

料金別納
郵便

ゆうメール

第60回記念講演とちぎ生産技術セミナー “品質工学(タグチメソッド)による技術開発 および生産改善” ～生産現場に直結したアプローチ～

開催日・会場

日時 5月19日(火曜日) 受付12:30～
会場 とちぎ産業交流センター 第2・第3会議室
(栃木県産業技術センター内) 栃木県宇都宮市ゆいの杜1-5-40

時間	内容	講師
第一部 (13:00～14:30)	タグチメソッドの概論と基礎知識	日本工業大学 機械工学科 准教授 二ノ宮 進一 様
第二部 (14:50～16:20)	成功事例の紹介と市場品質の確保	

参加費：**無料**

定員：100名(満員になり次第、締め切りとなります。)

事務局：株式会社 古賀 とちぎ生産技術セミナー事務局 担当：後藤
栃木県鹿沼市流通センター35番地
(TEL) 0289-76-1711 (FAX) 0289-76-1717

FAX 0289-76-1717 このままFAX下さい

会社名

ご氏名

役職・部署名

ご連絡先

TEL
FAX

TEL
FAX

お申し込みをいただきました後、受講票と地図をご返送いたします。

※今後、このようなFAXを拒否される方は、お手数ですが右の口にチェックを 入れてご返信下さい。

第60回記念講演とちぎ生産技術セミナー

“品質工学(タグチメソッド)による技術開発 および生産改善”

～生産現場に直結したアプローチ～

講師のご紹介

日本工業大学
工学部 機械工学科
准教授 二ノ宮 進一 様

【現職】日本工業大学 工学部 機械工学科 准教授

【学歴】職業能力開発総合大学校工学研究科修了

【職歴】

- ・平成6年～19年:雇用能力開発機構 北陸職業能力開発大学校他 講師
- ・平成19年～21年:武蔵工業大学 工学部 機械工学科 講師
- ・平成21年～現在:日本工業大学(准教授)

【学位】

- ・平成16年:「フローティングノズル法による研削特性向上に関する研究」
富山県立大学 博士(工学)

【研究活動歴等】

雇用能力開発機構は、機械系講師として主に企業人教育に従事。
平成12年から7年間、富山県経営者協会「品質工学実践講座」の非常勤講師として、県内企業の技術者に対する品質工学教育を担当。
専門分野は機械加工学、精密加工学、生産工学、品質工学

【主な受賞履歴】

- 平成12年9月:砥粒加工学会「熊谷賞」
- 平成15年5月:先端加工学会「研究論文賞」
- 平成16年9月:砥粒加工学会「奨励賞」
- 平成19年6月:品質工学会「品質工学貢献賞」
- 平成19年11月: Asian Electrical Machining Symposium' 07.
「An award for the best paper(論文賞)」
- 平成22年6月:電気加工学会「全国大会賞」
- 平成23年6月:品質工学会「銅メダル」
- 平成25年6月:品質工学研究発表大会「実行委員長賞」
- 平成26年3月:品質工学会「学生賞」(指導教員)