



下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

記

- 1. 案件番号 999105010020140115
- 2. 案件名称 ●●市建設工事第2014100×号
- 3. 履行期限

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

問い合わせ先

JV参加

企業体名称

部署

担当者

住所

電話番号

E-Mail

添付資料

添付資料\*技術資料

※ 添付資料の送付可能サイズは2MB以内です。  
 ファイルの選択は1行毎に行ってください。  
 尚、添付ファイルは、ウィルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。



下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

記

- 1. 案件番号 999105010020140115
- 2. 案件名称 ●●市建設工事第2014100×号
- 3. 履行期限

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

問い合わせ先

JV参加

企業体名称

部署

担当者

住所

電話番号

E-Mail







添付資料 C:\\*添付資料\*技術資料.xls

添付資料追加

削除

C:\\*添付資料\*技術資料 参照...

※ 添付資料の送付可能サイズは2MB以内です。  
 ファイルの選択は1行毎に行ってください。  
 尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。

提出内容確認

戻る



下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

記

- 1. 案件番号 999105010020140115
- 2. 案件名称 ●●市建設工事第2014100×号

※先は下記のとおりです。

JV参加

企業体名称

部署

(株)テスト工務店94

担当者

テスト タロウ

住所

大阪府大阪市北区

電話番号

06-6105-0843

E-Mail

aaa@aa.com

添付資料 C:\添付資料\技術資料.xls

添付資料追加

削除

C:\添付資料\技術資料.xls

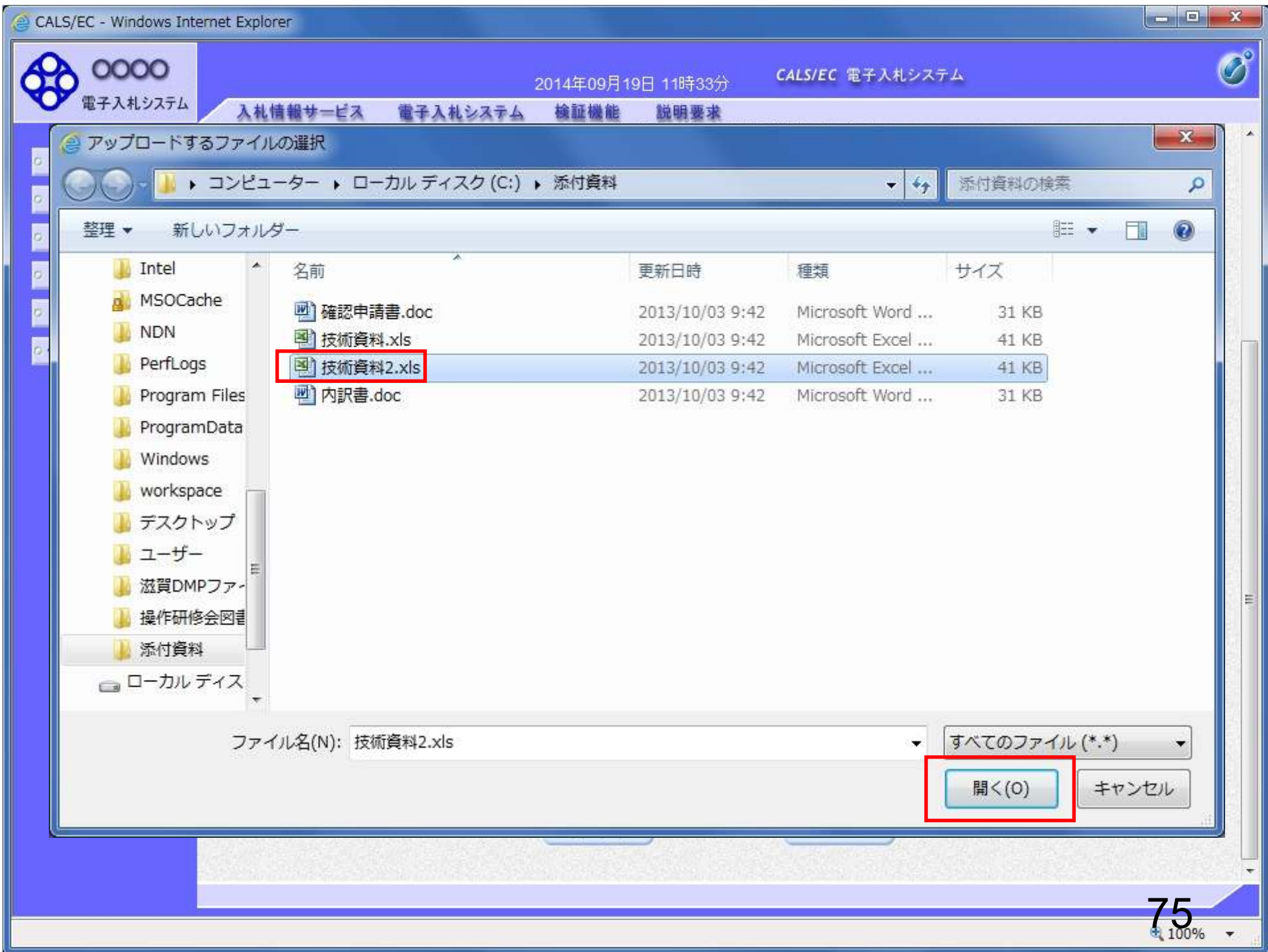
参照...

ファイルが複数ある場合は、再度「参照」ボタンをクリックして次のファイルを添付します。

※ 添付資料の送付可能サイズは2MB以内です。  
 ファイルの選択は1行毎に行ってください。  
 尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。

提出内容確認

戻る





下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

記

- 1. 案件番号 999105010020140115
- 2. 案件名称 ●●市建設工事第2014100×号
- 3. 履行期限

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

問い合わせ先

JV参加

企業体名称

部署

担当者

住所

電話番号

E-Mail

添付資料 C:\\*添付資料\*技術資料.xls

添付資料追加

削除

C:\\*添付資料\*技術資料参照...

※ 添付資料の送付可能サイズは2MB以内です。  
 ファイルの選択は1行毎に行ってください。  
 尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。

提出内容確認

戻る



下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

記

- 1. 案件番号 999105010020140115
- 2. 案件名称 ●●市建設工事第2014100×号
- 3. 履行期限

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

問い合わせ先

JV参加

企業体名称

部署

担当者

住所

電話番号

E-Mail

Enterprise name input field

Department: (株)テスト工務店94

Personnel: テスト タロウ

Address: 大阪府大阪市北区

Phone number: 06-6105-0843

E-Mail: aaa@aa.com

添付資料

- C:\添付資料\技術資料.xls
- C:\添付資料\技術資料2.xls

添付資料追加

削除

C:\添付資料\技術資料参照...

※ 添付資料の送付可能サイズは2MB以内です。  
 ファイルの選択は1行毎に行ってください。  
 尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。

提出内容確認

戻る



2014年09月19日

### 技術資料

〇〇〇〇市  
契約担当  
テスト 様

(株)テスト工務店94  
代表取締役社長  
テスト 4太郎

下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

#### 記

- 1. 案件番号 999105010020140115
- 2. 案件名称 ●●市建設工事第2014100×号
- 3. 履行期限

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

#### 問い合わせ先

|        |              |
|--------|--------------|
| 部署     | (株)テスト工務店94  |
| 担当者    | テスト タロウ      |
| 住所     | 大阪府大阪市北区     |
| 電話番号   | 06-6105-0843 |
| E-Mail | aaa@aa.com   |

添付資料

- C:\添付資料\技術資料.xls
- C:\添付資料\技術資料2.xls

印刷

提出

戻る





- 簡易案件検索
- 調達案件検索
- 調達案件一覧
- 入札状況一覧
- 登録者情報
- 保存データ表示

(株)テスト工務店94  
 代表取締役社長  
 テスト 4太郎 様

### 技術資料受信確認通知

技術資料は下記の内容で正常に送信されました。

|      |                    |
|------|--------------------|
| 案件番号 | 999105010020140115 |
| 案件名称 | ●●市建設工事第2014100×号  |
| 申請日時 | 平成26年09月19日 11時35分 |

**印刷を行ってから、調達案件一覧ボタンを押下してください**

(株)テスト工務店94  
代表取締役社長  
テスト 4太郎 様

### 技術資料受信確認通知

技術資料は下記の内容で正常に送信されました。

|      |                    |
|------|--------------------|
| 案件番号 | 999105010020140115 |
| 案件名称 | ●●市建設工事第2014100×号  |
| 申請日時 | 平成26年09月19日 11時35分 |



- 簡易案件検索
- 調達案件検索
- 調達案件一覧
- 入札状況一覧
- 登録者情報
- 保存データ表示

(株)テスト工務店94  
代表取締役社長  
テスト 4太郎 様

### 技術資料受信確認通知

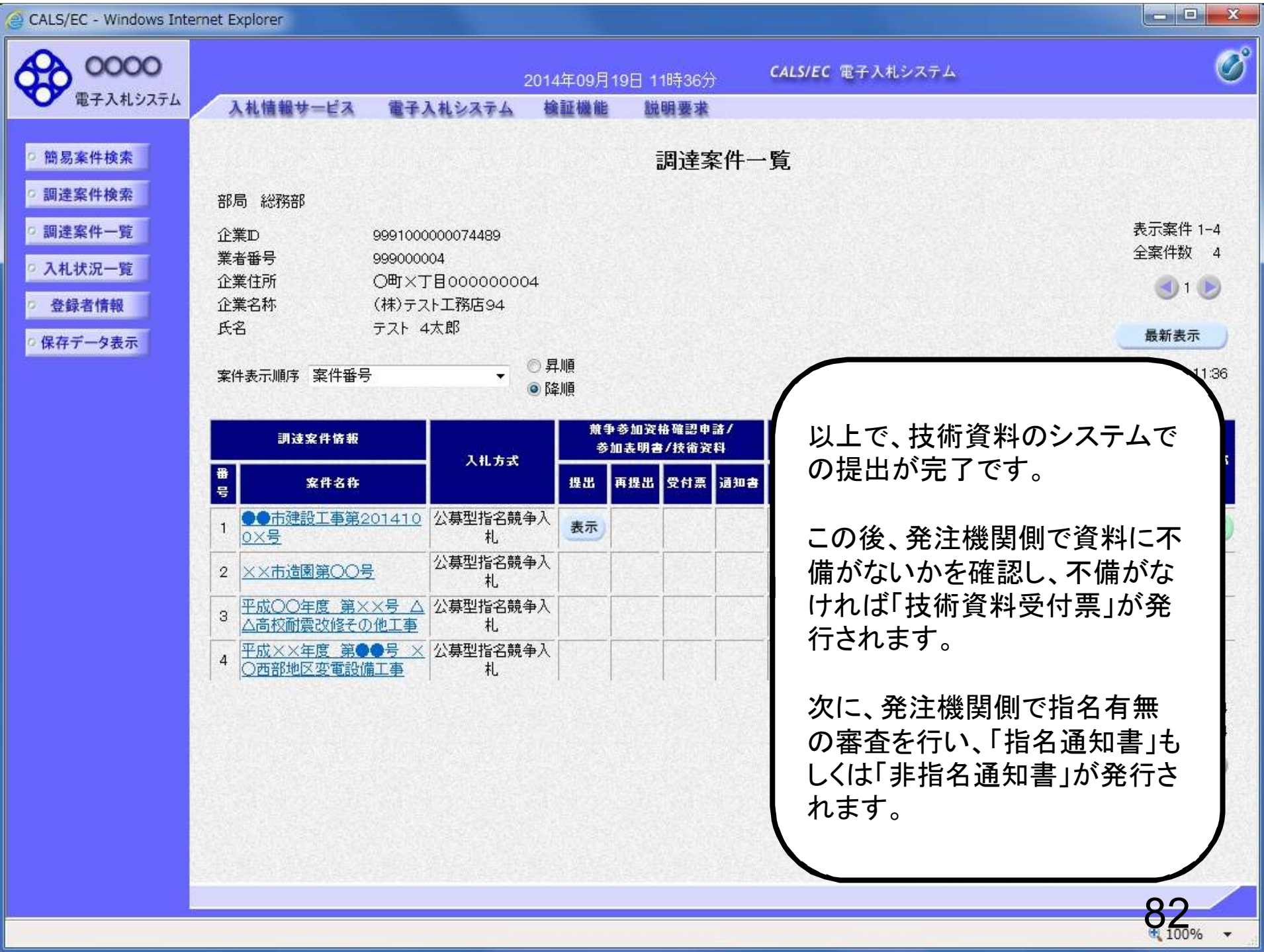
技術資料は下記の内容で正常に送信されました。

|      |                    |
|------|--------------------|
| 案件番号 | 999105010020140115 |
| 案件名称 | ●●市建設工事第2014100×号  |
| 申請日時 | 平成26年09月19日 11時35分 |

印刷を行ってから、調達案件一覧ボタンを押下してください

印刷

調達案件一覧



### 調達案件一覧

部局 総務部  
企業ID 9991000000074489  
業者番号 999000004  
企業住所 〇町×丁目〇〇〇〇〇〇〇〇〇4  
企業名称 (株)テスト工務店94  
氏名 テスト 4太郎

表示案件 1-4  
全案件数 4



最新表示

案件表示順序 案件番号  
 昇順  
 降順

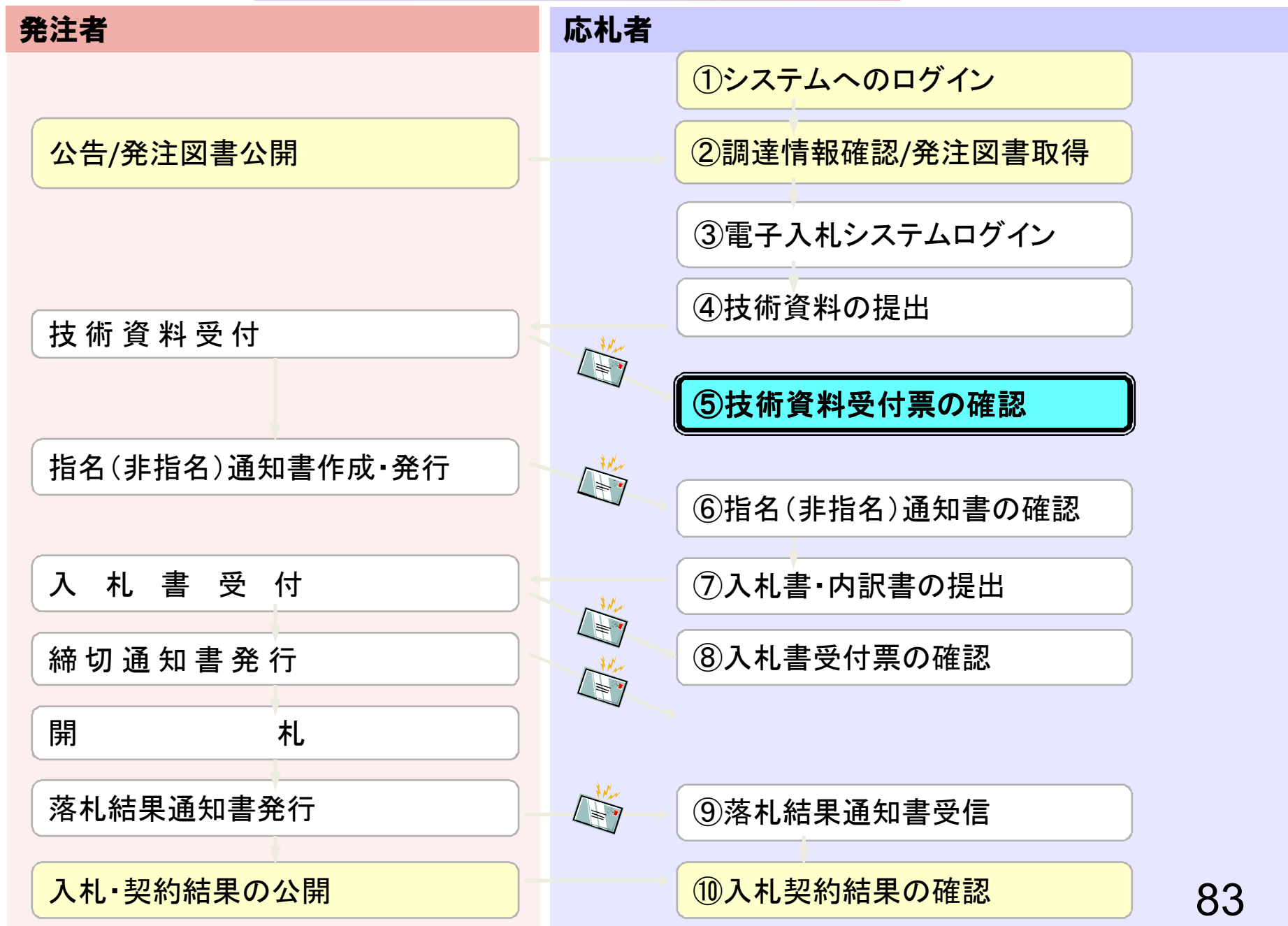
| 番号 | 調達案件情報                        | 入札方式          | 競争参加資格確認申請/<br>参加表明書/技術資料 |     |     |     |
|----|-------------------------------|---------------|---------------------------|-----|-----|-----|
|    |                               |               | 提出                        | 再提出 | 受付票 | 通知書 |
| 1  | ●●市建設工事第201410<br>〇×号         | 公募型指名競争入<br>札 | 表示                        |     |     |     |
| 2  | ××市造園第〇〇号                     | 公募型指名競争入<br>札 |                           |     |     |     |
| 3  | 平成〇〇年度 第××号 △<br>△高校耐震改修その他工事 | 公募型指名競争入<br>札 |                           |     |     |     |
| 4  | 平成××年度 第●●号 ×<br>〇西部地区変電設備工事  | 公募型指名競争入<br>札 |                           |     |     |     |

以上で、技術資料のシステムでの提出が完了です。

この後、発注機関側で資料に不備がないかを確認し、不備がなければ「技術資料受付票」が発行されます。


次に、発注機関側で指名有無の審査を行い、「指名通知書」もしくは「非指名通知書」が発行されます。

# 受注希望型指名競争入札 業務フロー







## 電子入札システム(業者向けエントリー)


 **電子入札システムの利用**

 入札情報公開システムの利用

 マニュアルのダウンロード(PDFファイル)

 運用規約のダウンロード(Wordファイル)

 FAQのダウンロード(Excelファイル)

 ヘルプデスクへの問合せメール

● 管理者からのお知らせ

- ・2006/1/10 電子入札システムの利用が始まりました。
- ・2006/1/10 年度内は契約課執行の10,000千円以上の工事調達案件が対象となります。

※ 当市の電子入札システムは、株式会社日立情報システムズのASPサービス「e-CYDEEN」を利用しています。  
 ※ 操作方法等に対するお問合せは、「e-CYDEEN/電子入札ASP共用ヘルプデスク」(Tel:044-253-2111)まで。  
 ※ 案件の内容についてのお問い合わせは、当市契約課(Tel:XXX-XXX-XXXX)まで。

画面はサンプルイメージです。  
 11月中旬から大津市ホームページ  
 で電子入札ポータルサイトを公開し  
 ます。

調達案件検索

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

### 調達案件検索

|      |  |   |
|------|--|---|
| 部局   | 総務部  |   |
| 課所   | ▼全て<br>契約課   |   |
| 入札方式 | 工事<br>▼全て<br><input type="checkbox"/> 一般競争入札(標準型)<br><input type="checkbox"/> 一般競争入札(施工計画審査型)<br><input type="checkbox"/> 公募型指名競争入札(標準型)<br><input type="checkbox"/> 公募型指名競争入札(施工計画審査型)<br><input type="checkbox"/> 通常型指名競争入札方式<br><input type="checkbox"/> 工事希望型指名競争入札<br><input type="checkbox"/> 随意契約 | コンサル<br>▼全て<br><input type="checkbox"/> 通常型指名競争入札方式<br><input type="checkbox"/> 公募型競争入札方式<br><input type="checkbox"/> 簡易公募型競争入札方式<br><input type="checkbox"/> 公募型プロポーザル方式<br><input type="checkbox"/> 簡易公募型プロポーザル方式<br><input type="checkbox"/> 標準プロポーザル方式<br><input type="checkbox"/> 随意契約 |
|      | 工事種別/<br>コンサル種別<br>▼全て<br>一般土木工事<br>アスファルト舗装工事<br>鋼橋上部工事<br>造園工事   | ▼全て<br>測量<br>建築コンサルタント<br>土木コンサルタント<br>地質調査   |
| 案件状態 | 全て   |   |
| 検索日付 | 指定しない<br>から<br>まで  |   |