

新技術セミナー

社内システム向け 次世代仮想化サーバ・インフラ技術

スモールスタート可能で、柔軟性に優れた
“ハイパー・コンバージド・インフラストラクチャー”の特徴とご紹介

社内設置サーバ向けの次世代サーバインフラとして、いま注目を浴びているハイパー・コンバージド・インフラストラクチャー(HCI)技術。新規導入もしやすく、将来の拡張も容易なことから、中小規模システムを中心に、近隣でも続々と導入や検討が進んでいます。

本セミナーでは、この技術概要を講義し、主要メーカ製品の特長や違い・各業種での活用事例や導入のポイントをご紹介します。情報システムのサーバインフラに関心をお持ちの皆様など、多くの方のご参加をお待ちしております。



タイムスケジュール

(受付開始 13:00～)

13:30～ 開会のご挨拶

13:35～ HCIとは

講師：ソフトバンクコマース&サービス株式会社
HCI&Storage販売推進部 土肥 達郎氏

14:15～ 各社HCI製品のご紹介

講師：同上

(休憩)

15:25～ 各社HCI製品の特長と違い

講師：同上

16:00～ HCI導入までのステップ (仮)

講師：株式会社管理システム

16:25～ 質疑応答

会場内に実機を展示しています。

開催日時

平成29年
11月27日(月)
13:30～16:30

会場

山形県工業技術センター
3階 講堂
山形市松栄二丁目2番1号
※裏面地図をご確認ください

定員

50名

申し込み・お問い合わせ

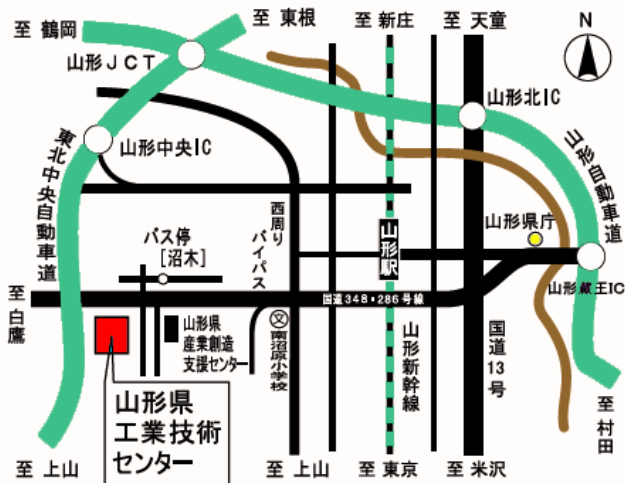
山形県工業技術センター 境・橋本

Tel. 023-644-3222/ Fax 644-3228

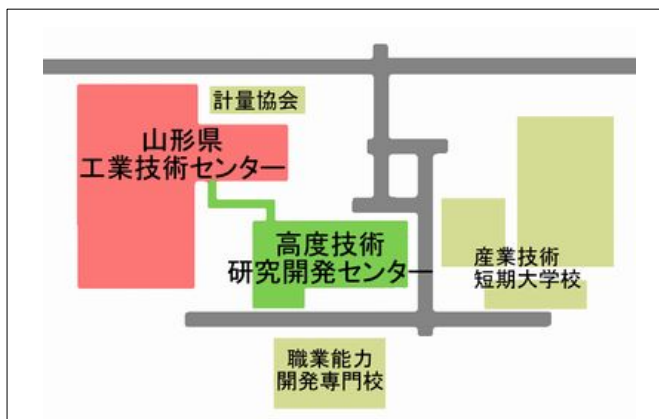
yrit@yrit.pref.yamagata.jp

http://www.yrit.pref.yamagata.jp/

会場のご案内



近隣マップ



■新技術セミナー「次世代仮想化サーバ・インフラ技術」参加申込書

主催：山形県工業技術センター 協力：ソフトバンクコマース&サービス株式会社、株式会社管理システム

11月22日(水)まで、山形県工業技術センター宛て FAX:023-644-3228 または
E-Mail: yrit@yrit.pref.yamagata.jp にてお申込みください。

※E-Mailでお申し込みの場合は、下記の内容を記載してお送りください。

御社名 (団体名)	(フリガナ)	
住所	(〒)	
連絡先	担当者氏名	E-Mail
	TEL	FAX

参加者氏名

	部署	役職	お名前
1			
2			
3			
4			
5			

※上記の個人情報につきましては、本セミナーの運営及び今後のセミナー開催 等に関する情報提供以外の目的では使用いたしません。