

土木技Civil-CALS/Road-CALS Ver1.4 更新情報

アプリ名	件名	詳細	結果
土木技	サーバーバックアップ機能の追加	クライアントが持ち出している土木BOOKのデータを、サーバーへの返却を行わずにサーバーに更新することができるようになりました。	
	バックアップのスケジューリング機能の追加	以下のバックアップを、時間を指定して自動で行うことが出来るようになりました。 ・スタンドアロンのDBバックアップ ・クライアントのDBバックアップ ・クライアントのサーバーバックアップ ・サーバーのDBバックアップ	
電子納品ツール	特定の基準で、「工事番号」を入力することが出来ない	電子納品ツールで「農林水産省 2005年4月」基準を選択すると、「工事番号」を入力する欄がなく、代わりに「案件番号」を入力する欄がある。しかし入力しても、どこにも出力されない。	「農林水産省 2005年4月」基準にある「工事番号」が表示されるように修正を行いました。
	特定の基準で、「適用要領基準」が正しく出力されない	電子納品ツールで「農林水産省 電子化図面データの作成要領(案) 2005年4月」基準を選択し、電子納品成果物の作成を行い、DRAWING.XMLを確認すると、「適用要領基準」に「農村振興土木200501-01」になっており、チェックシステムに引っかかる。	「農林水産省 電子化図面データの作成要領(案) 2005年4月」基準にある「適用要領基準」が正常に出力されるように修正を行いました。
デジタル写真館	特定の条件で2冊目のアルバムを作成すると、エラーが発生することがある	マスターアルバム作成後、2冊目のアルバムを作成するときに、以下の条件にするとエラーが発生する。 ・工種などの絞込みを特定する ・「2フレーム標準」を使用する	全てのレイアウトにおいて、2冊目以降もアルバムが作成できるように修正を行いました。
	「土木写真館」で作成したデータをデータリンクすると、エラーが発生する	土木技CALS Ver5.0 SP3以前に「土木写真館」で作成したデータを「デジタル写真館」でデータリンクすると、「このオブジェクトはすでにロードされています。」メッセージが表示され、データリンクすることが出来ない。	データリンクが正常に行われるように修正を行いました。
高さ管理	栃木県帳票「横断勾配」の実測の勾配値が正しい値で出力されない	栃木県の高さ管理帳票「横断勾配」において、2測点目以降の実測の勾配値が、1測点目の実測の勾配値で計算され、出力されている。	全ての測点で、正常な値でデータが出力されるように修正を行いました。
	分割転圧の設定で出力すると豆図が段差になってしまう	分割転圧の設定で出力すると、一番上の層と道路の端に段差が出来てしまう。分割転圧を行わなければ段差はできない。	一番上の層が道路の端と同じ高さに豆図が表示されるように修正を行いました。
土木出来形	豆図の単位入力機能の追加	土木出来形で使用する豆図の検測点に対して、設計・実測、差の単位をそれぞれ設定できるように機能追加を行いました。	
	土木技を特定の手順でインストールすると、土木出来形起動時にエラーが発生する	DBバックアップしたデータを、土木技をインストールして、認証設定や雛形帳票BOOKのインストールを終えた後に、DB復旧すると、土木出来形を起動時に「ファイルが見つかりません」メッセージが発生し、土木出来形を起動することが出来ない。	マニュアル「CCRCセットアップ.doc」または「CCRCセットアップ.pdf」をご確認ください。
	土木出来形を起動中に別のクライアントから土木出来形を起動すると、エラーが発生する	サーバーにある本を、1台のクライアントから土木出来形を操作中に、別のクライアントからも土木出来形を起動すると、「ファイル名または番号が不正です。」というエラーが発生し、土木出来形が起動できない。	複数のパソコンから同時に土木出来形を操作できるように修正を行いました。
	全国「様式5」帳票の出力がおかしい	全国 出来形帳票「様式5」、福岡県 出来形帳票「様式5-福岡県版」帳票において、規格値や管理基準値が入力されていないときに、差が0位置に「規格値0」、「管理基準値0」として帳票に出力されてしまう。	規格値や管理基準値が入力されていない場合、規格値線や管理基準値線が出力されないように修正を行いました。
	広島県「出来形管理図表1」帳票の出力がおかしい	広島県 出来形帳票「出来形管理図表1」において、1測点目の差の値を表示する位置に、2測点目の差の値が出力されている。	正常に1測点目の差の値が出力されるように修正を行いました。

土木技Civil-CALS/Road-CALS Ver1.4 更新情報

アプリ名	件名	詳細	結果
設計書 縦断面図	縦断面図にカーブの開始点などの点がリンクされない	「IP法線形計算」で、IP点の座標を入力すると、その座標から自動計算されるカーブの開始点や終了点の情報が、設計書縦断面図を起動してもリンク、表示されない。	「IP法線形計算」で登録したIP点の座標から計算されるカーブの点などが、設計書縦断面図に自動的にリンクされるように修正を行いました。
設計書 横断面図	特定の動作をすると、プレビューが表示されないことがある	設計書横断面図と、FWCADを同時に起動し、FWCADを終了した直後に横断面図も終了すると、横断面図のプレビューが「画像がありません」になってしまう。	どちらのインデックスも正常に終了し、プレビューの表示が行われるように修正を行いました。
Ver120 アップデート	特定の基準で作成した古い土木BOOKを、アップデートすると、入力した工事情報がなくなってしまう	土木技 Civil-CALS/Road-CALS Ver1.0台で以下の基準で作成した土木BOOKにVer120アップデートを行うと、入力していた工事情報がなくなり、インデックスが「未仕分け」になってしまう。 <ul style="list-style-type: none"> ・国土交通省港湾局2006年3月 ・農林水産省2005年4月(写真2006年4月) ・京都府2006年8月 ・熊本県2006年4月 	Ver120アップデートの処理が正常に動作するように修正を行いました。