

テーマ研究・調査活動成果報告書

提出日: 2010年 9月 30日

<p>テーマ名</p>	<p>ITCにおけるBABOK適用研究</p>	
<p>届出組織等名称</p>	<p>ITC大阪城</p>	
<p>成果物公開URL</p>	<p><a href="http://itc-osakajo.jp/xoops/modules/d3downloads/index.php?page=singlefile&amp;cid=8&amp;lid=9">http://itc-osakajo.jp/xoops/modules/d3downloads/index.php?page=singlefile&amp;cid=8&amp;lid=9</a></p>	
<p>当活動代表者 及び担当者連絡先</p>	<p>(代表者氏名)新保康夫 電話番号:06-6946-1840(勤務先) e-mail: shimbo@ncs.co.jp</p>	<p>(担当者氏名)新保康夫 電話番号:06-6946-1840(勤務先) e-mail: shimbo@ncs.co.jp</p>
<p>研究・調査 成果概要</p>	<p>(1)ITCが使える簡単BABOKハンドブックの作成 BABOKを簡単に分かる、説明できるドキュメントとしてハンドブックの作成を行う。</p> <p>(2)BABOK第5章企業分析アプローチのDTCN手法による実践 ①DTCN手法の情報システム版ツール開発 ②ITCプロセスとしての企業分析の標準化 ③DTCN手法の情報システム分野での適用事例の整備 ④BABOKの標準技術としての検証と公表 ⑤DTCN手法の要件分析フェーズへの拡大 DTCN手法を活用することで、企業分析に有効に役立つと判断している。</p> <p>(2)IT化戦略からIT調達フェーズのBABOKによるプロセスガイドラインの適用の評価 全体的な視点からBABOKが適用可能かどうかを判断し、その結果を報告している。 要求におけるリファレンスとしてBABOKの活用は、十分に役に立つ評価をしている。</p> <p>本研究テーマから、DTCN手法をITベンダ連携に提供できるものにする予定である。 これにより、多くのITCやITベンダに利用してもらえると考えている。</p>	
<p>成果物</p>	<p>ITCにおけるBABOK適用研究の報告書をPDFで公開。 報告書内容 (1) BABOKハンドブック (2) DTCN 手法を使用したBABOK エンタープライズアナリシスの試み (3) IT 化戦略からIT 調達フェーズのBABOK によるプロセスガイドラインの適用</p> <p>ITベンダ連携ツールとして、DTCN手法の研修テキストを ITベンダ連携活動として後日提供予定。(2010年11月以降) 研修テキスト構成 (1) 研修テキスト (2) 演習課題サンプル (3) 演習課題解答サンプル</p>	

\* 青字は事務局で記入します。

<p>事務局受付日</p>	<p>2010/9/30</p>
<p>案件番号</p>	<p>S09003</p>