

EMS エネルギア マネジメント スクール**平成17年度 鑄造技術研修講座「鑄鋼の生産技術」の実施について**

当社エネルギアマネジメントスクールは、財団法人素形材センターと共催で、鑄造技術研修講座「鑄鋼の生産技術」を実施します。

素形材産業は、自動車・産業機械等、我が国の基幹産業が必要とする部品を供給するという重要な役割を担っており、国際競争が激化する中で技術者の育成による技術の継承が課題となっています。

このような状況を鑑み、本講座では、鑄造業の技術継承、発展に寄与する実務技術者に求められる現場知識と幅広い工学的知識の習得を目指します。

なお、本講座は全国で唯一、広島県会場で開催し、工場見学は当社の関係会社で、各種鑄鋼品等を開発・製造している株式会社小月製鋼所で行います。

- 1.日時 平成17年8月29日(月)～平成17年9月2日(金)
5日間(座学:4日, 工場見学:1日)
- 2.場所 中国電力株式会社 大野研修所
(広島県佐伯郡大野町字早時3406-4)
[工場見学]株式会社小月製鋼所
(山口県下関市大字吉田2316-1)
- 3.対象 現場経験3～5年程度の方、または現場経験が長いが改めて理論的知識を習得したい方
- 4.募集人員 25名(先着順とします)
- 5.受講料 会員 54,000円(消費税込み)
(会員:素形材センター賛助会員, 中国電力グループ企業,
日本鑄造工学会会員, 素形材センター関連団体会員)
会員以外 75,000円(消費税込み)
- 6.申込方法 申込書に必要事項をご記入のうえ、郵送またはFAXで財団法人素形材センター、または中国電力エネルギアマネジメントスクール事務局(<http://www.energia.co.jp/school/>)をご覧ください)までお申し込みください。
- 7.申込締切 平成17年8月22日(月)
- 8.主催 中国電力株式会社 エネルギアマネジメントスクール
財団法人素形材センター

以上