自治体CIO育成研修(集合研修)の実施

2005年11月14日から18日にかけて自治体CIO育成研修の集合研修が自治大学校において実施されました。

自治体CIO育成研修は、レガシー改革や電子自治体の構築、情報システムの適切な調達、地域情報化等に総合的に対応できる人材の育成を目指し、本年度から実施しています。事前学習・集合研修・事後学習の3部構成となっており、既に10月上旬からe・ラーニングを活用した事前学習が行われていました。11月下旬からは、集合研修で得た成果の継続的な蓄積・向上を目指し、e・ラーニングによる事後学習が、2006年3月まで実施されます。

今回は、都道府県、政令指定都市及び人口30万人以上の市・特別区における将来のCIO候補者29名を対象にレガシー改革をテーマに行われましたが、 受講者アンケートには、非常に有意義であったとの声が多く寄せられました。

今回のノウハウを活かしつつ、来年度以降も自治体CIO研修を継続的に取り組んで行くことを検討しております。

受講者の声

(都道府県からの参加者)

少し短期間に詰め込み過ぎの感もありますが、よくぞここまで準備、実行していただいたと感謝いたします。

参加者の年令層、経験度には大きな差異があったが、全国の自治体担当者と知り合えたことは大きな大きな財産になると思います。今後とも ML の存続、できれば HP なども考えていただけたらと思います。

CIOの、つまり経営者の視点で考えるのはまだ難しいと感じました。つい SE の視点に立って考えるクセがあります。

(政令指定都市からの参加者)

中には、少し分かりづらかったり、未完成の講義もあったが、それはそれで 新鮮やインパクトもあったので自分としては納得できた。

(その他の市区からの参加者)

ただ講義を聞くだけではなく、実際にグループに分かれて演習を行った点が 非常に意義があったと思います。

自分の自治体の強みや弱み、置かれているポジション、将来の方向性等を確認できたのもとても大きかったと思う。

集合研修カリキュラム

	44/44/日)	4445(44)	44/4C/ -k)	44/47/+\	44/40/\$
	11/14(月)	11/15(火)	11/16(水)	11/17(木)	11/18(金)
概要	・研修概要説明・CIOの役割認識・レガシー改革	・IT化を踏まえた業務設計 ・レガシー改革	・要件の定義 ・レガシー改革	・プロジェクトマネージメント ・レガシー改革	・地域情報化・ふりかえり・修了証書授与
9:00 ~ 10:30	あいさつと研修の概要説明 ・研修開催の主旨 ・自治大学校の目的、ルール等 ・参加自治体事例自己紹介 ・研修の概要説明	「無務モデリングを論」 ・業務モデリングの目的・技法 ・業務見直しの視点 ・先行事例紹介 等	「具件定義者の書き方」 ・調達の目的、プロセス、手法、要件定義 ・先行事例紹介 等	「プロジェクトマネージメント の基礎」 ・プロジェクトマネジメントの目的、 プロセス、手法、留意点 等	「地域情報化の展達」 ・地域情報化や電子自治体のあるべき姿 ・総務省の施策 ・先進事例、先進技術動向 等
10:40 ~ 12:00	「CIOの役割」 ・CIO設置の背景・理由 (ITガバナンスの必要性) ・CIOの設置事例 ・求められる役割と位置づけ 等	「無限モデリング[演習]」 (演習目標)・自治体の現行業務を分析し、可 現化するための標準的な技法を 体得する。 ・研修後に自治体において業務モ デリング・見直しを行う際の留意点 を実験する。	聖件定義管作成 演習	プロジェクトマネージメント の[演習] 1 (演習目標) ・プロジェクトマネジメントの プロセスと留意点等を体得す る。	「ITサービスマネージメント の確立」 ITサービスマネージメントを実 践している民間企業の事例を 紹介・ディスカッション
13:00 ~ 14:30	「レガシー改革に限してまず なすべきこと」 ・システム改革の目的・視点(EA、 セキュリティ等) ・実施すべきこと(CIOチーム等 の体制整備、IT資産調査) ・IT化効用評価 等		件定義書を作成する際の留意 点等を実感する。	「レガシー等行に伴うれずか 大変論」 ・レガシー以降に伴うれずかい トの目的、プロセス、手法、留 意点 ・先行事例紹介 等	研修のふりかえりと修了証 会授与 ・研修全体のふりかえり ・修了証書授与 等
14:50 ~ 16:20	TIDANISH IN			・レガシー等行に伴うマネジ・火ント[演習]」 (演習目的) レガシー移行プロセスのマネジメントを体得する。	
16:30 ~ 18:00	「富飾区における基幹システムの再構築について」 レガシー改革を行った自治体の 事例を紹介・ディスカッション	「オブジェクト指向とピジネスモデリング」 オブジェクト指向開発について講 義とディスカッション	「要求開発の考え方と進め方 (プロセス)」 要求開発について講義とディス カッション	「干薬果における内部事務の集中処理化」 干薬果の情報化の概要や経緯のほか、実現/ウハウについて	

e - ラーニング画面

e - ラーニングサイトトップページ



Mypageスケジュール表



集合研修風景



