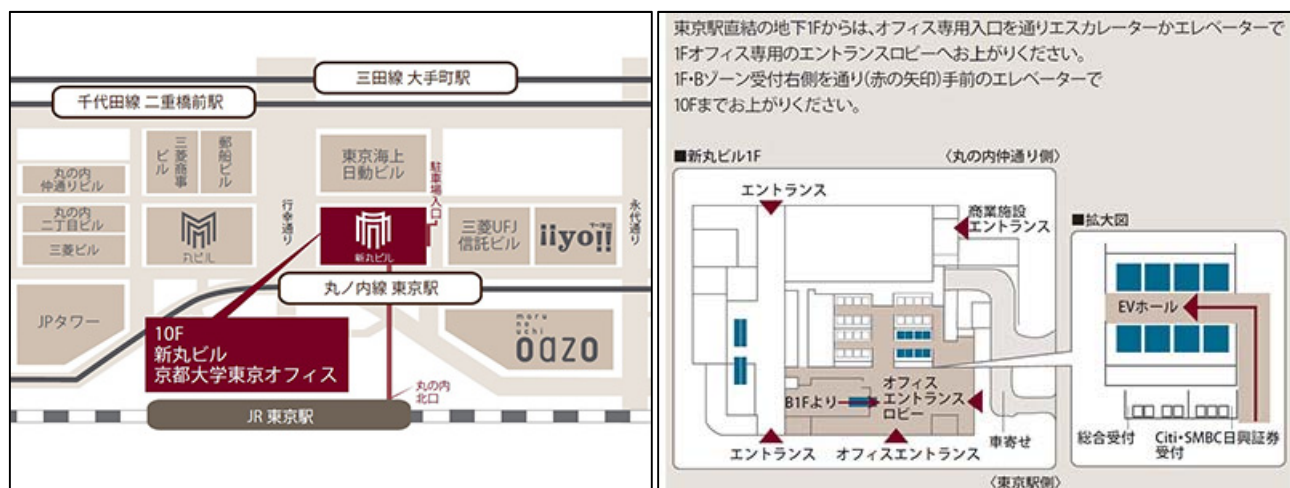
物理系：プラズマ・核融合基礎学、核融合エネルギー制御、高温プラズマ物性

化学系：機能固体化学、界面エネルギープロセス、エネルギーナノ工学、エネルギー生物機能化学、生体エネルギー科学

15:00-16:30 各講座および分野の教員との自由討論

場所： 〒100-6590

東京都千代田区丸の内1-5-1 新丸の内ビルディング 10階京都大学東京オフィス大会議室A
(JR、東京メトロ丸の内線「東京駅」直結 東京駅丸の内北口改札出ですぐ。)



(参考情報)

入試日程：入試日程(※京都大学 吉田キャンパスにて実施)

第1回選抜：2018年8月20日(月) (出願〆切7月19日(木))

第2回選抜：2018年9月26日(水) (出願〆切9月12日(水))

詳細は、<http://www.energy.kyoto-u.ac.jp/jp/admission/> (平成31年度の入試情報は4月以降に掲載予定)を参照ください

問い合わせ先： エネルギー生物機能化学分野

森井 孝 教授

t-morii(at)iae.kyoto-u.ac.jp

(at)は@に変えてください。