

能力開発・向上研修(選択)

研修番号 701

【リニューアル】

13:25 スタート

1.5時間

東部 開催

[県]県庁の実務講座 I (議会概要)

県議会における定例会・委員会等の概要や流れ、議会の役割・仕組み・ルールなどを学びます。
 バリアフリー化や大型スクリーンの設置などを行った新しい議場の見学もできる貴重な機会です。

対象者

若手	中堅	係長級	補佐級	管理職
○	○	○	○	○

全職員(県)

開催日	開催方法
令和7年7月24日(木) [13:25 ~ 15:00]	会場集合 鳥取県庁議会棟別館 3階 全員協議会室 (鳥取市東町一丁目220) [定員 30名]

講師

鳥取県議会事務局職員

日程	内容 (講義中心)
13:25 受付 13:30 オリエンテーション	鳥取県議会の概要 1 二元代表制と議会の役割 2 鳥取県議会の構成等について 3 定例会の流れ、質問等について 4 請願、陳情の取扱いについて 5 議会棟の配置 議会棟見学
講義	
15:00 終了	
	【講義時間】 1時間30分

留意事項など

◆議会棟別館への入館には名札の着用が必要ですので、忘れずに着用してください。

受講者の声

- ◆議会の全体像を把握することができた。
- ◆普段は入れない委員会室などを見せていただきながらの説明で、わかりやすかった。

[県]県庁の実務講座Ⅱ(Webラーニング)

予算編成や情報公開事務などの県庁の共通業務について、初めて担当して不安を抱えている方や、業務を再確認したい方向けに、業務のポイントを担当課職員が説明します。当講座は、インターネット上で受講可能な「eラーニング」方式で提供します。

対象者

若手	中堅	係長級	補佐級	管理職
○	○	○	○	○

全職員(県)

科目(予定)

科目	講義時間	講師
広報事務	1時間30分	[県] 広報課
予算編成事務	1時間10分	[県] 財政課
情報公開事務	2時間00分	[県] 県民課
個人情報保護	2時間30分	[県] 県民課
健康管理	1時間45分	[県] 職員支援課

受講者の声

- ◆ 広報事務
広報に詳しくない職員が、より効果的な広報を行うために役立つ内容で良かった。
- ◆ 予算編成事務
これまで予算要求の実務を行ったことが無かったので、作成の流れやポイントを知ることができ、参考になった。
- ◆ 情報公開事務
開示請求について、実務的な知識が全くない状態だったが、具体的な手続きを知ることができ、良かった。

能力開発・向上研修(選択)

研修番号 703

9:25・13:25 スタート

1.5時間

オンライン 開催

Webex操作講座

Web会議ツールが普及し、オンライン会議も急速に増えています。この研修では、シスコシステムズが提供しているWebex（Web会議ツール）の初心者を対象に、会議を主催、運営する上での基礎的な操作方法や、会議で使えるWebexのさまざまな機能を学びます。

対象者

若手	中堅	係長級	補佐級	管理職
○	○	○	○	○

全職員(県及び市町村等)

開催日	開催方法
① 令和7年7月2日(水) [9:25 ~ 11:00]	オンライン 【オンライン会議用システム】 Webex 【オンラインの受講体制】 個人参加のみ ※受講生1人につき1台のパソコンでの受講限定(留意事項参照) [定員 各25名]
② 令和7年7月2日(水) [13:25 ~ 15:00]	

講師



しみず たかゆき
清水 孝幸

シスコシステムズ合同会社 コラボレーションシステムズエンジニアリング テクニカルソリューションズアーキテクト
2007年入社。西日本のエンタープライズ企業のお客様担当SEの経験を経て、現職。コラボレーション製品担当SEとして、主に西日本を中心に、コラボレーション製品販売活動に従事。
資格：CCIE #21920(Enterprise Infrastructure, Collaboration)

日程

①	②	接続/受付
9:25	13:25	オリエンテーション
9:30	13:30	
		講義
11:00	15:00	終了

内容 (講義+演習)

1 Webexとは
2 Webexの基本的な操作方法
3 Webexの便利な機能
4 Webex操作演習
【講義時間】 1時間30分

留意事項など

- ◆タブレット、スマートフォン等による参加はできません。
- ◆操作演習がありますので、可能な方は受講用とは別に演習用パソコンを準備してください。

受講者の声

- ◆実演しながらの丁寧な説明で理解しやすかった。知らない機能をたくさん教えていただいたので、今後の会議に活用していきたい。
- ◆シンプルな内容でとても分かりやすく、Web会議を主催する際の不安感を払拭できた。