[4]復活処理

(1)復活処理のフロー図

復活の処理手順を下記フロー図に示します。

①「処理選択」画面から「予定情報」をクリックし、「担当工事一覧」画面を開 きます。



(2)予定情報の「担当工事一覧」画面(予定情報の復活)

「処理選択」画面から「予定情報」をクリックすると、予定情報の「担当工事一覧」 画面が表示されます。一度削除した工事を復活する場合は復活ボタンをクリックし てください。

🌈 担当工事一覧 - Windows Internet Explorer										
😋 🕞 👻 https://www2.recycle.jacic.or.jp/cgi/cgi_cal 💌 🔒 🛃 🎸 🗙 Google									5	
🚖 -	\$	🏉 担当工事一覧				1	•	🖶 • 🗗 🔇	} ∙	
	-	《戻る 新規登	禄 更新 征	話	検	索	発注処理	処理選択	1.00%	
	-	∕□− ⊠	削除 注	魼	着信返答	調整結果				
1.	7.	它情報	11111111111111111111111111111111111111	出十1	主 皆	la la la la	地図表示	紋込条件	14.14	
28 件の担当工事データがあります。										
		担≧	当工事を参照する場合は	「工事名ネ	称」ボタンをク	リックしてくだる	<u>غ</u> ړ، ۲۰۰			
							• 异	順 ●降順 1/3		
		工事名称	△△建築工事							
	1	施工場所	東京都 港区 赤坂〇	〇番地						
	•	情報ランク	想定数量の情報		工事種類	建築関係	系			
		全体工期	2009年6月~2010年2	2月	担当者名	建築 -	→郎			
		工事名称	◇◇公園整備工事							
	2	施工場所	東京都 台東区 ◇◇	番地						
	-	情報ランク	計画数量の情報		工事種類	公園関(系			
		全体工期	2009年7月~ 2009年1	10月	担当者名	園田 -	→郎		~	
, https:/	/ww	w2.recycle.jacic.or.jp/	/cgi/cgi_call?EXE=y			A) 4) 4) 4	~	a 100%	•	

(3)「担当工事一覧(復活モード)」画面(予定情報の復活)

予定情報の更新処理の担当工事一覧と同様

(4)担当工事選択(地図)(予定情報の復活)

予定情報の更新処理の担当工事選択(地図)と同様

(5)「担当工事の絞込条件設定」画面(予定情報の復活)

予定情報の更新処理の担当工事の絞込条件設定と同様

(6)「担当工事詳細情報」画面(予定情報の復活)

「担当工事一覧(復活モード)」画面の工事名称ボタンをクリックすると、復活 する工事属性情報、土量情報を選択する「担当工事詳細情報」画面が表示されま す。工事全体を復活する場合は工事名称ボタン、土量情報を復活する場合は対象 土量番号ボタンをクリックしてください。

● 担当工事書	羊細情報 -	Windows Internet Explo	rer				
20 -	Attps://	www2.recycle.jacic.or.jp/cgi/c	▶ ■ 選択した担当工事の施工場	所を			
		4m4±±R	図上で確認します。				
	担э⊥争誹 ━	が出」「日本」 「日本」「日本」「日本」 「日本」「日本」					
《原3 70-8 予定情報 復活	E	担当工	事詳細情報	一覧			
			削除日:2009/01	/20			
機関名		国土交通省 〇〇地方整備	局 ○○事務所				
発注機関		○○地方整備局 ○○事務	5月1				
電話番号		03-9999-8888	内線番号 111				
FAX番号		03-9999-7777	03-9999-7777				
部課係名		ムム部ムム課					
担当者名		建築一郎	2011日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1				
メールアドレ	ス	ichiro_k@bbbb.co.jp	工事属性情報 <i>0</i>	D表示			
情報会にな		計画数量の情報	工事種類 建築面系				
工事名称		△△建築工事					
施工場所	住所	東京都 港区 赤坂〇〇君	է քնի Մ				
施工場所座	標 緯度	35度40分1秒	工事全体を復活したい場合は、工	事			
路線名·河川	们名						
全体工期		2009年7月~2010年3月	名柄小ダンをクリックします。				
仮置場(ストックヤード) の有無		無	1				
仮置場所在	地 住所						
仮置場の利.	用期間						
時間条件		昼間のみ可能	運搬条件 大型ダンプ利用可能				
土質実験の	^{実放} 土量	情報の一部を復活	したい場合は、				
	対象	土量番号ボタンを	クリックしま				
Í			2010年1月~2010年2月				
	貢す。			-			
搬入1 3	 上量	2000m ³		京不			
, d	〔事間利用 〕決定状況	利用調整未実施	搬入(利用)用途 建築物理戻し				
ージが表示され:	ました		😜 インターネット 🔍 10	00% -			

注) 工事一覧 ボタンをクリックすると処理を中断し、「担当工事一覧」 画面へ戻ります。

(7)担当工事位置の確認(予定情報の復活)

予定情報の更新処理の担当工事位置の確認と同様

(8) 工事属性情報の復活(予定情報の復活)

「担当工事詳細情報」画面の工事名称ボタンをクリックすると、工事全体の復活を行う「工事属性情報の復活」画面が表示されます。工事属性情報の内容を確認後、復活ボタンをクリックしてください。このとき、この工事情報に伴う土量 情報も同時に復活します。

🥟 復活処理(工事属性情報) - Windows Internet Explorer								
💽 🗸 🖉 ht	tps://www	/2.recycle.jacic.or.jp/cgi/c 🗙 🔒 😽	Google		ب م			
☆ ☆ (2) (2) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2								
	012-012-0							
		e recente recente recente recente el centre reconstruction de las rec						
予定情報		ᆕᆂᇦᄢᅝᆧᇷ		C	1			
復活		上爭属性情報(2復活	復活	đ			
s las las las las las las	tas tas ta	n ha in ha in ha ha in ha in	las las las las las la	s lis lis lis lis lis l	ala.			
内容を確認し、工事全体を復活したい場合は「復活」ボタンをクリックしてください。								
				削除日:2009/07/28	3			
機関名		国土交通省 〇〇地方整備局 〇〇	事務所		1			
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@bbbb.co.jp						
情報ランク		計画数量の情報	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 赤坂〇〇番地						
メモ								
<u></u>								
ページが表示されました			😜 インターネット	a 100%	•			

注) 工事一覧ボタンをクリックすると処理を中断し、「担当工事一覧」画面へ戻ります。

(9)土量情報の復活(予定情報の復活)

「担当工事詳細情報」画面の対象土量番号ボタンをクリックすると、土量情報 の復活を行う「土量情報の復活」画面が表示されます。土量情報の内容を確認後、 復活ボタンをクリックしてください。このとき、この土量情報に伴う工事情報も 同時に復活します。

復活処	里(土量情報)-	Window	s Internet Explore	er				
- @	• 🙋 https://www	v2.recycle	e.jacic.or.jp/cgi/c 💙 🔮	•	🗙 Goog	le		٩
k 🖧	🏉 復活処理(土量	情報)				🟠 -	5 - 🖶 - 🗗 🤇	-
く アロー 予定情 復活	<mark>5</mark> ▼ ∮報		土量情報	その後	[活		I - S	۲ ۲
	内容を確認し	、土量情	報を復活したい場合に	よ「復活	ボタンをクリ	ゆうしてく;	ださい。 削除日: 2009/07/2	28
機関名	•							
先狂機関	<u> </u>						-	
电码曲石	,	03-0000-7777				111	-	
部連係交	2							
相当者交	4	建築 一郎 役職名				調 長	1	
メールア	- ドレス	ichiro k@bbbb.co.jp					01.25	
「「たい」を入					工事種類		建築関係	
工事名称	<u>ت</u>	△△建築工事						
施工場所 住所		東京都 港区 赤坂〇〇番地						
	搬出入区分		搬入	土工期	2010年01月~201		1月~2010年02月	1
+071 -1	土質区分		第1種建設発生土	土質情	青報 砂			
瓶八1	土量		2000 m ³	指定処分の有無				
	工事間利用の決定状況		利用調整未実施	搬入(利用)用途		建築物理戻し		
хŧ								
ージが表示さ	きれました				😜 インター	ネット	e 100%	•

注) 工事一覧ボタンをクリックすると処理を中断し、「担当工事一覧」画面へ戻ります。