

## ＜電子納品実機体験研修 基礎・納品＋情報共有システム編＞

**概要** 電子納品の概要やCAD製図基準案、SXF対応のCADの説明から工事写真の日常的なデータ管理、情報共有システムを使って電子納品のプロセスを実体験していただきます。ひとりに一台ずつパソコンを使って、最後は電子納品データをCD-Rに書き込みます。

**受講条件** Windowsの基本操作をマスターいただいている方を対象とします。

内 容 (1 日 目)	時 間
●電子納品業務の為の Windows XP 初期設定	9 : 00
●ハードディスクの管理とバックアップ	~
●エクスプローラによるファイルワーク	16 : 30
●工事書類ファイルの 1 次管理 <ul style="list-style-type: none"> <li>・電子納品オリジナルファイルの 1 次管理フォルダ</li> <li>・実習用「電子納品作業フォルダ」</li> <li>・「工事打合せ簿」ファイルの 1 次管理</li> <li>・「施工計画書」ファイルの 1 次管理</li> <li>・「その他」書類ファイルの 1 次管理</li> </ul>	昼食 1 時 間含む
●CAD 図面ファイルの 1 次管理 <ul style="list-style-type: none"> <li>・発注図の受領</li> <li>・発注図の格納</li> <li>・「電子納品チェックシステム」による発注図のチェック</li> <li>・「SXF ブラウザ」による発注図のチェック</li> <li>・発注図自社 CAD 形式への変換と格納</li> <li>・完成図自社 CAD 形式の作成と格納</li> <li>・完成図 SXF (p21) 形式への変換と格納</li> <li>・完成図 SXF (sfc) 形式への変換と格納</li> </ul>	
●デジタル写真ファイルの 1 次管理 <ul style="list-style-type: none"> <li>・国交省「デジタル写真管理情報基準 (案) H18/1」</li> <li>・デジタルカメラの初期設定</li> <li>・Exif 情報とは</li> <li>・デジタル写真ファイルの 1 次管理フォルダ</li> </ul>	

内 容 (2日目)	時 間
<ul style="list-style-type: none"> <li>・オリジナルファイルと「読み取り専用」設定</li> <li>・パソコンへの取り込み</li> <li>・メモリーカード上のデータ削除と取り外し</li> <li>・表示画面の切り替え</li> </ul>	<p>9 : 00</p> <p style="text-align: center;">~</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・「工事写真」ファイルの1次管理</li> <li>・写真ファイルの画像サイズ縮小</li> <li>・写真管理ソフトを使用しての「PHOTO」フォルダの作成</li> </ul>	<p>16 : 30</p> <p>昼食1時間含む</p>
<p>●情報共有システム</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・受注者管理者編 <ul style="list-style-type: none"> <li>ログイン</li> <li>画面の説明</li> <li>受注者担当者ユーザ登録</li> <li>工事登録</li> </ul> </li> <li>・受注者担当者編 <ul style="list-style-type: none"> <li>ログイン</li> <li>画面の説明</li> <li>〈準備段階〉 共有文書ダウンロード・工事管理情報登録</li> <li>〈施工段階〉 新規文書作成・作成途中文書の一時保存 文書の承認・確認・その他の機能</li> <li>〈完成段階〉 電子納品支援・工事写真のアップロード 完成図アップロード</li> </ul> </li> </ul>	
<p>●CD-R への書き込み</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ウイルスパターンファイルの手動アップデート</li> <li>・CD-R 書き込み前の電子成果品のウイルスチェック</li> <li>・「ディスクアットワンス」と「ISO9660 (レベル1)」</li> <li>・フリーウェアによる CD-R への書き込み</li> <li>・Windows XP/Vista の CD-R 書き込み機能</li> <li>・市販の CD/DVD 書き込みソフト</li> <li>・書き込みを完了した CD-R のウイルスチェックと提出</li> <li>・電子納品 媒体作成とその後の流れ</li> </ul>	
<p>● 質疑応答</p>	