



京都大学大学院 工学研究科材料工学専攻 非鉄製錬学講座

社会人向けWeb講座 第1期生募集

非鉄金属の製錬・リサイクルは、日本の基幹産業であるとともに、循環型社会の実現を担う産業としてその重要性が世界的に高まっています。本Web講座は、産業界の明日を担う若手技術者を対象として、産業技術の開発・革新を支える基礎学問を学ぶ場を提供することを目的に企画しました。本学材料工学専攻の教員を講師とするオンデマンド講義やオフィスアワーなどのプログラムを通じて、産業プロセスの根底にある理論を体系的に学ぶことができます。

- 対象： 非鉄金属関連企業の若手技術者
- 定員： 最大10名（※応募人数によっては選考を実施予定）
- 受講料： 無料
- オンデマンド講義：

- ①化学熱力学基礎(全14回)
講師： 京都大学 教授 宇田哲也
- ②状態図と組織形成(全14回)
講師： 京都大学 教授 安田秀幸
講師： 京都大学 准教授 豊浦和明
- ③冶金電気化学(全14回)
講師： 京都大学 教授 邑瀬邦明
講師： 京都大学 准教授 深見一弘
- ④パソコンによる
化学ポテンシャル図の書き方と運用(全7回)
講師： 京都大学 助教 畑田直行

□第1期スケジュール：

- 2017年9月 受講生決定
- 2017年10月 前期開始(京都大学にて開講式を実施)
- 2018年2月 前期終了(京都大学にて期末テストを実施)
- 2018年4月 後期開始
- 2018年8月 後期終了(京都大学にて期末テストおよび修了式を実施)

□応募方法：

以下の情報を non-ferrous-kyoto@aqua.mtl.kyoto-u.ac.jp までメールください

- ①御氏名、②御所属、③E-mailアドレス、④電話番号、⑤業務内容
- ⑥出身学部・学科(あるいは出身専攻)、⑦受講動機(200字程度)

※応募人数によっては、選考を実施予定(選考方法は追ってお知らせします)。

□第1期生募集期限：

2017年7月28日(金)

□問い合わせ先：

非鉄製錬学講座 谷ノ内 勇樹

E-mail: non-ferrous-kyoto@aqua.mtl.kyoto-u.ac.jp

Tel: 075-753-5430

オンデマンド講義講師陣



宇田哲也 教授

安田秀幸 教授

邑瀬邦明 教授

豊浦和明 准教授

深見一弘 准教授

畑田直行 助教