

北陸MOT改革セミナー2007

◆メインテーマ

「東京と北陸が連携したMOT改革で、
北陸企業の未来を創出する」

- 日時 平成18年11月11日(土) 9時30分～17時
- 会場 北陸先端科学技術大学院大学 知識科学研究科中講義室
- 主催 北陸先端科学技術大学院大学 知識科学研究科
- 共催 文部科学省21世紀COEプログラム
- コーディネート いしかわMOTシンジケート

プログラム 裏面をご覧ください。

■ セミナープログラム

〈午前の部〉

9:30- 9:40 開会にあたり 北陸先端科学技術大学院大学 知識科学研究科長 中森 義輝 教授

9:40- 9:50 セミナーの全体像 北陸先端科学技術大学院大学 学長補佐 近藤 修司 教授

9:50-10:50 基調講演
「磨き屋シンジケートで未来を創る」
燕商工会議所 地域振興課 課長補佐
磨き屋シンジケート お客様窓口 高野 雅哉 氏

10:50-12:10 講演 「我が社の経営とMOT改革」
演題 「NO. 1を目指して“人と組織活性化への取組み”」
株式会社PFU 代表取締役社長 輪島 藤夫 氏
演題 「先端職人経営で高付加価値体質へ」
～やる気がでる、やりがいのある職場創り～
松本機械工業株式会社 取締役社長 松本 要 氏

〈午後の部〉

13:00-13:30 講演 「地域経済再生ネットワークを考える」
演題 「MOTコースの価値を深める地域連携活動に向けて」
～地域内から地域間へ～
北陸先端科学技術大学院大学 知識科学研究科 井川 康夫 教授

13:30-14:00 「東京MOTから、私のMOT改革提案」
北陸先端科学技術大学院大学 東京MOTコース 社会人学生(5名)

14:00-16:40 MOT改革実践ワークショップ
「東京と北陸がもつ技術力・人間力をすり合わせて、
シンジケートネットワークで新たなビジネスを創出する」

■ セミナープログラム

〈午後の部続き〉

14:00-16:40

MOT改革実践ワークショップ

「東京と北陸がもつ技術力・人間力をすり合わせて、
シンジケートネットワークで新たなビジネスを創出する」

- | | |
|-------------|---|
| 14:00-14:05 | 会場移動及びグループ分け |
| 14:05-14:15 | いしかわMOTシンジケート企業連携事例の説明
① グループ会社連携 (株横山商会・(株)朝日電機製作所)
② 異業種連携 (オリエンタルチエン工業(株)・小松電子(株))
③ 会社内部署連携 (株PFU)
④ 公共・企業連携 (ニッコー(株)、石川県工業試験場) |
| 14:15-16:10 | グループ討議、まとめ
・討議メインテーマ「成果がでる、MOTシンジケート活動とは」
サブテーマ「いしかわMOTシンジケート活動の成果、成果の測定、継続発展していくための効果的な仕組みとは」 |

16:10-16:50

発表(各グループ10分)

16:50-17:00

総評

17:00

閉会

● JAISTへのアクセス



● 金沢から
車で約45分

● 小松駅から
車で約25分

● 小松空港から
車で約30分

コピーしてお使いください。FAX<0761-51-1767>

『北陸MOT改革セミナー2007』 申込書

内 容	1. 基調講演「磨き屋シンジケートで未来を創る」 2. 講演「我が社の経営とMOT改革」(株式会社PFU/松本機械工業株式会社) 3. 講演「地域経済再生ネットワークを考える」 4. 「東京MOTから私のMOT改革提案」 4. MOT改革実践ワークショップ 5. 各グループ発表、講評		
開催日時	平成18年11月11日(土) 9:30~17:00		
定 員	80 名		
受講料	無 料	昼食代(弁当・1,000円)	要 ・ 不要 (いずれかに○印)
申込み締切	平成18年11月9日(木)		
会 場	北陸先端科学技術大学院大学 知識科学研究科中講義室 〒923-1292 石川県能美市旭台1-1 TEL 0761-51-1111 アクセスマップ http://www.jaist.ac.jp/~kouhou/General_info/access/access.html		

申込日 平成 年 月 日

貴社名			
所在地	〒 TEL() - FAX() -		

所属部課名	受講者氏名
(所属部課名)	(フリガナ)
(役 職)	(氏 名)
(E-mail)	
(所属部課名)	(フリガナ)
(役 職)	(氏 名)
(E-mail)	

* 個人情報は、当セミナーの運営管理の目的にのみ利用させていただきます。個人情報を第三者に開示することはありません。

* 個人情報は厳重に管理し、責任をもって廃棄いたします。

【申込み先】

北陸先端科学技術大学院大学知識科学研究科

近藤研究室 村田 康一

〒923-1292 能美市旭台1-1

TEL 0761-51-1111 内線1700(近藤研究室)

E-mail: k-murata@jaist.ac.jp