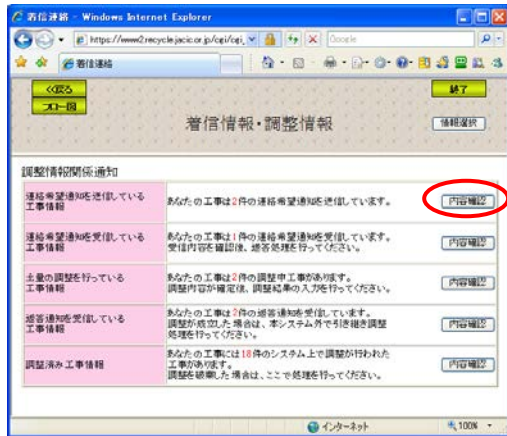
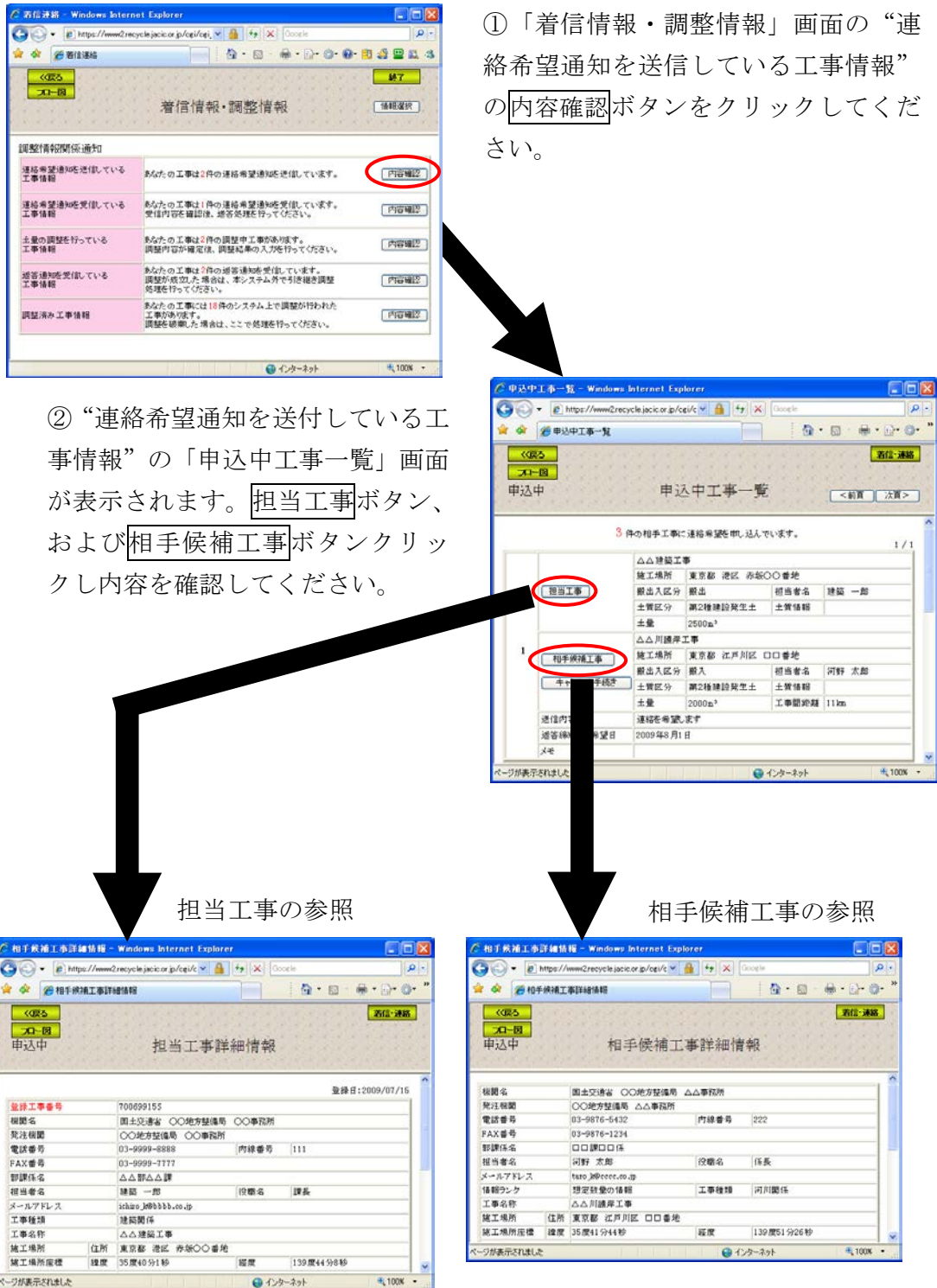


[4] 連絡希望通知を送信している工事情報

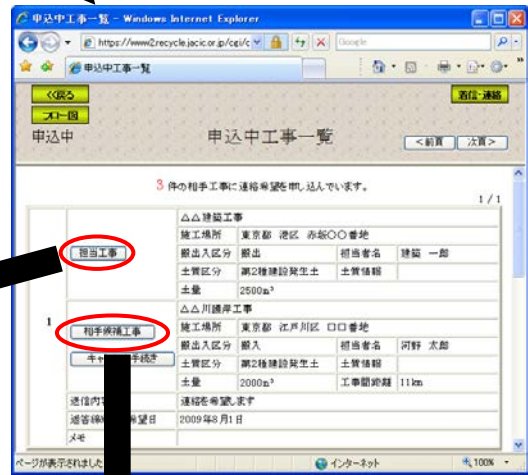
(1) 連絡希望通知を送信している工事情報のフロー図

連絡希望通知を送信している工事情報の処理手順を下記フロー図に示します。



① 「着信情報・調整情報」画面の“連絡希望通知を送信している工事情報”の「内容確認」ボタンをクリックしてください。

② “連絡希望通知を送付している工事情報”の「申込中工事一覧」画面が表示されます。「担当工事」ボタン、および「相手候補工事」ボタンをクリックし内容を確認してください。



担当工事の参照

相手候補工事の参照



(2) 「着信情報・調整情報」画面 (連絡希望通知を送信している工事情報)

運用センターからのお願い(督促情報)や他の発注機関との調整状況(調整情報)を表示する画面です。自分が相手候補工事へ連絡希望通知を送信している場合は、「連絡希望通知を送信している工事情報」の「内容確認」ボタンが表示されますので、内容確認ボタンをクリックし内容を確認してください。

着信連絡 - Windows Internet Explorer

https://www2recycle.jacic.or.jp/cgi/cgi_

着信連絡

着信情報・調整情報

以下に示す着信連絡及び調整情報があります。必ず確認してください。

督促関係

予定情報更新のお願い	あなたの工事に20件の予定情報更新のお願いが届いています。担当工事の土工期(開始日)が近づいて(過ぎて)いますので、情報内容を確認し変更が生じている場合は、 データの更新 を行ってください。 なお、工事を発注した場合は、 処理選択画面から発注処理 も行ってください。	内容確認
発注後情報更新のお願い	あなたの工事に17件の発注後情報更新のお願いが届いています。担当工事の土工期(完了日)が過ぎていますので、情報内容を確認し変更が生じている場合は、 データの更新 を行ってください。 なお、施工が完了した場合は、 処理選択画面から実績処理 も行ってください。	内容確認
調整結果入力のお 願い	あなたの工事に2件の調整結果入力のお 願いが届いています。担当工事と調整相手候補工事で行われている調整が既に完了している場合は、調整結果の入力をお願いします。	内容確認

調整情報関係通知

連絡希望通知を送信している工事情報	あなたの工事は2件の連絡希望通知を送信しています。	内容確認
連絡希望通知を受信している工事情報	あなたの工事は1件の連絡希望通知を受信しています。受信内容を確認後、返答処理を行ってください。	内容確認
土量の調整を行っている工事情報	あなたの工事は2件の調整中工事があります。調整内容が確定後、調整結果の入力を行ってくだ	
返答通知を受信している工事情報	あなたの工事は2件の返答通知を受信しています。調整が成立した場合は、本システム外で引き続き調整処理を行ってください。	内容確認
調整済み工事情報	あなたの工事には18件のシステム上で調整が行われた工事があります。調整を破棄した場合は、ここで処理を行ってください。	内容確認

内容確認ボタンをクリックします。

(3) 「申込中工事一覧」画面 (連絡希望通知を送信している工事情報)

「着信情報・調整情報」画面の“連絡希望通知を送信している工事情報”の「内容確認」ボタンをクリックすると、自分が相手候補工事へ連絡希望通知を送信している工事の「申込中工事一覧」画面が表示されます。自工事の場合は「担当工事」ボタンをクリックし、連絡希望通知を送信した相手候補工事の場合は「相手候補工事」ボタンをクリックし、各内容を確認することができます。

また、連絡希望通知を送信した後に、申し込みをキャンセルする場合は「キャンセル手続き」ボタンをクリックしてください (5-23 頁参照)。

申込中工事一覧

3 件の相手工事に連絡希望を申し込んでいます。 1 / 1

1	△△建築工事	施工場所	東京都 港区 赤坂〇〇番地	担当者名	建築 一郎
	搬出入区分	搬出		土質情報	
	土質区分	第2種建設発生土		土量	2500m ³
	土量	2500m ³			
1	△△川護岸工事	施工場所	東京都 江戸川区 □	担当者名	河野 太郎
	搬出入区分	搬入		土質情報	
	土質区分	第2種建設発生土		工事間距離	11km
	土量	2000m ³			
送信内容		連絡を希望します			
返答締め切り希望日		2009年8月1日			

申し込みをキャンセルします。

注) 「着信・連絡」ボタンをクリックすると処理を中断し、「着信情報・調整情報」画面へ戻ります。

(4) 「担当工事詳細情報」画面 (連絡希望通知を送信している工事情報)

「申込中工事一覧」画面の「担当工事」ボタンをクリックすると、相手候補工事へ連絡希望通知を送信した自分の工事を参照する「担当工事詳細情報」画面が表示されます。

登録日: 2009/07/15

登録工事番号	70069915S		
機関名	国土交通省 ○○地方整備局 ○○事務所		
発注機関	○○地方整備局 ○○事務所		
電話番号	03-9999-8888	内線番号	111
FAX番号	03-9999-7777		
部課係名	△△部△△課		
担当者名	建築 一郎	役職名	課長
メールアドレス	ichiro_k@bbb.co.jp		
工事種類	建築関係		
工事名称	△△建築工事		
施工場所	住所	東京都 港区 赤坂○○番地	
施工場所座標	緯度	35度40分1秒	経度 139度44分8秒
路線名・河川名			
全体工期	2009年6月～2010年2月		
仮置場(ストックヤード)の有無			
仮置場所在地	住所		
仮置場の利用期間			
時間条件		運搬条件	
土質実験の実施			

情報ランク	工事発注が済んだ時の情報			
搬出1	搬出入区分	搬出	土工期	2009年6月～2009年8月
	土質区分	第2種建設発生土	土質情報	
	土量	2500m ³	指定処分の有無	
	工事間利用の決定状況	工事間利用調整中		

注) 「着信・連絡」ボタンをクリックすると処理を中断し、「着信情報・調整情報」画面へ戻ります。

(5) 「相手候補工事詳細情報」画面 (連絡希望通知を送信している工事情報)

「申込中工事一覧」画面の「相手候補工事」ボタンをクリックすると、連絡希望通知を送信している相手候補工事を参照する「相手候補工事詳細情報」画面が表示されます。

相手候補工事詳細情報 - Windows Internet Explorer

https://www2.recycle.jacic.or.jp/cgi/c

相手候補工事詳細情報

戻る フォーム 申込中 相手候補工事詳細情報 着信・連絡

機関名	国土交通省 ○○地方整備局 △△事務所		
発注機関	○○地方整備局 △△事務所		
電話番号	03-9876-5432	内線番号	222
FAX番号	03-9876-1234		
部課係名	□□課□□係		
担当者名	河野 太郎	役職名	係長
メールアドレス	taro_k@cccc.co.jp		
情報ランク	想定数量の情報	工事種類	河川関係
工事名称	△△川護岸工事		
施工場所	住所	東京都 江戸川区 □□番地	
施工場所座標	緯度	35度41分44秒	経度
	経度	139度51分26秒	
路線名・河川名	△△川		
全体工期	2009年4月～2010年3月		
仮置場(ストックヤード)の有無	有		
仮置場所在地	住所	東京都○○区○○番地	
仮置場の利用期間	2009年4月～2010年3月		
時間条件	昼夜可能	運搬条件	大型ダンプ利用可能
土質実験の実施	実施予定有		

搬入2	搬出入区分	搬入	土工期	2009年5月～2009年8月
	土質区分	第2種建設発生土	土質情報	
	土量	2000m ³	指定処分の有無	
	工事間利用の決定状況	工事間利用調整中	搬入(利用)用途	河川築堤(高規格堤防)
	工事間距離	11km		

ページが表示されました インターネット 100%

注) 「着信・連絡」ボタンをクリックすると処理を中断し、「着信情報・調整情報」画面へ戻ります。

(6) 申込キャンセル (連絡希望通知を送信している工事情報)

「申込中工事一覧」画面の「キャンセル手続き」ボタンをクリックすると、連絡希望通知を送信している相手候補工事を参照する「相手候補工事詳細情報」画面が表示されます。内容を確認し、申し込みをキャンセルする場合は「申込キャンセル」ボタンをクリックしてください。

相手候補工事詳細情報 - Windows Internet Explorer

https://www2recycle.jacic.or.jp/cgi/c

相手候補工事詳細情報

戻る 着信・連絡

印刷 申込中 相手候補工事詳細情報

機関名	国土交通省 ○○地方整備局 △△事務所		
発注機関	○○地方整備局 △△事務所		
電話番号	03-9876-5432	内線番号	222
FAX番号	03-9876-1234		
部課係名	□□課□□係		
担当者名	河野 太郎	役職名	係長
メールアドレス	taro_k@cccc.co.jp		
情報ランク	想定数量の情報	工事種類	河川関係
工事名称	△△川護岸工事		
施工場所	住所	東京都 江戸川区 □□番地	
施工場所座標	緯度	35度41分44秒	経度
			139度51分26秒
路線名・河川名	△△川		
全体工期	2009年4月～2010年3月		
仮置場(ストックヤード)の有無	有		
仮置場所在地	住所	東京都○○区○○番地	
仮置場の利用期間	2009年4月～2010年3月		
時間条件	昼夜可能	運搬条件	大型ダンプ利用可能
土質実験の実施	実施予定有		

搬入2	搬出入区分	搬入	土工期	2009年5月～2009年8月
	土質区分	第2種建設発生土	土質情報	
	土量	2000m ³	指定処分の有無	
	工事間利用の決定状況	工事間利用調整中	搬入(利用)用途	河川築堤(高規格堤防)
	工事間距離	11km		

申込
キャンセル

インターネット 100%

注) 「着信・連絡」ボタンをクリックすると処理を中断し、「着信情報・調整情報」画面へ戻ります。

