

会 告

日本設計工学会平成19年度春季大会 設計フォーラム

平成19年2月13日

日 時：平成19年5月26日(土) 13:20-17:10

場 所：関東学院大学 関内メディアセンター
横浜メディア・ビジネスセンタービル8階
第3会場M-803
(〒231-0011 横浜市中区太田町2-23,
<http://univ.kanto-gakuin.ac.jp/modules/media7/>)

テーマ：「設計・製造における2007年問題」

要 旨：日本の製造業においては、生産拠点の海外移転による産業の空洞化が産業集積地域に深刻な影響を与え、特に、これまで製造業を支えてきた基盤的技術産業において熟練技能衰退が懸念されています。また、高齢社会の到来、若者の製造業離れの社会現象により、後継者難などが生じ、日本の製造業の将来に危機的状況をもたらしています。今後も高付加価値製品設計・製造を行うためには、基盤的技術や熟練技能の伝承、人材育成、設計やものづくり教育が不可欠となっています。そこで今回の設計フォーラムでは、設計現場や製造現場での知識や技術の伝承、設計者や技術者の人材育成・教育等を紹介し、2007年問題への対応、技術伝承や人材育成を解説します。設計・製造技術者、経営者、教育関係者など、多くの方のご参加をお待ちいたします。

プログラム

講演：[総合司会：綿貫啓一(埼玉大学), 徳岡直静(慶應義塾大学)]

- | | |
|-------------|---|
| 13:20-14:00 | ものづくりにおける2007年問題
綿貫 啓一(埼玉大学) |
| 14:00-14:50 | 自動車産業(トラック)における技術
開発の知識継承と人材育成
高柳 格(いすゞ中央研究所) |
| | 休 息 (10分) |
| 15:00-15:50 | 精密金型産業における技能伝承と人
材育成
山口 純(長津製作所) |
| 15:50-16:40 | 大学における設計教育と卒業後の現
状に関する一事例
平野 重雄(武蔵工業大学) |
| 16:40-17:10 | 総合討論 |