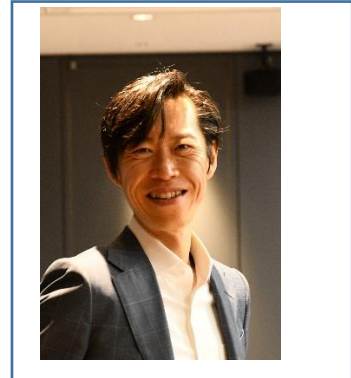


地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業
(地方公共団体の DX 関係)

○登録者情報



門脇 直樹 (かどわき なおき)

所在地 東京都

組織名・所属 役職

ET ホールディングス株式会社
Earth Technology 株式会社
Cloudin 株式会社
CEO 兼 代表取締役社長

略歴

平成15年 ソニーグループ エンジニア
平成17年 IBM コンサルティングサービス(現 IBM) 戦略コンサルタント
平成19年 IBM コンサルティングサービス マネージングコンサルタント
平成22年 米国 IBM ニューヨーク赴任
平成24年 日本 IBM シニアマネージングコンサルタント
平成27年 日本 IBM アソシエートパートナー、リサーチインスティテュート設立
平成29年 IBM IbD 新組織設立・リーダー IBM ブランディング、採用、育成

平成29年 IBM 戦略コンサルティングのグローバルセンターオブコンピテンシー
令和1年 慶應義塾大学ビジネススクール (KBS) 非常勤講師 (現職: 現在まで)
令和2年 IBM コンサルティング製造流通 パートナー (理事)
令和7年 ET ホールディングス株式会社、Earth Technology 株式会社、Cloudin 株式会社
CEO 兼 代表取締役社長

○主な取組内容・実績

京都大学工学部を卒業後、ソニーグループに入社し、エンジニアとしてモノづくりの最前線で技術への洞察を培う。その後、IBMに参画し、20年にわたり在籍。5年ごとに、新規事業の立ち上げ、ニューヨーク赴任を含むグローバル事業の推進、AI・先端テクノロジーの社会実装、経営層と連携した全社的DXのリードに取り組んできた。

キャリアを通じて、戦略シンクタンク、ブランディング・採用・育成組織、変革推進組織、インパクトイノベーションズという4つの組織を創設・牽引した実績を持つ。また、慶應義塾大学ビジネススクール(MBA)の非常勤講師として8年間にわたり教壇に立ち、「デジタルテクノロジーと経営」をテーマに、アカデミアとビジネスの両輪による融合を追求し続けている。

現在、650名の仲間たちと、アーステクノロジーグループのCEO兼代表取締役社長として、既存の事業だけでなく、新たな事業も含めて、人生を通じて実現したいミッションである「社会変革と技術変革を通じて、世界の人を幸せにすること」にむけて歩んでいる。

○その他

ET ホールディングス株式会社
Earth Technology 株式会社
Cloudin 株式会社

<https://www.tech-earth.co.jp/>

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業
アドバイザー取組分野 一覧

氏名: 門脇 直樹

【公営企業関係】

対象事業	下記のうち、助言可能な事業に○を付してください(複数回答可)					
	<input type="radio"/>	1	水道事業	<input type="radio"/>	11	船舶事業
	<input type="radio"/>	2	簡易水道事業	<input type="radio"/>	12	港湾整備事業
	<input type="radio"/>	3	工業用水道事業	<input type="radio"/>	13	市場事業
	<input type="radio"/>	4	軌道事業	<input type="radio"/>	14	と畜場事業
	<input type="radio"/>	5	自動車運送事業	<input type="radio"/>	15	観光施設事業
	<input type="radio"/>	6	鉄道事業	<input type="radio"/>	16	宅地造成事業
	<input type="radio"/>	7	電気事業	<input type="radio"/>	17	駐車場整備事業
	<input type="radio"/>	8	ガス事業	<input type="radio"/>	18	介護サービス事業
	<input type="radio"/>	9	病院事業		19	その他事業()
<input type="radio"/>	10	下水道事業	<input type="radio"/>	20	第三セクター	

取組分野	下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)						
	事業共通	<input type="radio"/>	1	地方公営企業法の適用	<input type="radio"/>	8	料金改定
		<input type="radio"/>	2	DX・GXの取組	<input type="radio"/>	9	PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度
		<input type="radio"/>	3	経営戦略の策定・改定	<input type="radio"/>	10	施設の統合・廃止
		<input type="radio"/>	4	公立病院経営強化プランの策定及び経営強化の取組	<input type="radio"/>	11	経営診断・コスト分析
		<input type="radio"/>	5	上下水道の広域化	<input type="radio"/>	12	維持管理コストの効率化
		<input type="radio"/>	6	第三セクターの経営健全化	<input type="radio"/>	13	その他()
		<input type="radio"/>	7	事業廃止、民営化・民間譲渡			
	各事業分野	水道事業・工業用水道事業		病院事業			
		<input type="radio"/>	1	水道料金関係(滞納整理等)	<input type="radio"/>	1	地域医療提供体制の機能分化・連携強化
		<input type="radio"/>	2	アセットマネジメント	<input type="radio"/>	2	医師等の確保・働き方改革
		<input type="radio"/>	3	施設の統廃合・共同利用(広域連携含む)	<input type="radio"/>	3	経営形態の見直し
		<input type="radio"/>	4	システム導入・更新(システム共同利用による広域連携含む)	<input type="radio"/>	4	経費削減等の病院経営の効率化
軌道事業・自動車運送事業・鉄道事業・船舶事業		<input type="radio"/>	5	診療報酬の最適化			
<input type="radio"/>		1	運転手・技術職員の確保対策	<input type="radio"/>	6	病院建替の基本構想・建替計画の策定	
<input type="radio"/>		2	運転手の労務管理	<input type="radio"/>	7	病院建設費のコスト削減	
<input type="radio"/>		3	車両(船舶)整備の低コスト化	<input type="radio"/>	8	病床機能転換及び診療体制の一体的見直し(公立病院医療提供体制確保支援事業の基礎的支援)	
電気事業・ガス事業		下水道事業					
<input type="radio"/>	1	技術職員の確保対策	<input type="radio"/>	1	施設建設コスト(老朽化対策含む)の効率化		
<input type="radio"/>	2	原材料調達の低コスト化	<input type="radio"/>	2	システム導入・更新(システム共同利用による広域連携含む)		

【地方公会計の整備・活用関係】

取組分野	下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)			
	<input type="radio"/>	1	固定資産台帳の整備・早期更新	
	<input type="radio"/>	2	財務書類の整備・早期作成	
	<input type="radio"/>	3	施設別・事業別等の財務書類の作成・活用	
	<input type="radio"/>	4	公共施設マネジメントへの活用	
	<input type="radio"/>	5	公会計情報(指標等)を用いた財政分析	
<input type="radio"/>	6	その他()		

【公共施設等総合管理計画の見直し・実行関係】

取組分野	下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)			
	<input type="radio"/>	1	中長期的な維持管理・更新等の経費の見込み等の推計	
	<input type="radio"/>	2	公共施設等に係る方針の策定・取組(更新・長寿命化、統合・廃止等)の支援	
	<input type="radio"/>	3	全庁的な体制の構築やPDCAサイクルの確立(数値目標の設定を含む)	
	<input type="radio"/>	4	総合管理計画の予算編成等への活用	
<input type="radio"/>	5	その他()		

【地方公共団体のDX関係】

取組分野	下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)			
	<input type="radio"/>	1	情報システムの標準化・共通化	
	<input type="radio"/>	2	マイナンバーカードの利活用の推進	
	<input type="radio"/>	3	行政手続のオンライン化	
	<input type="radio"/>	4	データ利活用・EBPM	
	<input type="radio"/>	5	BPR・業務改革	
	<input type="radio"/>	6	デジタル人材の育成	
<input type="radio"/>	7	その他(DX戦略、システムへのアドバイス)		