

公益社団法人日本鑄造工学会 中国四国支部 60周年記念式典 風景





支部YFE20年のあゆみ

YFE: Young Foundry Engineer(若手鑄造エンジニア)
平成10年10月創設 第1回全国鑄造大会(大阪)大会
フォーラム「若手の鑄物職人」としての活動

後援研究会	平成10年10月創設	平成11年8月創設	平成12年10月創設
組織会	鑄造技術研究会	YFE鑄造技術研究会	YFE鑄造技術研究会
社会貢献事業		YFE鑄造技術研究会	YFE鑄造技術研究会

平成10年の第1回全国鑄造大会(大阪)大会以来、それぞれの鑄造技術研究会にて鑄造技術研究会として活動。
その中で、YFEとして活動の中心として「若手鑄造エンジニア」の育成活動として「子ども鑄物教室」などの活動を行い、活動の発展を図っています。

YFE活動の目的

「鑄物は最高の技術である」という鑄物のすばらしさに気づいてもらう。「ものづくり」に興味を持ってもらう。

若きengineerの皆さんが熱っぽく、集まってくる仲間や懸念づくりを相談し、良い物を製造し、さらに発展させてゆく、技術の伝承に力をいれてゆく。
一層から子へ、子から孫へ、孫から次の世代へ

若いengineerを育てて、ムードづくりをリードして、若い人たちがチームプレーで協調し合い助け合い、物づくりに目を向けてもらい「興味」と「やる気」をまみせよう。新築工場をしてゆく。

若きengineerに日本鑄造工学会の会員になっていただき、本支部の学会活動に積極的に参加していただき、活動の中心者になっていただけるよう一人でも多くの参加を働きかける。

YFEの活動内容～概要～

- YFE鑄造技術研究会**
若手鑄造技術者の育成と技術交流の発展を目的とした工学部、研究所、機関、企業等が行っている。特に、YFEとして活動の中心として、若手鑄造エンジニアの育成活動として「子ども鑄物教室」などの活動を行い、活動の発展を図っています。
- YFE子どもの研究部会**
若手鑄造技術者の育成と技術交流の発展を目的とした工学部、研究所、機関、企業等が行っている。特に、YFEとして活動の中心として、若手鑄造エンジニアの育成活動として「子ども鑄物教室」などの活動を行い、活動の発展を図っています。
- YFE子ども鑄物教室**
若手鑄造技術者の育成と技術交流の発展を目的とした工学部、研究所、機関、企業等が行っている。特に、YFEとして活動の中心として、若手鑄造エンジニアの育成活動として「子ども鑄物教室」などの活動を行い、活動の発展を図っています。

YFE鑄造技術研究会

<内容>
平成10年、第1回全国鑄造大会(大阪)大会にてYFE鑄造技術研究会が、若手鑄造技術者の育成と技術交流の発展を目的として設立された。その後、研究会、研究会、研究会等が設立され、活動が行われています。特に、YFEとして活動の中心として、若手鑄造エンジニアの育成活動として「子ども鑄物教室」などの活動を行い、活動の発展を図っています。

<活動内容>
若手鑄造技術者の育成と技術交流の発展を目的として、工学部、研究所、機関、企業等が行っている。特に、YFEとして活動の中心として、若手鑄造エンジニアの育成活動として「子ども鑄物教室」などの活動を行い、活動の発展を図っています。