

## 医療情報標準化指針提案申請書(新規)

<b>申請受付番号</b>	HS023	<b>事務局受付日</b>	2014年 3月 9日	<b>申請日</b>	2014年 3月 5日
<b>提案申請団体名・責任者名</b>	一般社団法人 日本IHE協会 ・安藤 裕	<b>規格作成団体名・責任者名</b>			
<b>提案規格案名(版数)</b>	<b>和名</b>	地域医療連携における情報連携基盤技術仕様Ver 1.0			
	<b>英名</b>	The implementation specification of the infrastructure for healthcare information exchange.Ver 1.0			
<b>提案規格案の目的、概要(提案規格案策定経緯及び決定プロセス)</b>	<b>和文</b>	<p>地域医療連携における情報連携基盤として、IHE (Integrating the Healthcare Enterprise) の定めたテクニカルフレームワークの中から下記のものを採用し、地域医療連携情報システムを構築する際に、参加施設の情報システム間で患者(個人)の識別情報および医療情報等を共有するのに必要な情報連携基盤の仕様を定めたものである。</p> <p>Patient Identifier Cross-referencing (PIX)                  Patient Identifier Cross-Reference HL7 V3 (PIXV3)                  Patient demographics Query (PDQ)                  Patient Demographic Query HL7 V3 (PDQV3)                  Cross-Enterprise Document Sharing (XDS.b)                  Cross-Enterprise Document Sharing for Imaging (XDS-I.b)                  Cross-Community Access (XCA)                  Consistent Time (CT)                  Audit Trail and Node Authentication (ATNA)</p>			
	<b>英文</b>	<p>This document specifies implementations of established standards to achieve integration goals that promote appropriate sharing of medical information to support patient care. The following integration profiles defined by IHE (Integrating the Healthcare Enterprise) Technical Framework specify the infrastructures for patient ID cross referencing and healthcare information sharing .</p> <p>Patient Identifier Cross-referencing (PIX)                  Patient Identifier Cross-Reference HL7 V3 (PIXV3)                  Patient demographics Query (PDQ)                  Patient Demographic Query HL7 V3 (PDQV3)                  Cross-Enterprise Document Sharing (XDS.b)                  Cross-Enterprise Document Sharing for Imaging (XDS-I.b)                  Cross-Community Access (XCA)                  Consistent Time (CT)                  Audit Trail and Node Authentication (ATNA)</p>			
<p><b>提案規格案の申請理由、適用領域、使用方法:</b>                  地域医療連携情報システムを構築する際に、参加施設の情報システム間で患者(個人)の識別情報および医療情報等を共有する場合に適用が可能である。</p>					
<p><b>関連他標準との関係(相違点及重複点の取り扱い方):</b>                  類似の規格はない。</p>					
<b>提案規格案の関連情報</b>	<p><b>メンテナンスの方法(バージョン管理も含む) :</b>                  日本IHE協会による。</p>				
	<p><b>入手資格 :</b> 特になし</p>				
	<p><b>入手方法 :</b> 本仕様書は、下記の日本IHE協会のウェブサイトから入手可能である。  <a href="http://www.ihe-j.org/docs/index.html">http://www.ihe-j.org/docs/index.html</a>                  本仕様書が引用する以下の文書は上記の日本IHE協会のウェブサイトまたは、IHE International のウェブサイト(<a href="http://www.ihe.net">http://www.ihe.net</a>)から入手可能である。                  IHE-ITI Technical Framework Volume 1 Rev, 9.0                  IHE-ITI Technical Framework Volume 2a Rev, 9.0                  IHE-ITI Technical Framework Volume 2b Rev, 9.0                  IHE-ITI Technical Framework Volume 2x Rev, 9.0                  IHE-ITI Technical Framework Volume 3 Rev, 9.0                  IHE-Radiology Technical Framework Volume 1 Rev, 11.0                  IHE-Radiology Technical Framework Volume 2 Rev, 11.0                  IHE-Radiology Technical Framework Volume 3 Rev, 11.0                  IHE-Radiology Technical Framework Volume 4 Rev, 11.0</p>				

	有効期限 : 特になし
	価格等 : 無料。
	知的所有権 : 著作権は、日本IHE協会が所有している。 ただし、無償使用可能。
	添付資料 なし
実務運用上の連絡者	・氏名: 遠藤史朗 ・TEL:03-5840-9878 ・FAX:03-5840-9879 ・E-mail:endou@ihe-j.org

特記事項	特になし
------	------

※更新・追加・廃止の時は、以下の一項を選択し、旧規格名(和名)を記載する。	
指針の更新・改廃の場合の旧規格との関係	<input type="checkbox"/> 旧規格( )を新規格に更新する。 <input type="checkbox"/> 旧規格( )と新規格が追加で指針となる。 <input type="checkbox"/> 旧規格( )を廃止する。
更新時の新旧の相違点	※バックワードコンパティビリティについても記入してください。

※申請した指針は、毎年5月末までに見直しをお願いします。  
事務局から問い合わせが行きますので、必要に応じて更新などの手続きをお願いします。

(2009.05.19 改版)