

I. システム監査企業概要

企 業 名	(フリガナ) アクセントゥア アクセントゥア株式会社		略称 (ヨミガナ) アクセントゥア	
代 表 者 氏 名	程 近智			
所 在 地	〒107-8672 東京都港区赤坂1-11-44 赤坂インターシティ		電話番号	03-3588-3000
設 立 年 月 日	平成7年(1995年)12月7日 (創業:平成元年)			
資 本 金	350百万円			
最近3年間の売上高 (会計期間 月～ 月)	平成23年度 —円	平成24年度 —円	平成25年度 —円	
業 種	経営コンサルティング、テクノロジー・サービス、 アウトソーシング・サービス			
システム監査 行う部門の連絡先	所在地	上記に同じ		
	担当部課	テクノロジーコンサルティング本部	電話番号	上記に同じ
従 業 員 数	約5,000人 (うち、上記部門従業員数 人)			
ホームページURL	http://www.accenture.com/jp			
所 属 団 体	情報サービス産業協会、日本情報経済社会推進協会 他			
備 考 欄				

II. システム監査の概要

1. システム監査実施の実績

①システム監査開始年 1983年

②実施回数

企業内 0回 (うち前年度回数 回)

企業外 110回 (うち前年度回数 2回)

合 計 110回

③主な監査内容

実施年月日	対象企業	実施者名	監査テーマ
2003年5月～7月	特殊法人	宇佐見 潮	各事業における IT コストの現状・IT コスト削減機会の識別等
2003年6月～9月	地方自治体	後藤 浩	メインフレーム等を使用した財務、住民情報、保健福祉、国民保険・年金、住基ネットの現行システムの運用経費削減に向けた監査
2004年5月～12月	中央省庁	川野 毅	レガシーシステム刷新可能性調査
2005年6月～ 2007年3月	地方自治体	西森 康裕 山根 真一	情報システムに関する評価 (システム保守・運用基準、システム調達指針及びこれらを運用する体制づくりについての評価)

実施年月日	対象企業	実施者名	監査テーマ
2008年7月－9月	自動車会社	岩永 仁 國定 玲子	情報セキュリティプロシージャ策定に向けたシステムリスク監査
2008年11月－ 2009年3月	地方自治体	山根 真一	住民基本台帳ネットワークシステム・住民記録システム・戸籍情報システムの業務運用状況
2010年8月－ 2011年3月	中央省庁	互 敦司 國定 玲子 渡邊 渡	最適化後の情報システムに関する再評価及び再刷新計画（主に最適化後のシステムに対する費用面の評価）
2013年5月－ 2014年3月	中央省庁	國定 玲子	レガシーシステム最適化計画実行における現行システム及び業務運用状況の調査、計画再策定
2013年11月－ 2014年3月	中央省庁	國定 玲子	管理部門における業務システムの最適化に向けた現行システム及び業務運用状況の調査、助言

④前年度のシステム監査内容（主なもの5件以内）

対象企業名、資本金及び実施月日	監査概要
1. 中央省庁 (資本金 一円) (2013年5月－ 2014年3月)	<ul style="list-style-type: none"> 監査対象・テーマ レガシーシステム最適化計画実行における現行システム及び業務運用状況の調査、計画再策定 実施者名 國定 玲子
2. 中央省庁 (資本金 一円) (2013年11月－ 2014年3月)	<ul style="list-style-type: none"> 監査対象・テーマ 管理部門における業務システムの最適化に向けた現行システム及び業務運用状況の調査、助言 実施者名 國定 玲子

2. システム監査従事者の概要

- ①システム監査を行う部門のシステム監査従事者 一人
 ②上記のうちシステム監査技術者試験合格者数 13人

従事者氏名	情報システム 監査開始年	回数	システム監査関連資格の取得状況	
			資格の名称	取得年月日
森 泰成	1994年	4回	システム監査技術者	1994年1月
山本 英仁	2001年	3回	システム監査技術者	2001年7月
山根 真一	2001年	12回	システム監査技術者	2003年6月
坂尻 拓真	2004年	1回	システム監査技術者	2004年7月

渡部 英男			システム監査技術者	2001年7月
神原 康宏			システム監査技術者	2003年6月
清水 大地			システム監査技術者	2004年7月
恩田 雅史			システム監査技術者	2005年6月
秦 俊秀			システム監査技術者	2009年6月
中村 喜隆			システム監査技術者	2010年6月
板谷 由美子			システム監査技術者	2012年6月
黒川 史雄			システム監査技術者	2012年6月
岩永 仁	2004年	9回	公認情報システム監査人	2009年6月
國定 玲子	2008年	5回	公認情報システム監査人 システム監査技術者	2011年2月 2013年6月
工藤 卓哉			公認情報システム監査人	2005年11月
齋藤 真一	2007年	5回	公認情報システム監査人	2007年4月
岡 智也			公認情報システム監査人	2007年5月
川合 学			公認情報システム監査人	2008年4月
佐藤 卓央			公認情報システム監査人	2011年12月
大橋 佑樹			公認情報システム監査人	2011年12月
土佐 晃平	2009年	2回	公認情報システム監査人	2012年7月

3. システム監査の得意とする分野

【業種】金融サービス、素材、エネルギー、製造、流通、通信、メディア、ハイテク、官公庁、自治体、医療 等

【テーマ】情報システムのセキュリティ対策の監査、情報システム部門の運営状況の妥当性の監査、企画業務におけるシステム化計画書の監査、開発業務における管理体制及びセキュリティ設計等の組み込み状況の監査、セキュリティポリシーの順守状況の監査、その他システムの安全性・信頼性・効率性の監査 等

4. その他（システム監査の特色等）

1. ISO9001 認証取得

ISO9001 の認証取得及び維持に伴い、社内の内部監査部門が弊社のプロジェクトに対して、内部監査を実施しています。また、システム監査についても ISO9001 を取得しました。このような監査経験をシステム監査に役立てています。

2. 実現可能な改善案とフォローアップ体制の充実

システム監査の実施者は、いずれもシステム評価及びシステム開発の経験に富んでおり、監査報告を具体的かつ実現可能な改善案にまとめます。また、監査報告後のフォローアップ体制も完備しております。

3. 幅広いシステム監査領域の実績

業種及びシステムの種別を問わず、システムの企画から開発及び運用業務の領域を始め、コンピュータセンターの経済性等に関するシステム監査の実績が豊富です。これからも幅広い実績を踏まえた充実したシステム監査を実施いたします。

4. IT-ROI 診断の実績

現行の IT コストの範囲内で、利便性を下げずにリターン（コスト削減）を得ることの実現可能性や、IT を活用しきれていない事業領域において、新たな IT 投資額を上回るリターン（事業成果）を得ることの実現可能性に関する豊富な診断実績・ノウハウを有しています。