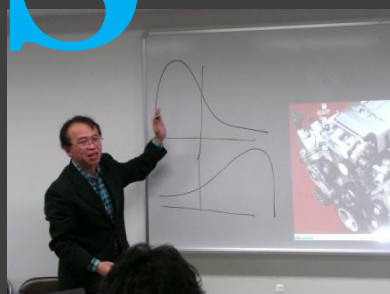


ぼくらの力で日本を創る

2011年7月23日(土) 11:00開場

塩尻市民交流センター えんぱ〜く 入場無料

SWCN



基調講演「デジタル時代の今だから、明るく楽しいモノづくり、人づくり」

関ものづくり研究所 代表 関伸一



議論マラソン1「世界にまけないモノづくり」
関伸一氏を囲んだパネルディスカッション

議論マラソン2「幾何公差と公差解析」
練習問題から議論へ・本当に必要なものは？



SolidWorksClub of NAGANO

<http://swcn.web.fc2.com/>

後援: 塩尻市商工会議所

サポーター: ○ソリッドワークス・ジャパン株式会社 ○エプソンソリューションズ株式会社 ○株式会社大塚商会
○株式会社構造計画研究所 ○キャンノン ITソリューションズ株式会社 ○サイバネットシステム株式会社 ○株式会社図研
○泰栄エンジニアリング株式会社 ○大興電子通信株式会社 ○株式会社テラバイト ○株式会社トヨタケラム
○日本ヒューレット・パッカード株式会社 ○武藤工業株式会社 ○メンター・グラフィックス・ジャパン株式会社
○ラティス・テクノロジー株式会社

SWCN 3rd Impact Change! The Challenge!

QCD 向上に向けた僕らの戦い Part3！ イベント参加申し込み書

僕らの力で日本を創る・・・がんばれ東北・・・がんばれ日本！

2011年7月23日(土曜日)入場無料

事前登録制 <http://swcn.web.fc2.com/> メール:swc.nagano@gmail.com Fax:0268-23-3823

氏名	メールアドレス	会社名	職種(※1)	参加セッション(※2)

※1職種番号を記入

①技術職 ②事務職 ③営業職 ④専門職(生産) ⑤会社役員 ⑥経営者 ⑦教員 ⑧学生 ⑨主婦

※2参加セッション番号を記入(複数)

①13:10-14:40 基調講演 「デジタル時代の今だから、明るく楽しいモノづくり、人づくり」

関ものづくり研究所 代表 関伸一様

②15:00-18:00 議論マラソン1 「VSシリーズ・最終決戦！」 世界にまけないものづくり

基調講演をいただき、関伸一さんを囲んで、それぞれのプロ達による
パネルディスカッションを展開！

設計者 VS 部品加工者 VS 品質保証部 VS 資材調達 VS 経営者
生産設備 VS 金型加工者 等、パネルリーダーによりグループ討議を行い、
自分達の意見を主張し、最終結論を導きだす。

③15:00-18:00 議論マラソン2 「幾何公差と公差解析」 ほんとうに使える？幾何公差、公差解析！

コストダウンのための公差解析とは？サンプル図面を見ながら、幾何公差と
とは何か？そして公差解析の有効性の 講義と議論。

量産 VS 1品生産の視点からパネラーが発表し、現状把握と今後進むべき
道、ものづくりのあるべき姿を議論し、結論を導き出す。

開催場所のご案内

塩尻市民交流センター えんぱーく

〒399-0736 長野県塩尻市大門一番町12番2号

電話0263-53-3350 FAX0263-53-3362

車場は市営大門駐車場をご利用ください

お問合せ先：SWCN 事務局 swc.nagano@gmail.com

