

受講料無料

輝く 女性リーダー 交流研修会

女性管理職同士のネットワークを構築する



将来予測が困難な現代において、企業の競争力を高めていくためにも、多様な意見を組織に反映させることが必要です。

本交流研修会では、異なる業種・経験・年齢の参加者同士が、グループワークを通じて**企業の垣根を越えたネットワーク構築**と**幅広い知見・視座につながる勉強機会の場**を提供します！

実施期間

2023. **8月** ~ 2024. **1月**

全3回

会場 石川県庁

対象 県内企業・団体等の女性管理職以上の方

定員 20名程度（1社2名まで）

カリキュラム ※すべての講座（全3回）の参加をお願いします



(13:00~17:00)

- 挨拶（西垣 淳子 副知事）
- 講義「経営戦略研修 ~自社を取り巻く環境を把握し、求められる役割を知る~」（株）インソースの山崎 和加代 講師によるSWOT分析を駆使した自組織の課題把握等について学びます。
- グループワーク
各グループで“県内企業の今後の成長”の観点から任意にテーマを設定し、施策の企画をしていきます。最終回には施策を発表していただきます。

〈テーマ例〉

● 組織強化のための人材育成 ● 収益拡大のためのコスト削減方法 ● 作業効率化を可能とする職場環境整備 など

各グループによる自主勉強会 希望に応じて会場やオンラインミーティングの手配をいたします

第1回

8月29日(火)

(13:00~17:00)

- 先輩女性管理職による講演
「【仕事が3倍楽しい管理職！】 ~逃げ癖をつけない~」
アルバイトから井村屋初の女性社長・会長までキャリアを築かれた中島様の経験談と参加者へのアドバイスが聞けます。

● グループワーク



井村屋グループ株式会社
代表取締役会長 中島 伸子 氏

各グループによる自主勉強会 希望に応じて会場やオンラインミーティングの手配をいたします

第2回

12月1日(金)

(10:00~13:00)

- 各グループによる成果発表
- 交流会【ランチミーティング】 ※昼食は各自持参
最後に参加者の皆様同士ご自由に交流いただけます



◆受講者は、「いしかわ女性も輝く企業創造塾^(※)」の講義(先進企業講演)を聴講できます

(※)企業の幹部向けに“多様な人材が能力を發揮できる職場環境づくり”について学ぶ連続講座

◆本交流研修会の模様は、県内の女性管理職のロールモデルとして発信していく予定です

※状況に応じて、内容・開催方法が変更となる場合がございます。

主催：石川県

後援：(一社)石川県経営者協会、石川県商工会議所連合会、石川県商工会連合会、石川県中小企業団体中央会

- ◆女性管理職という同じ立場の参加者同士で課題共有や情報交換ができます。
- ◆参加者同士のネットワーク作りに定評のあるコーディネーターが一貫してフォローします。
- ◆先輩女性管理職として井村屋グループ株式会社会長の中島伸子様のご貴重な講演が聞けるほか、任意で“いしかわ女性も輝く企業創造塾”に登壇する先進企業の話も聞けます。

輝く女性リーダー交流研修会 申込書

申込方法

メール (danjo@pref.ishikawa.lg.jp), FAX (076-225-1374) または
ホームページ (右記二次元コード) からお申し込みください。



〈申込締切〉令和5年8月22日(火)

企業・団体名			
業 種		建設業 / 製造業 / 電気・ガス・熱供給・水道業 / 情報通信業 運輸業、郵便業 / 卸売業、小売業 / 金融業、保険業 / 不動産業、物品賃貸業 学術研究、専門・技術サービス業 / 宿泊業、飲食サービス業 生活関連サービス業、娯楽業 / 教育、学習支援業 / 医療、福祉 複合サービス業 / サービス業 (他に分類されないもの) / その他	
参加者①	部 署		役 職
	(ふりがな) 参加者氏名		
	●グループ分けの参考としますので、グループワークで取り組みたいテーマをご記入ください。		
参加者②	部 署		役 職
	(ふりがな) 参加者氏名		
	●グループ分けの参考としますので、グループワークで取り組みたいテーマをご記入ください。		
連絡先ご担当者	部 署		役 職
	(ふりがな) 担当者氏名		
	TEL		E-mail
〈自由欄・要望〉本交流研修会への要望等をご記入ください。			

※可能であればPCをご持参の上、受講ください。(グループワークでの資料作成に利用します。)

※ご記入いただいた内容は、本事業の実施目的以外には使用しません。

※お申込後、3営業日以内に申込受付のご連絡をいたします。連絡がない場合には、お手数ですが下記問合せ先までご連絡をお願いいたします。

